

# **TCL 科技集团股份有限公司**

## **TCL Technology Group Corporation**



# **2023 年年度报告**

二零二四年四月二十八日

## 中流击楫 行稳致远

### 2023 年年报董事长致辞

2023 年，金融环境收紧，地缘冲突加剧，全球产业链供应链加速重构，世界经济增速放缓。挑战中孕育着机遇，经济结构的调整为科技产业转型升级带来新动能，全球能源格局演变愈加凸显新能源产业的重要战略地位。

公司以全球领先的科技产业集团为战略目标，聚焦高科技、长周期、重资产业务发展，增强半导体显示、新能源光伏核心主业的领先优势。面对复杂的经营环境，公司固本强基，提升风险管控能力，坚持极致成本效率，技术驱动发展。2023 年，公司实现营收 1,743.67 亿元，同比增长 4.69%；净利润 47.81 亿元，同比增长 167.37%；归属于上市公司股东净利润 22.15 亿元，同比增长 747.60%，实现经营现金流净额 253.15 亿元。

报告期内，显示终端销量依旧低迷，但电视大尺寸化趋势延续，拉动显示面积需求稳步增长；供给端，产业格局继续优化，竞争趋于良性，主要产品价格企稳回升。公司半导体显示业务坚持优化商业策略，继续推进产品高端化战略，主要产品市场份额稳中有升。TCL 华星的 TV 产品市场份额稳居全球第二，电竞显示器及 LTPS 平板产品市场份额全球第一，定位于中尺寸 IT、车载显示产品的 t9 产线实现量产出货，OLED 高端产品出货占比快速提升。报告期内，半导体显示业务实现营收 836.55 亿元，同比增长 27.26%；实现净利润-0.07 亿元，同比改善 76.18 亿元，其中 2023 年下半年实现净利润 34.41 亿元，盈利能力逐步企稳回升。

2023 年，全球新能源光伏产业环境与企业发展方式进入新局面，受产业链各环节产能集中释放影响，供需关系失衡，产品价格大幅下跌，部分低效产能面临出清压力，行业格局有望优化。报告期内，TCL 中环实现营业收入 591.46 亿元，同比下降 11.74%，受产品价格下降及对参股公司投资亏损、计提减值等因素影响，全年净利润同比下降 44.88% 至 38.99 亿元。面对挑战，TCL 中环将保持战略定力，强化相对竞争力，一方面发挥 G12、N 型硅片、叠瓦组件及智能制造的差异化优势，以技术创新加速行业整合，穿越周期；另一方面，积极评估、探索全球重点国家或区域的在地化制造布局（如美国、欧洲、中东等），并将推动 Maxeon 的组织变革和运营改善，以有效发挥其专利技术及在海外壁垒市场的独特优势，继续推进光伏业务国际化和制造本土化，把握新能源产业发展的全球机遇，实现可持续的增长。

报告期内，公司其他业务经营稳健，各项工作稳步推进。

公司历来重视对前沿技术的研发投入和商业应用，以技术创新驱动业务转型升级。报告期内，公司研发投入 103.09 亿元，占营业收入比例达 5.91%；2023 年新增 PCT 专利申请 590 件，累计申请 15,331 件；在量子点显示领域的专利申请数量位居全球第二；TCL 中环通过持续技术创新及工艺进步、工业 4.0 制造转型，在大尺寸、薄片化、N 型硅片等领域均形成了独特的领先优势。为落实技术生态策略，公司积极整合资源，推动行业重大技术攻关和产业化，完善技术生态体系，为公司技术发展提供坚实支撑。

展望未来，随着与 5G、人工智能、物联网技术的深度融合，新型显示应用及场景不断涌现，拉动显示行业需求增长。LCD 领域的产业链国别转移已近尾声，竞争格局趋于稳定，企业增长由追求规模转向由技术创新、产品升级和生态布局驱动的高质量发展阶段。公司半导体显示业务以“成为全球领先的显示解决方案提供商”为目标，优化业务和产品结构，夯实经营基础，强化运营能力，构筑差异化价值，提升经营效益。

气候变化和能源问题成为全球性挑战，加快能源绿色低碳转型已经成为共识。光伏行业中短期仍将处于市场周期底部，供需关系严重失衡，产品技术转型加速，产能优胜劣汰将推动落后产能出清。公司新能源光伏业务以“硅片全球市占率 NO.1，综合实力全球 NO.1”为发展战略，坚持技术创新，扩大先进产能的领先优势，加强光伏产业链布局 and 全球化能力建设，以企业相对竞争力穿越周期，实现可持续增长。

制造业是国民经济的重要支柱，科技制造业是推动经济转型升级、培育发展新动能的关键。公司聚焦半导体显示和新能源光伏主业，坚持全球领先的战略目标，以中流击楫、敢战能赢的勇气，以“扎硬营、打死仗”的精神，牵引各业务夯实相对竞争力，实现稳中求进，行稳致远。

公司一直高度重视股东投资回报，坚持稳健分红原则，董事会提议 2023 年度每 10 股分红 0.8 元，与全体股东共享企业价值成长。

感谢各位股东的信任！感谢所有合作伙伴和用户的支持！感谢全体员工的努力！

李东生

2024 年 4 月 28 日

## 第一节 重要提示、目录和释义

公司董事会、监事会及董事、监事、高级管理人员保证年度报告内容的真实、准确、完整，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并承担个别和连带的法律责任。

公司董事长李东生先生、主管会计工作负责人（首席财务官 CFO）黎健女士及会计机构负责人净春梅女士声明：保证本年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

所有董事均已出席了审议本报告的董事会会议。

本报告所涉及的未来计划、发展战略等前瞻性陈述不构成公司对投资者的实质承诺，敬请投资者注意投资风险。

公司经本次董事会审议通过的利润分配预案为：以 18,779,080,767 股为基数（如权益分派时公司存在回购库存股，则该部分股份不参与分派），拟向全体股东每 10 股派发现金红利 0.8 元（含税），不送红股，不以公积金转增股本。

本报告将分别以中文、英文两种语言编制，在对中英文文本的理解上发生歧义时，以中文文本为准。

## 目录

第一节 重要提示、目录和释义 .....	4
第二节 公司简介和主要财务指标 .....	8
第三节 管理层讨论与分析 .....	12
第四节 公司治理 .....	40
第五节 环境和社会责任 .....	58
第六节 重要事项 .....	64
第七节 股份变动及股东情况 .....	81
第八节 优先股相关情况 .....	88
第九节 债券相关情况 .....	89
第十节 财务报告 .....	94

## 备查文件目录

- （一）载有公司负责人、主管会计工作负责人、会计机构负责人（会计主管人员）签名并盖章的财务报表。
- （二）载有会计师事务所盖章、注册会计师签名并盖章的审计报告原件。
- （三）报告期内公开披露过的所有公司文件的正本及公告的原稿。

## 释义

释义项	指	释义内容
公司、本公司、集团	指	TCL 科技集团股份有限公司
报告期	指	2023 年 1 月 1 日至 2023 年 12 月 31 日
TCL 华星	指	TCL 华星光电技术有限公司
TCL 实业	指	TCL 实业控股股份有限公司
TCL 中环	指	TCL 中环新能源科技股份有限公司，为本公司在深交所上市的控股子公司，股票代码：002129.SZ
深圳华星半导体	指	深圳市华星光电半导体显示技术有限公司
武汉华星	指	武汉华星光电技术有限公司
武汉华星半导体	指	武汉华星光电半导体显示技术有限公司
广州华星	指	广州华星光电半导体显示技术有限公司
苏州华星	指	苏州华星光电技术有限公司
茂佳科技	指	Moka International Limited
t1	指	TCL 华星第 8.5 代 TFT-LCD 生产线
t2	指	TCL 华星第 8.5 代 TFT-LCD（含氧化物半导体）生产线
t3	指	武汉华星第 6 代 LTPS-LCD 显示面板生产线
t4	指	武汉华星半导体第 6 代柔性 LTPS-AMOLED 显示面板生产线
武汉 t3 扩产项目	指	武汉华星第 6 代半导体新型显示器件生产线扩产项目
t6	指	深圳华星半导体第 11 代 TFT-LCD 新型显示器生产线
t7	指	深圳华星半导体第 11 代超高清新型显示器生产线
t9	指	广州华星第 8.6 代氧化物半导体新型显示器件生产线
t10	指	苏州华星第 8.5 代 TFT-LCD 生产线
GW	指	吉瓦，太阳能电池片的功率单位，1GW=1,000 兆瓦
G12	指	12 英寸超大钻石线切割太阳能单晶硅正方片，面积 44,096mm <sup>2</sup> ，对角线 295mm、边长 210mm，相较于传统 M2 面积增加 80.5%
元、万元、亿元	指	人民币元、人民币万元、人民币亿元

## 第二节 公司简介和主要财务指标

### 一、公司信息

股票简称	TCL 科技	股票代码	000100
变更前的股票简称（如有）	-		
股票上市证券交易所	深圳证券交易所		
公司的中文名称	TCL 科技集团股份有限公司		
公司的中文简称	TCL 科技		
公司的外文名称（如有）	TCL Technology Group Corporation		
公司的外文名称缩写（如有）	TCL TECH.		
公司的法定代表人	李东生		
注册地址	广东省惠州仲恺高新区惠风三路 17 号 TCL 科技大厦		
注册地址的邮政编码	516001		
公司注册地址历史变更情况	-		
办公地址	广东省惠州仲恺高新区惠风三路 17 号 TCL 科技大厦		
办公地址的邮政编码	516001		
公司网址	<a href="https://www.tcltech.com/">https://www.tcltech.com/</a>		
电子信箱	ir@tcl.com		

### 二、联系人和联系方式

	董事会秘书
姓名	廖骞
联系地址	广东省深圳市南山区 1001 号 TCL 科学园国际 E 城 G1 栋 10 楼
电话	0755-33311666
电子信箱	ir@tcl.com

### 三、信息披露及备置地点

公司披露年度报告的证券交易所网站	深圳证券交易所 <a href="http://www.szse.cn">http://www.szse.cn</a>
公司披露年度报告的媒体名称及网址	《证券时报》《中国证券报》《上海证券报》《证券日报》、巨潮资讯网（ <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> ）
公司年度报告备置地点	TCL 科技集团股份有限公司资本市场部

### 四、注册变更情况

统一社会信用代码	91441300195971850Y
公司上市以来主营业务的变化情况	1、2019 年，公司出售消费电子、家电等智能终端业务以及相关配套业务，聚焦半导体显示及材料业务。 2、2020 年，公司通过公开摘牌收购天津中环电子信息集团有限公司 100% 股权，形成了以半导体显示、新能源光伏为核心的业务架构。
历次控股股东的变更情况	不适用

## 五、其他有关资料

公司聘请的会计师事务所

会计师事务所名称	大华会计师事务所（特殊普通合伙）
会计师事务所办公地址	北京市海淀区西四环中路 16 号院 7 号楼 1101
签字会计师姓名	江先敏、熊欣

公司聘请的报告期内履行持续督导职责的保荐机构

适用 不适用

保荐机构名称	保荐机构办公地址	保荐代表人姓名	持续督导期间
申万宏源证券承销保荐有限责任公司	北京市西城区太平桥大街 19 号	任成、莫凯	2022 年 12 月 22 日至 2023 年 12 月 31 日

公司聘请的报告期内履行持续督导职责的财务顾问

适用 不适用

## 六、主要会计数据和财务指标

公司是否需追溯调整或重述以前年度会计数据

是 否

	2023 年	2022 年		本年比上年增减 调整后	2021 年	
		调整前	调整后		调整前	调整后
营业收入（元）	174,366,657,015	166,552,785,829	166,552,785,829	4.69%	163,540,559,623	163,657,700,477
归属于上市公司股东的净利润（元）	2,214,935,302	261,319,451	261,319,451	747.60%	10,057,443,528	10,064,253,118
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润（元）	1,021,080,065	-2,698,210,800	-2,698,210,800	137.84%	9,437,240,976	9,444,050,566
经营活动产生的现金流量净额（元）	25,314,756,105	18,426,376,609	18,426,376,609	37.38%	32,878,450,437	32,878,450,437
基本每股收益（元/股）	0.1195	0.0191	0.0174	586.78%	0.7463	0.6789
稀释每股收益（元/股）	0.1179	0.0185	0.0168	601.79%	0.7354	0.6690
加权平均净资产收益率（%）	4.27	0.52	0.52	同比上升 3.76 个百分点	26.46	26.48
	2023 年末	2022 年末		本年末比上年末增减 调整后	2021 年末	
		调整前	调整后		调整前	调整后
总资产（元）	382,859,086,727	359,996,232,668	359,996,232,668	6.35%	308,733,133,305	308,749,696,062

归属于上市公司股东的净资产（元）	52,921,867,086	50,678,520,477	50,678,520,477	4.43%	43,034,234,611	43,041,044,200
------------------	----------------	----------------	----------------	-------	----------------	----------------

追溯调整或重述原因：

- 1、报告期内实施资本公积转增股本，公司根据会计准则等规定对基本每股收益和稀释每股收益重新计算。
- 2、公司按照《企业会计准则解释第 15 号》《企业会计准则解释第 16 号》《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第 1 号-非经常性损益（2023 年修订）》的要求执行相关规定，上述调整对公司财务状况和经营成果无重大影响。

公司最近三个会计年度扣除非经常性损益前后净利润孰低者均为负值，且最近一年审计报告显示公司持续经营能力存在不确定性

是 否

扣除非经常损益前后的净利润孰低者为负值

是 否

## 七、境内外会计准则下会计数据差异

### 1、同时按照国际会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

适用 不适用

公司报告期不存在按照国际会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况。

### 2、同时按照境外会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况

适用 不适用

公司报告期不存在按照境外会计准则与按照中国会计准则披露的财务报告中净利润和净资产差异情况。

### 3、境内外会计准则下会计数据差异原因说明

适用 不适用

## 八、分季度主要财务指标

单位：元

	第一季度	第二季度	第三季度	第四季度
营业收入	39,443,242,439	45,705,483,167	47,960,309,079	41,257,622,330
归属于上市公司股东的净利润	-548,999,154	889,492,743	1,270,918,405	603,523,308
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	-729,931,586	129,864,746	1,107,560,913	513,585,992
经营活动产生的现金流量净额	4,495,356,538	5,920,811,609	5,727,844,866	9,170,743,092

上述财务指标或其加总数是否与公司已披露季度报告、半年度报告相关财务指标存在重大差异

是 否

## 九、非经常性损益项目及金额

适用 不适用

单位：元

项目	2023 年金额	2022 年金额	2021 年金额
非流动性资产处置损益（包括已计提资产减值准备的冲销部分）	275,255,225	1,757,838,745	-184,525,551
计入当期损益的政府补助（与公司正常经营业务密切相关，符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外）	2,764,042,905	1,322,782,937	699,270,673
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，非金融企业持有金融资产和金融负债产生的公允价值变动损益以及处置金融资产和金融负债产生的损益	-114,258,710	-127,233,837	238,629,291
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	22,894,255	37,745,528	-
企业取得子公司、联营企业及合营企业的投资成本小于取得投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值产生的收益	-	-	40,299,579
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	228,994,235	758,599,650	275,789,900
减：所得税影响额	603,197,886	244,386,076	93,176,105
少数股东权益影响额（税后）	1,379,874,787	545,816,696	356,085,235
合计	1,193,855,237	2,959,530,251	620,202,552

其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况：

适用 不适用

公司不存在其他符合非经常性损益定义的损益项目的具体情况。

将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第 1 号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益

项目的情况说明

适用 不适用

公司不存在将《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第 1 号——非经常性损益》中列举的非经常性损益项目界定为经常性损益的项目的情形。

### 第三节 管理层讨论与分析

#### 一、报告期内公司所处行业情况

2023 年，国际政治经济局势复杂多变，地缘冲突不断，全球产业链供应链格局面临重构，经济碎片化加剧。同时，部分经济体实施紧缩性政策，全球经济增长进一步放缓。面对复杂多变的外部环境，公司继续聚焦半导体显示、新能源光伏的核心主业发展，强化经营韧性，提升相对竞争力，追求可持续的高质量发展。2023 年，TCL 科技实现营业收入 1,743.67 亿元，同比增长 4.69%，净利润 47.81 亿元，同比增长 167.37%，归属于上市公司股东净利润 22.15 亿元，同比增长 747.60%，经营现金流净额 253.15 亿元。

公司业绩的主要影响因素为：半导体显示行业供需关系好转，主流产品价格稳步提高，公司积极优化商业策略，改善业务结构，盈利能力显著改善。报告期内，半导体显示业务实现营业收入 836.55 亿元，同比增长 27.26%，净利润-0.07 亿元，同比减亏 76.18 亿元，其中第三季度扭亏为盈，第四季度继续达成较好盈利，2023 年下半年共实现盈利 34.41 亿元。在“双碳”战略引领下，新能源光伏行业的需求保持增长，但受行业供需失衡影响，产品价格下跌，加之对与参股公司 Maxeon 相关的投资亏损、长期股权投资和金融资产分别确认了资产减值损失和公允价值变动损失等影响；报告期内，TCL 中环实现营业收入 591.46 亿元，同比减少 11.74%，净利润 38.99 亿元，同比减少 44.88%。

**以科技创新为核心驱动，加大原创性、引领性技术储备，实现企业持续领先和产业升级。**报告期内，公司研发投入 103.09 亿元，新增 PCT 国际专利申请 590 件，累计申请 15,331 件。公司半导体显示业务围绕超大尺寸、超高清、高刷新率以及柔性显示等领域加大研发投入，以新型显示技术和应用创新为核心竞争力，迈向价值链高端。公司新能源光伏业务专注于自主知识产权的前瞻性技术创新，以长期技术积累引领行业向更高能源转化效率升级，保障高质量发展。

**固本强基，完善产能与产品结构布局，市场地位稳步提升。**随着半导体显示行业的竞争格局趋向稳定，头部厂商已具备显著的规模优势。报告期内，公司围绕增量市场优化产能布局和产品结构，市场份额继续提升，TV 面板稳居全球前二，MNT 面板出货提升至全球第三，柔性 OLED 出货量实现跨越式增长。截至报告期末，公司光伏材料业务的晶体产能提高至 183GW，硅片整体市占率 23.4%，其中大尺寸（210 系列）外销市场占比 60%，

海外硅片外销市场占比 65%，N 型市占率 36.4%，保持外销市占第一，行业地位进一步巩固。

以锻长板补短板为经营策略，提高核心产业相对竞争优势，提升效率效益。公司显示业务充分发挥高世代产线的技术优势，推动产品大尺寸化和规格升级；把握信息技术革命驱动的 IT 产品迭代需求，补齐以 t9 产线为代表的中尺寸产能和产品布局；小尺寸 OLED 业务聚焦高端化、差异化策略，改善经营效益。公司新能源光伏业务继续发挥 G12 和 N 型领先技术、工业 4.0 和柔性制造领先工艺的优势，提升产业链各环节协同效用，夯实公司成本效率的相对竞争力。

推动全球化战略，从输出产品到输出工业能力，打造全球产业生态。公司半导体显示业务完善印度模组厂和海外业务平台布局，增强对于全球客户以及合作伙伴的服务能力，满足海外新兴市场增量需求。全球政经环境日趋复杂，公司新能源光伏业务审慎但坚定地推动全球化战略，积极评估、探索全球重点国家或区域的产业布局项目（如美国、欧洲、中东等），持续开展项目筹划、合作伙伴沟通谈判和项目落地研究等工作；同时公司协同战略伙伴在马来西亚、菲律宾等地的电池组件业务布局，进一步增强新能源光伏业务的全球竞争力。

## 二、报告期内公司从事的主要业务

公司聚焦半导体显示业务、新能源光伏及其他硅材料业务的核心主业发展，致力实现全球领先的战略目标。



### （一）半导体显示业务

2023 年，全球显示终端需求依然低迷，并呈现季节性波动，但电视面板大尺寸化趋势带动面积需求稳步增长，供给端日益优化的竞争格局及按需生产的经营策略也在推动行业健康良性发展，大尺寸面板价格呈现旺季显著修复、淡季小幅回落的趋势；中尺寸面板价格低位企稳，小尺寸面板价格在下半年出现结构性涨价。

TCL 华星发挥规模和效率效益优势，持续优化业务和产品结构，坚持按需生产，加快经营周转，并受益于主要产品价格上涨，经营业绩大幅改善。报告期内，**半导体显示业务实现营业收入 836.55 亿元，同比增长 27.26%；全年净利润-0.07 亿元，同比减亏 76.18 亿元，其中下半年实现盈利 34.41 亿元；全年实现经营性净现金流 201.20 亿元。**

**大尺寸领域，TCL 华星发挥高世代线优势与产业链协同效用，引领电视面板大尺寸升级及高端化发展，积极发展交互白板、数字标牌、拼接屏等商用显示业务。**TCL 华星通过发挥 G8.5 和 G11 高世代线的制造效率和制程优势，协同战略客户提升大尺寸电视市场渗透率，提升产业链主要环节的价值规模。公司电视面板市场份额稳居全球前二，55 吋及以上尺寸产品面积占比提升至 79%，65 吋及以上产品面积占比 51%，55 吋和 75 吋产品份额全球第一，65 吋产品份额全球第二，交互白板、数字标牌、拼接屏等商显产品份额居全球前三。

**中尺寸领域，TCL 华星加快 IT 和车载等新业务产能建设，优化产品和客户结构，打造业务增长新动能。**定位于中尺寸 IT 和车载等业务的 t9 产线第一期产能达产，显示器整体出货排名提升至全球第三，其中电竞显示器市场份额全球第一，笔电和车载产品按计划完成品牌客户导入并逐步放量。6 代 LTPS 扩产项目稳步推进，LTPS 笔电全球第二，LTPS 平板全球第一，LTPS 车载屏出货量迅速提升至全球第五。TCL 华星的中尺寸业务收入占比提升至 21%，成为未来增长的主要引擎。

**小尺寸领域，TCL 华星以 LTPS 和柔性 OLED 的产线组合定位中高端市场，产品竞争力和市场份额持续提升。**t3 产线 LTPS 手机面板出货量全球第三，自主开发的 1512 PPI Mini-led LCD-VR 屏实现量产出货。t4 柔性 OLED 产线稼动率和出货量快速提升，第四季度柔性 OLED 手机面板出货量提升至全球第四，产品和客户结构大幅优化，报告期内导入多家品牌客户；公司柔性 OLED 的折叠、LTPO、Pol-Less 等新技术达到行业领先水准，高端产品占比持续提升；报告期内，公司柔性 OLED 业务收入实现翻倍增长，经营情况持续改善。

展望未来，半导体显示作为数字经济时代的核心信息载体和主要交互界面，产业价值长期存在并有望进一步凸显。

在大尺寸和中尺寸领域，显示技术进入微迭代时期，LCD 在长期内仍然是主流显示技术。近年来，全球电视销量稳定，大尺寸化趋势带动显示面积稳定增长，行业周期波动显著减弱；供给侧产业集中度持续提升，日益优化的竞争格局将推动行业供需均衡发展，在

回归合理商业回报的良性态势下，企业盈利能力将逐步修复。在高刷新和低能耗等产品规格升级趋势下，IT 面板存在结构性增长机会，面向 IT 产品的 8 代线亦将发挥先进产能优势，逐步完成主要市场的供给替代。

柔性 OLED 已占据手机市场主流地位，并逐步向新应用场景渗透，折叠屏 OLED 或将成为新的增长方向，需求快速释放，同时新技术产能折损、新产品良率爬坡等对现有产能及制造等方面提出的挑战，有望驱动行业供需关系恢复平衡。

TCL 华星作为全球大尺寸显示面板龙头，持续提升相对竞争力和盈利能力；完善中尺寸产品布局，发挥高世代产线优势，把握高规格产品增量市场机会，提高市场份额和收入规模；优化小尺寸产品和客户结构，通过技术创新推动产品高端化发展，实现柔性 OLED 业务经营改善，加快从大尺寸显示龙头向全尺寸显示领先企业的转型升级。

## （二）新能源光伏及其他硅材料业务

为应对气候变化、能源安全和环境污染等挑战，全球能源结构加速升级转型，光伏新能源产业继续保持高速增长。2023 年，全球新增装机约 395GW，环比增长 72%，其中中国装机约 216.9GW，海外约 178GW。光伏行业市场空间的可持续增长吸引新老玩家陆续扩大投资，光伏产业链各环节产能加速释放，主环节产品价格波动下行，整体利润空间受到挤压。

同时，公司基于审慎原则，对参股公司 Maxeon 相关的长期股权投资和金融资产分别确认了资产减值损失和公允减值变动损失，加之按权益法合并确认的投资亏损等，对 TCL 中环四季度业绩造成负向影响。报告期内，TCL 中环实现营业收入 591.46 亿元，同比减少 11.74%，净利润 38.99 亿元，同比减少 44.88%。其中，光伏材料业务出货量同比增长 68% 至 114GW，硅片整体市占率 23.4%，实现营业收入 437.91 亿元，综合毛利率同比提升 2.8 个百分点至 21.8%；光伏组件业务出货量 8.6GW，同比增长 29.8%，实现营业收入 93.09 亿元。

随着产业链供需关系失衡，行业竞争的首要因素由主要追求低 LCOE 的组件价格竞争，转变为综合 IRR 与土地 BOS 成本收益指引下的产品(效率/功率)竞争，具备更高能源转换效率的产品将成为行业主流。TCL 中环坚持技术创新，建立 G12 及 N 型光伏材料技术领先优势，持续推进降本增效，增强相对竞争力。截至报告期末，公司以技术创新和精益制造打造相对竞争优势，引领大尺寸、薄片化、细线化等晶体晶片工艺技术升级，晶体单位产品硅料消耗率、单炉月产以及晶片每公斤出片数等指标均大幅领先行业水平，通过

可持续的技术和成本领先应对产业链波动。基于公司在 N 型材料产品的技术积累，以及匹配 N 型时代“多产品、多客户、多工艺”的柔性制造能力，公司加速 N 型材料和叠瓦组件转型，N 型硅片外销市占率全球第一，成本领先行业次优约 0.03 元/W，构建面向下一代技术的产业链差异化竞争力。

提升能源自主可控成为各国重要诉求，光伏制造本土化与贸易模式的逆全球化趋势加剧，增加了企业经营的不确定性，但也为具备海外市场拓展潜力的企业带来新的战略机遇。**TCL 中环夯实工业 4.0 智能制造能力，继续推动国际化业务布局，探索全球重点国家或区域的产业布局项目。**公司依托在智能制造领域的长期投入和沉淀，实现领先行业的自动化生产水平和劳动生产率，形成全球范围内的在地化制造相对竞争优势。报告期内，公司积极评估、探索全球重点国家或区域的产业布局项目（如美国、欧洲、中东等），持续开展项目筹划、合作伙伴沟通谈判和项目落地研究等工作；公司参股的 Maxeon 受主要市场区域光伏产品价格快速下行、光伏补贴政策调整及高利率环境等影响，业绩及股价均大幅下跌，基于审慎原则，公司对与其相关的资产确认减值。公司正积极推动 Maxeon 进行组织变革和运营改善，以充分发挥其独特壁垒市场优势及技术创新能力，通过全球范围内生产与渠道的相互促进和协同赋能，提升公司全球化布局的竞争优势。

展望 2024 年，供给侧格局进一步优化，终端需求面积稳定增长，显示行业景气度有望延续向好态势，公司半导体显示业务的经营回报将进一步改善。光伏行业仍处于周期底部，公司新能源光伏业务将强化经营韧性，以相对竞争力平稳穿越行业周期。公司将秉持“中流击楫、敢战能赢”的精神，牢牢把握科技制造业升级和全球能源结构转型的机遇，继续落实“经营提质增效，锻长板补短板，创新驱动发展，加快全球布局”的经营策略，实现可持续的高质量发展，迈向全球领先。

### 三、核心竞争力分析

自 1981 年创立以来，TCL 已经走过了 42 年漫长而不平凡的岁月，取得了令人瞩目的成果。公司不断穿越行业周期，成长为中国领先的科技制造产业集团，更是改革开放后中国涌现出来的众多企业中，极少数历经四十多年仍充满生机活力的大型企业之一。

2018 年，TCL 大刀阔斧地进行了公司历史上最重要的一次变革，开展了从多元化转为专业化经营的战略重组，明确了聚焦于高科技、资本密集、长周期的科技产业发展策略。公司响应中国制造强国战略，致力于成为全球领先的科技产业集团，剥离终端业务及非核心主业，聚焦泛半导体领域产业升级与战略布局。2020 年，公司正式更名为“TCL 科

技”，同年 7 月摘牌中环电子，正式进军新能源光伏及其他硅材料领域；同年 8 月收购苏州三星，巩固半导体显示产业的行业地位和竞争优势。

目前，公司通过自主创新、自主建设，形成了以半导体显示、新能源光伏为核心主业的业务架构。公司发展路径清晰、运营高效、文化鲜明，主要产业已达全球领先，公司核心竞争力和可持续发展能力节节提高。

### **规模领先：致力于从大尺寸龙头向全尺寸布局转型**

公司作为全球半导体显示龙头企业，也是国内显示领域自主建线先锋，通过“双子星”产线布局发挥聚合效应，以内生式增长及外延式并购持续扩充产能。公司布局 9 条高世代面板线和 5 座模组工厂，覆盖全球主要客户。2023 年，TCL 华星电视面板出货市占率全球第二，55 吋和 75 吋电视面板市占率全球第一。同时，公司通过投建面向高附加值 IT、商显等中尺寸产品的 t9 产线，加快全尺寸战略布局。2023 年，TCL 华星 LTPS 笔电市占第二，LTPS 平板市占第一；MNT 市占率全球第三，其中电竞市占率全球第一；柔性 OLED Q4 出货快速增长。同时，TCL 华星还积极完善价值链布局，通过扩充自建模组产能，进一步提升公司在价值链上的地位与盈利能力。TCL 华星一路穿越多个行业周期，从“跟跑者”到“并跑者”再到“领跑者”，不仅规模上实现了全球领先，新型显示技术和生态布局不断完善，实现可持续的高质量发展。

### **管理领先：TCL 华星全球效率领先，以相对竞争力穿越周期**

在建立市场规模和技术、生态优势的同时，公司效率、效益指标继续保持行业领先，自 2011 年投产以来，TCL 华星以相对竞争力走过显示产业两轮大幅波动周期，极致成本效率和精益化管理是关键因素。

TCL 华星通过双子星工厂聚合效应充分发挥高效的产线布局和产能扩张效益，并通过精细化管理和极致效率成本措施推进端到端的成本和费用管控，建立行业相对竞争力。TCL 华星在过往多轮行业周期波动中建立行业领先的风险应对能力，未来也将继续凭借此核心能力穿越产业发展周期，领跑行业发展。

### **战略新赛道：布局新能源，第二成长曲线茁壮成长**

围绕企业发展理念和国家战略新兴产业规划，公司积极寻找技术密集、资本密集、长发展周期、能够充分发挥、并能继续增强 TCL 核心能力的新赛道，2020 年 7 月成功摘牌中环混改项目。TCL 中环主要从事新能源光伏及其他硅材料的研发与生产，十分契合 TCL 寻找新增长动能的核心诉求。

2021 年以来 TCL 中环通过体制机制改革、优化资本结构、激发组织活力，释放增长潜力，业务加速发展。

### 技术和生态领先：积极布局泛半导体领域，以生态领先构筑先发优势

公司依托 TCL 华星、TCL 中环加快产业链垂直布局，不断提升上游技术创新能力。公司聚焦基础材料、下一代显示材料、光伏材料，及新型工艺制程中的关键设备等领域进行生态布局，构建泛半导体领域 TCL 生态圈，从而形成基于下一代革新技术的生态领先优势，高科技属性持续增强。

TCL 科技在全球建有 32 个研发中心，获得工信部批准的显示行业唯一的“国家印刷及柔性显示创新中心”、科技部批准的显示行业唯一的“国家新型显示技术创新中心”，获认证和认定 9 个国家级企业开放式创新平台、33 个省级创新平台资质。

### 组织和文化保障：打造“全球领先之道”，强化企业文化基因

TCL 波澜壮阔四十年沉淀的“敢为、创新、坚韧、变革、远见”是 TCL 42 年发展最重要的精神财富，是推动企业不断跨上新台阶，进而实现全球领先的驱动力。2020 年伊始，公司果断提出了“上坡加油，追赶超越，全球领先”的战略目标，发布了《全球领先之道》的新阶段企业文化。以此目标为牵引，公司致力于重塑当责有为、绩效导向的组织文化。公司将持续更新、挖掘、强化“敢为、创新、坚韧、变革、远见”的 TCL 精神内涵，持续深化组织团队建设和企业文化落地工作，打造更有活力的企业组织文化，让“全球领先之道”成为每一个 TCL 人的新基因，驱动公司持续增长。

## 四、主营业务分析

### 1、概述

参见本报告“第三节 管理层讨论与分析”。

### 2、收入与成本

#### (1) 营业收入构成

单位：元

	2023 年		2022 年		同比增减
	金额	占营业收入比重	金额	占营业收入比重	
营业收入合计	174,366,657,015	100%	166,552,785,829	100%	4.69%
分行业					
半导体显示业务	83,654,743,374	47.98%	65,717,154,752	39.46%	27.30%
新能源光伏及其他硅材料业务	59,146,463,193	33.92%	67,010,157,025	40.23%	-11.74%
分销业务	30,109,528,571	17.27%	31,847,803,417	19.12%	-5.46%
其他及抵销	1,455,921,877	0.83%	1,977,670,635	1.19%	-26.38%

分产品					
半导体显示器件	83,654,743,374	47.98%	65,717,154,752	39.46%	27.30%
新能源光伏及其他硅材料	59,146,463,193	33.92%	67,010,157,025	40.23%	-11.74%
电子产品分销	30,109,528,571	17.27%	31,847,803,417	19.12%	-5.46%
其他及抵销	1,455,921,877	0.83%	1,977,670,635	1.19%	-26.38%
分地区					
中国大陆	119,940,276,585	68.79%	119,139,823,459	71.53%	0.67%
海外地区（含香港）	54,426,380,430	31.21%	47,412,962,370	28.47%	14.79%
分销售模式					
直销	149,146,033,585	85.54%	140,148,331,286	84.15%	6.42%
分销	24,805,129,036	14.23%	25,652,437,925	15.40%	-3.30%
经销	415,494,393	0.24%	752,016,618	0.45%	-44.75%

## (2) 占公司营业收入或营业利润 10%以上的行业、产品、地区、销售模式的情况

适用 不适用

单位：元

	营业收入	营业成本	毛利率	营业收入比上年同期增减	营业成本比上年同期增减	毛利率比上年同期增减
分行业						
半导体显示业务	83,654,743,374	72,095,222,728	13.82%	27.30%	10.66%	12.95%
新能源光伏及其他硅材料业务	59,146,463,193	47,170,528,471	20.25%	-11.74%	-13.96%	2.06%
分销业务	30,109,528,571	28,949,391,997	3.85%	-5.46%	-5.32%	-0.15%
分产品						
半导体显示器件	83,654,743,374	72,095,222,728	13.82%	27.30%	10.66%	12.95%
新能源光伏及其他硅材料	59,146,463,193	47,170,528,471	20.25%	-11.74%	-13.96%	2.06%
电子产品分销	30,109,528,571	28,949,391,997	3.85%	-5.46%	-5.32%	-0.15%
分地区						
中国大陆	119,940,276,585	103,308,185,800	13.87%	0.67%	-4.49%	4.66%
海外地区(含香港)	54,426,380,430	45,459,410,741	16.48%	14.79%	3.89%	8.77%
分销售模式						
直销	149,146,033,585	124,301,367,797	16.66%	6.42%	-1.62%	6.81%
分销	24,805,129,036	24,159,455,454	2.60%	-3.30%	-3.24%	-0.07%
经销	415,494,393	306,773,290	26.17%	-44.75%	-49.39%	6.77%

公司主营业务数据统计口径在报告期发生调整的情况下，公司最近 1 年按报告期末口径调整后的主营业务数据

适用 不适用

## (3) 公司实物销售收入是否大于劳务收入

是 否

行业分类	项目	单位	2023 年	2022 年	同比增减
半导体显示	销售量	万平方米	5,304	4,275	24.06%

	生产量	万平方米	5,420	4,230	28.14%
	库存量	万平方米	240	124	93.49%
模组及整机	销售量	万台	1,753	1,299	34.99%
	生产量	万台	1,747	1,317	32.67%
	库存量	万台	60	66	-9.76%
光伏硅片	销售量	万片	1,630,718	1,064,653	53.17%
	生产量	万片	1,671,530	1,084,730	54.10%
	库存量	万片	72,914	32,102	127.13%
其他硅材料	销售量	百万平方英寸	737	744	-0.96%
	生产量	百万平方英寸	765	743	2.97%
	库存量	百万平方英寸	53	24	117.48%
电力	销售量	万度	102,019	123,105	-17.13%
	生产量	万度	102,019	123,105	-17.13%
	库存量	万度			
光伏组件	销售量	MW	7,144	6,607	8.13%
	生产量	MW	7,911	6,619	19.53%
	库存量	MW	1,407	639	119.95%

相关数据同比发生变动 30% 以上的原因说明

适用 不适用

1、半导体显示库存量增长主要系 t9 量产产能释放影响；

2、模组及整机销量、产量增长主要系业务规模增长；

3、光伏硅片销量较去年增长 53.17%，产量较去年增长 54.10%，库存量较去年增加 127.13%，主要系随着公司建设项目达产，并通过持续的技术创新和工业 4.0 柔性制造提升先进产能规模，年末晶体产能达到 183GW，较期初增长 31%，导致硅片产、销、存周转量增加（太阳能硅片折算成 M6 产品列示，光伏硅片包含外销部分光伏硅棒产品折算）；

4、其他硅材料库存量较去年增长 117.48%，主要系随着市场下行，产品库存有所上升，此外随着抛光片及外延片产销规模提升，库存周转量增加；

5、光伏组件库存量较去年增长 119.95%，主要系随着光伏全产业链产能严重过剩，行业面临严峻的市场形势，存货周转有所减缓，此外随着产销规模提升，库存周转量增加。

#### （4）公司已签订的重大销售合同、重大采购合同截至本报告期的履行情况

适用 不适用

#### （5）营业成本构成

行业分类

单位：元

行业分类	项目	2023 年		2022 年		同比 增减
		金额	占营业	金额	占营业	

			成本比重		成本比重	
半导体显示业务	原材料、人工工资、折旧等	72,095,222,728	48.46%	65,148,141,621	42.88%	10.66%
新能源光伏及其他硅材料业务	原材料、人工工资、折旧等	47,170,528,471	31.71%	54,822,913,894	36.09%	-13.96%
分销业务	产成品等	28,949,391,997	19.46%	30,574,483,912	20.12%	-5.32%
其他	原材料、人工工资、折旧等	552,453,346	0.37%	1,379,949,553	0.91%	-59.97%

产品分类

单位：元

产品分类	项目	2023 年		2022 年		同比增减
		金额	占营业成本比重	金额	占营业成本比重	
半导体显示器件	原材料、人工工资、折旧等	72,095,222,728	48.46%	65,148,141,621	42.88%	10.66%
新能源光伏及其他硅材料	原材料、人工工资、折旧等	47,170,528,471	31.71%	54,822,913,894	36.09%	-13.96%
电子产品分销	产成品等	28,949,391,997	19.46%	30,574,483,912	20.12%	-5.32%
其他	原材料、人工工资、折旧等	552,453,346	0.37%	1,379,949,553	0.91%	-59.97%

**(6) 报告期内合并范围是否发生变动**

☑是 ☐否

2023 年新增子公司 39 家，增加原因为：新设立子公司 24 家，收购 15 家；减少合并子公司 18 家，减少原因为：股权转让子公司 12 家，清算注销子公司 6 家。

**(7) 公司报告期内业务、产品或服务发生重大变化或调整有关情况**

☐适用 ☑不适用

**(8) 主要销售客户和主要供应商情况**

公司主要销售客户情况

前五名客户合计销售金额（元）	51,360,607,561
前五名客户合计销售金额占年度销售总额比例	29.46%
前五名客户销售额中关联方销售额占年度销售总额比例	10.09%

公司前 5 大客户资料

序号	客户名称	销售额（元）	占年度销售总额比例
1	客户 A	17,595,352,384	10.09%
2	客户 B	11,982,836,772	6.87%
3	客户 C	10,005,174,109	5.74%
4	客户 D	8,108,202,897	4.65%
5	客户 E	3,669,041,400	2.10%
合计	--	51,360,607,561	29.46%

主要客户其他情况说明：公司对关联方销售情况详见公司在指定信息披露媒体上发布的临时公告。

前五名供应商合计采购金额（元）	28,899,693,549
前五名供应商合计采购金额占年度采购总额比例	20.75%
前五名供应商采购额中关联方采购额占年度采购总额比例	-

公司主要供应商情况

公司前 5 名供应商资料

序号	供应商名称	采购额（元）	占年度采购总额比例
1	供应商 A	7,679,043,598	5.51%
2	供应商 B	6,838,857,510	4.91%
3	供应商 C	6,351,627,011	4.56%
4	供应商 D	4,425,255,517	3.18%
5	供应商 E	3,604,909,912	2.59%
合计	--	28,899,693,549	20.75%

主要供应商其他情况说明

适用 不适用

### 3、费用

单位：元

	2023 年	2022 年	同比增减	重大变动说明
销售费用	2,523,687,453	1,950,527,877	29.38%	
管理费用	4,783,246,926	3,540,610,990	35.10%	主要系随着企业规模增加，人工费用等增加所致
财务费用	3,972,727,915	3,422,894,839	16.06%	
研发费用	9,522,837,963	8,633,638,171	10.30%	

### 4、研发投入

适用 不适用

主要研发项目名称	项目目的	项目进展	拟达到的目标	预计对公司未来发展的影响
高画质 VR 技术开发	提升 VR 画质，实现高 PPI	完成单眼 2K*2K 的超高分辨率 VR 显示技术开发	完成高 PPI LTPO VR 技术开发，提升 VR 显示画质，降低功耗	以技术领先导入高端客户，提升品牌效益及产品竞争力
14"2.8K 旗舰平板开发	14" 2.8K In-Cell 主动笔护眼大尺寸平板	已实现产业化转化	全球首款 14" 2.8K In-Cell 主动笔护眼大尺寸平板	提高产品竞争力及行业影响力
星智大模型专家系统	以深度理解和学习，赋能研发提效增质	已实现产业化转化	通过多模态大模型参与研发设计，助力面板开发	深入业务活动，加速研发过程，提高研发效率与产品质量
AI 大数据不良分析与仿真应用	通过 AI 算法实现良率分析效率提升，快速锁定不良 issue 发生原因加速改善	已实现产业化转化	完成系统上线和应用，并逐步推广至所有工厂	以 AI 大数据算法集成应提高良率分析，提升工艺
WQHD LTPO 显示技术	实现更低的刷新率，可带来更低的功耗	已实现产业化转化	实现较低功耗；有效解决视觉疲劳。	提升在 LTPO 领域的知名度和产品竞争力

AI 辅助 OLED 材料研发	通过 AI 技术为 OLED 材料研发降本增效	OLED 材料 AI 辅助研发平台	通过 AI 生成与筛选，发现新型、高效且稳定的 OLED 材料	助力实现 OLED 材料产业化
自主高速 CSPI 国标协议及显示色阻、偏光片等关键部材开发	通过 POL 材料规格突破、材料平台及膜材自研，实现技术竞争力提升。	已实现产业化	POL 规格突破/材料平台建设；POL 膜材自研开发。	实现降本增效
太阳能电池用 N 型硅单晶关键技术研发及应用	满足市场对 N 型硅单晶技术指标需求，强化公司核心竞争力	通过强化 Total solution 能力，参与客户产品及工艺 Design in，与 N 型客户形成 IPD 联动，推动生产工艺提升和产品品控一致性水平，已实现量产	提升单晶品质，满足客户需求，进一步提效降本，实现 N 型硅单晶市场占有率提升	提升公司主营业务核心竞争力
颗粒硅在单晶硅制备过程的研究及应用	解决颗粒硅原料在单晶硅拉制过程中的技术壁垒，降低硅成本，提高产品竞争力	针对颗粒料应用过程中存在的问题，通过工艺创新，已掌握颗粒硅的应用方法，能拉出更高品质的单晶硅棒，目前可根据产品需求，实现 100% 应用，处于行业领先水平	提升颗粒硅原料品质，研发颗粒硅应用方案，实现 100% 应用	降低公司硅成本，提高产品竞争力
G12 硅片薄片化技术开发	研发超薄太阳能硅片切割技术，满足下游市场薄片化需求，提升单位产出	已完成设备升级改造及切割工艺设计，实现 130um 和 120um G12 硅片的量产工艺	实现 130um 厚度硅片的量产目标；完成 110um 厚度硅片技术储备	提升主营业务核心竞争力
组件 4.0 技术平台开发	完成 4.0 产品&设备平台开发，实现量产转化以及产品认证工作，进一步完善产品序列，满足不同应用场景市场需求	组件 4.0 技术平台开发按期完成，在组件功率、效率、成本等方面具备优势，开始供货	完成 N 型组件产品切换，提升市场占有率	提升电池组件业务核心竞争力
电池图形优化	正背面图形优化银耗降低，效率提升 0.03%，提升电池效率和组件功率	新款电池图形设计完成导入，大批量试制电池端效率有 0.07% 的提升，组件制程良率满足要求，组件 CTM 提升 0.2%	满足客户需求的同时提效降本，提高市场占有率	提升电池组件业务核心竞争力

## 公司研发人员情况

	2023 年	2022 年	变动比例
研发人员数量（人）	11,313	11,979	-5.56%
研发人员数量占比	15.04%	17.16%	-2.12%
研发人员学历结构			

博士	188	231	-18.61%
硕士	2,131	2,442	-12.74%
本科及其他	8,994	9,306	-3.35%
研发人员年龄构成			
30 岁以下	5,965	7,286	-18.13%
30~40 岁	4,696	4,280	9.72%
40 岁以上	652	413	57.87%

公司研发投入情况

	2023 年	2022 年	变动比例
研发投入金额（元）	10,308,543,529	10,778,414,851	-4.36%
研发投入占营业收入比例	5.91%	6.47%	-0.56%
研发投入资本化的金额（元）	3,560,255,965	4,287,426,803	-16.96%
资本化研发投入占研发投入的比例	34.54%	39.78%	-5.24%

公司研发人员构成发生重大变化的原因及影响

适用 不适用

研发投入总额占营业收入的比重较上年发生显著变化的原因

适用 不适用

研发投入资本化率大幅变动的原因及其合理性说明

适用 不适用

## 5、现金流

单位：元

项目	2023 年	2022 年	同比增减
经营活动现金流入小计	155,010,648,305	155,632,096,991	-0.40%
经营活动现金流出小计	129,695,892,200	137,205,720,382	-5.47%
经营活动产生的现金流量净额	25,314,756,105	18,426,376,609	37.38%
投资活动现金流入小计	61,202,286,515	51,431,426,776	19.00%
投资活动现金流出小计	101,999,341,466	98,267,398,620	3.80%
投资活动产生的现金流量净额	-40,797,054,951	-46,835,971,844	12.89%
筹资活动现金流入小计	70,023,939,233	113,655,272,732	-38.39%
筹资活动现金流出小计	68,232,173,839	82,254,617,585	-17.05%
筹资活动产生的现金流量净额	1,791,765,394	31,400,655,147	-94.29%
现金及现金等价物净增加额	-13,678,809,131	3,593,919,427	-480.61%

相关数据同比发生重大变动的主要影响因素说明

适用 不适用

经营活动产生的现金流量净额：主要系报告期内销售规模上升所致。

筹资活动产生的现金流量净额：主要系报告期内融资规模减少所致。

报告期内公司经营活动产生的现金净流量与本年度净利润存在重大差异的原因说明

适用 不适用

公司经营活动产生的现金净流量与本年度净利润存在较大差异，主要系报告期内公司资产折旧、摊销、减值等因素影响所致。

## 五、非主营业务分析

适用 不适用

单位：元

	金额	占利润总额比例	形成原因说明	是否具有可持续性
资产减值	-4,813,965,478	-95.29%	主要系根据市场情况对存货计提的跌价	否
营业外收入	71,284,932	1.41%		否
营业外支出	203,779,883	4.03%		否

## 六、资产及负债状况分析

### 1、资产构成重大变动情况

单位：元

	2023 年末		2023 年初		比重增减	重大变动说明
	金额	占总资产比例	金额	占总资产比例		
货币资金	21,924,270,872	5.73%	35,378,501,261	9.83%	-4.10%	主要系购买短期低风险理财所致
应收账款	22,003,651,259	5.75%	14,051,661,462	3.90%	1.85%	主要系销售规模增长所致
合同资产	343,907,118	0.09%	315,167,085	0.09%	0.00%	无重大变动
存货	18,481,754,865	4.83%	18,001,121,855	5.00%	-0.17%	无重大变动
投资性房地产	911,679,154	0.24%	946,449,125	0.26%	-0.02%	无重大变动
长期股权投资	25,431,271,193	6.64%	29,256,215,804	8.13%	-1.49%	无重大变动
固定资产	176,422,620,794	46.08%	132,477,671,844	36.80%	9.28%	主要系在建工程转固，固定资产增加
在建工程	17,000,052,457	4.44%	52,053,833,629	14.46%	-10.02%	主要系在建工程转固，在建工程减少
使用权资产	6,386,446,373	1.67%	5,110,123,904	1.42%	0.25%	无重大变动
短期借款	8,473,582,304	2.21%	10,215,910,963	2.84%	-0.62%	无重大变动
合同负债	1,899,468,140	0.50%	2,336,008,164	0.65%	-0.15%	无重大变动
长期借款	117,662,208,623	30.73%	118,603,164,839	32.95%	-2.21%	无重大变动
租赁负债	5,737,287,693	1.50%	4,461,382,902	1.24%	0.26%	无重大变动

境外资产占比较高

适用 不适用

## 2、以公允价值计量的资产和负债

适用 不适用

单位：元

项目	期初数	本期公允价值变动损益	计入权益的累计公允价值变动	本期计提的减值	本期购买金额	本期出售金额	其他变动	期末数
金融资产								
1.交易性金融资产（不含衍生金融资产）	15,632,334,714	-82,730,184			36,690,131,991	26,084,053,319		26,155,683,203
2.衍生金融资产	361,034,230	188,835,246	26,600,642				-468,462,515	108,007,603
3.应收款项融资	1,103,127,764						-148,718,206	954,409,558
4.其他债权投资								
5.其他权益工具投资	439,996,263		-55,954,756		1,720,000		886,911	386,648,418
金融资产小计	17,536,492,971	106,105,062	-29,354,114		36,691,851,991	26,084,053,319	-616,293,810	27,604,748,782
上述合计	17,536,492,971	106,105,062	-29,354,114		36,691,851,991	26,084,053,319	-616,293,810	27,604,748,782
金融负债	932,646,673	78,767,446	143,869,843		1,097,300,600	1,942,542,301		310,042,260

其他变动的内容

无

报告期内公司主要资产计量属性是否发生重大变化

是 否

### 3、截至报告期末的资产权利受限情况

受限资产名称	账面价值（万元）	受限原因
货币资金	34,109	中央银行法定存款准备金
货币资金	158,637	其他货币资金和受限银行存款
应收票据	50,364	质押
固定资产	9,347,914	借款抵押物
无形资产	396,567	借款抵押物
交易性金融资产	36,964	质押
在建工程	89,559	借款抵押物
应收账款	86,008	质押
合同资产	34,321	质押
投资性房地产	974	借款抵押物
一年内到期的其他非流动资产	43,049	质押
合计	10,278,465	

## 七、投资状况分析

### 1、总体情况

适用 不适用

报告期投资额（元）	上年同期投资额（元）	变动幅度
38,650,552,795	52,419,386,966	-26.27%

### 2、报告期内获取的重大的股权投资情况

适用 不适用

单位：亿元

被投资公司名称	主要业务	投资方式	投资金额	持股比例	资金来源	合作方	投资期限	产品类型	截至资产负债表日的进展情况	预计收益	本期投资盈亏	是否涉诉	披露日期	披露索引
惠州市东桑嘉岸股权投资合伙企业（有限合伙）	产业投资	股权投资	15.6	99.94%	自筹资金	宁波嘉岸创业投资合伙企业（有限合伙）	不适用	不适用	已成立	不适用	不适用	不适用	2023年3月31日	巨潮资讯网（ <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> ）
合计	--	--	15.6	--	--	--	--	--	--	不适用	不适用	--	--	--

### 3、报告期内正在进行的重大的非股权投资情况

适用 不适用

## 4、金融资产投资

## (1) 证券投资情况

☑适用 ☐不适用

单位：万元

证券品种	证券代码	证券简称	最初投资成本	会计计量模式	期初账面价值	本期公允价值变动损益	计入权益的累计公允价值变动	本期购买金额	本期出售金额	报告期损益	期末账面价值	会计核算科目	资金来源
股票	300842.SZ	帝科股份	2,430	公允价值计量	25,258	8,466	0	0	0	8,466	33,724	其他非流动资产	自有资金
股票	688469.SH	芯联集成	26,745	公允价值计量	-	-3,337	0	26,745	0	-3,337	23,408	其他非流动资产	自有资金
金融债	ZQTZ2303070002	南洋商业银行	7,083	摊余成本计量	-	0	0	7,083	0	426	7,251	债权投资	自有资金
债券	XS2560662541	LINK CB LTD	4,455	公允价值计量	4,791	-359	0	1,552	0	-95	6,064	交易性金融资产	自有资金
金融债	223001.IB	22 工银澳门债 01	5,000	摊余成本计量	5,044	0	0	0	0	129	5,044	债权投资	自有资金
债券	USF2941JAA81	ELECTRICITE DE FRANCE SA	2,919	公允价值计量	-	171	0	5,312	730	379	4,754	交易性金融资产	自有资金
债券	US279158AL39	ECOPETROL SA	2,421	公允价值计量	4,349	167	0	0	0	417	4,590	交易性金融资产	自有资金
债券	USG5975LAA47	MELCO RESORTS FINANCE	1,328	公允价值计量	1	45	0	5,145	1,360	90	3,832	交易性金融资产	自有资金
金融债	ZQTZ2303090003	中國太平保險控股有限公司	3,541	摊余成本计量	-	0	0	3,541	0	184	3,613	债权投资	自有资金
美国国债	US912797HH31	TREASURY BILL	3,453	公允价值计量	-	27	0	3,453	0	27	3,480	交易性金融资	自有资金

												产	
期末持有的其他证券投资	705,553	--	258,430	393	-5,595	442,236	531,456	8,966	169,880	--	--		
合计	764,929	--	297,874	5,574	-5,595	495,068	533,545	15,653	265,641	--	--		
证券投资审批董事会公告披露日期	2023 年 3 月 31 日												
证券投资审批股东会公告披露日期（如有）	2023 年 4 月 22 日												

## (2) 衍生品投资情况

☑适用 ☐不适用

## 1) 报告期内以套期保值为目的的衍生品投资

☑适用 ☐不适用

单位：万元

合约种类	期初		期末		报告期损益情况	期末合约金额占公司报告期末净资产比例(%)	
	合约金额	交易额	合约金额	交易额		合约金额	交易额
1、远期外汇合约	2,062,172	73,441	3,039,040	114,095	-12,814	20.92	0.79
2、利率掉期	384,446	11,533	407,686	12,231		2.81	0.08
<b>合计</b>	<b>2,446,618</b>	<b>84,974</b>	<b>3,446,726</b>	<b>126,326</b>	<b>-12,814</b>	<b>23.73</b>	<b>0.87</b>
报告期内套期保值业务的会计政策、会计核算具体原则，以及与上一报告期相比是否发生重大变化的说明	未发生重大变化。						
报告期实际损益情况的说明	报告期被套期项目公允价值变动产生损益 13,785 万元，到期远期外汇合约交割产生损益-45,092 万元，未到期远期外汇合约估值产生损益 18,493 万元。						
套期保值效果的说明	报告期内公司主要外汇风险敞口包括对外销售、原材料采购、融资等业务形成的外币资产负债敞口，通过买入金额、期限相同，方向相反的衍生品合约，有效对冲因汇率波动而产生的不确定风险。						
衍生品投资资金来源	自有资金。						
报告期衍生品持仓的风险分析及控制措施说明（包括但不限于市场风险、流动性风险、信用风险、操作风险、法律风险等）	<p>为有效管理外币资产、负债及现金流的汇率、利率风险，公司在充分分析市场走势的前提下，根据经营（包括订单和资金计划）情况预测，分别采取远期外汇合约、期权、利率掉期等方式以规避未来面临的汇率、利率风险。随着后期业务规模的变化，公司将根据实际市场情况和经营计划调整汇率风险管理策略。</p> <p>主要风险分析：</p> <p>1、市场风险：本集团开展的金融衍生品业务，均属于与主营业务经营相关的套期保值和交易类业务，存在因标的利率、汇率等市场价格波动导致金融衍生品价格变动而造成亏损的市场风险；</p> <p>2、流动性风险：本集团所开展的衍生品业务均为通过金融机构操作的场外交易，存在平仓斩仓损失而须向银行支付费用的风险；</p> <p>3、履约风险：本集团按照滚动预算进行相应风险管理而开展衍生品业务，存在实际经营结果与预算偏离而到期无法履约的风险；</p> <p>4、其他风险：在具体开展业务时，如发生操作人员未按规定程序报备及审批，或未准确、及时、完整地记录金融衍生品业务信息，将可能导致衍生品业务损失或丧失交易机会。同时，如交易人员未能充分理解交易合同条款和产品信息，将面临因此带来的法律风险及交易损失。</p>						

	<p><b>风险控制措施：</b></p> <p>1、基本管理原则：严格坚持套期保值原则，以锁定成本、规避风险为主要目的。要求所开展的金融衍生品业务与现货的品种、规模、方向、期限相匹配，不参与任何形式的投机交易。在套期工具的选择上，只挑选与主业经营密切相关、符合套期会计处理要求的简单金融衍生产品，避免超越规定经营范围及从事风险及定价难以认知的复杂业务；</p> <p>2、本集团针对所从事的金融衍生品业务的风险特性制定专项风险管理制度，覆盖事前防范、事中监控和事后处理等各个环节；按要求合理配备投资决策、业务操作、风险控制等专业人员；要求参与投资的人员应充分理解金融衍生品投资的风险，严格执行衍生品的业务操作和风险管理制度。控股公司开展衍生品业务前，须向集团主管部门提交包括其内部审批情况、产品主要条款、操作必要性、准备情况、风险分析、风险管理策略、公允价值分析及会计核算方法等详尽的业务报告，以及已操作业务的专项总结报告，获得集团专业部门意见后，方可实施操作；</p> <p>3、相关部门须跟踪金融衍生品公开市场价格或公允价值的变化，及时评估已投资金融衍生品的风险敞口变化情况，并向董事会报告业务开展情况；</p> <p>4、财务公司应动态管理上市公司期货和衍生品交易已确认损益及浮动亏损金额，每达到公司最近一年经审计的归属于上市公司股东净利润的 10%且绝对金额超过一千万元人民币的，应当及时披露。</p>
已投资衍生品报告期内市场价格或产品公允价值变动的情况，对衍生品公允价值的分析应披露具体使用的方法及相关假设与参数的设定	<p>随着海外销售规模的快速扩张，为规避和对冲经营和融资所产生的外汇风险，公司继续按照上述规则操作远期外汇合约、利率掉期合约等，报告期内被套期项目公允价值变动产生损益 13,785 万元，衍生品损益为-26,599 万元。衍生品的公允价值以外汇市场即时报价确定，按照合约价格与资产负债表日外汇市场即时报价的远期汇率之差计算确定衍生品的公允价值。</p>
涉诉情况（如适用）	不适用
衍生品投资审批董事会公告披露日期（如有）	2023 年 3 月 31 日
衍生品投资审批股东会公告披露日期（如有）	2023 年 4 月 22 日
独立董事对公司衍生品投资及风险控制情况的专项意见	公司 2023 年 1-12 月开展的金融衍生品交易与公司日常经营需求紧密相关，风险可控，符合公司发展需要及相关法律法规要求。

## 2) 报告期内以投机为目的的衍生品投资

□适用 不适用

公司报告期不存在以投机为目的的衍生品投资。

## 5、募集资金使用情况

适用 □不适用

## (1) 募集资金总体使用情况

适用 □不适用

单位：万元

募集年份	募集方式	募集资金总额	募集资金净额	本期已使用募集资金总额	已累计使用募集资金总额	报告期内变更用途的募集资金总额	累计变更用途的募集资金总额	累计变更用途的募集资金总额比例	尚未使用募集资金总额	尚未使用募集资金用途及去向	闲置两年以上募集资金金额
2022	非公开发行股票	959,695.94	947,469.47	244.99	947,714.46	不适用	不适用	不适用	0	不适用	0
合计	--	959,695.94	947,469.47	244.99	947,714.46	不适用	不适用	不适用	0	--	0
募集资金总体使用情况说明											
经中国证券监督管理委员会核发的《关于核准 TCL 科技集团股份有限公司非公开发行股票的批复》（证监许可[2022]1658 号），2022 年公司非公开发行股票 2,806,128,484 股股票，共募集资金 9,596,959,415.28 元，扣除与发行有关费用后实际可使用募集资金人民币 9,474,694,686.16 元。2022 年 12 月 6 日，本公司上述发行募集的资金已全部到位，业经大华会计师事务所（特殊普通合伙）以“大华验字[2022]000709 号”验资报告验证确认。											
截至 2023 年 12 月 31 日，公司已累计使用募集资金人民币 9,477,144,603.75 元（含 2,449,917.59 元利息收入净额），其中人民币 9,000,000,000.00 元用于置换募集资金到位之前利用自筹资金先期投入募集资金项目，其余用于补充流动资金。截至本报告出具日，公司已完成本次非公开发行募集资金专户的销户手续。											

## (2) 募集资金承诺项目情况

适用 □不适用

单位：万元

承诺投资项目和超募资金投向	是否已变更项目（含部分变更）	募集资金承诺投资总额	调整后投资总额（1）	本报告期投入金额	截至期末累计投入金额（2）	截至期末投资进度（3）=（2）/（1）	项目达到预定可使用状态日期	本报告期实现的效益	是否达到预计效益	项目可行性是否发生重大变化
承诺投资项目										
1.第 8.6 代氧化物半导体新型显	否	900,000.00	900,000.00	0	900,000.00	100.00%	自项目	不适	不适	否

示器件生产线项目							开工之日起 24 个月	用	用	
2.补充流动资金	否	47,469.47	47,469.47	244.99	47,714.46	100.52%	不适用	不适用	不适用	否
承诺投资项目小计	--	947,469.47	947,469.47	244.99	947,714.46	--	--	不适用	--	--
超募资金投向										
本公司无超募资金										
分项目说明未达到计划进度、预计收益的情况和原因（含“是否达到预计效益”选择“不适用”的原因）	不适用，项目未进行收益预测									
项目可行性发生重大变化的情况说明	不适用									
超募资金的金额、用途及使用进展情况	不适用									
募集资金投资项目实施地点变更情况	不适用									
募集资金投资项目实施方式调整情况	不适用									
募集资金投资项目先期投入及置换情况	2022 年 12 月 12 日，本公司第七届董事会第二十六次会议审议通过了《关于使用募集资金置换先期投入募投资项目自筹资金的议案》，同意公司用募集资金置换预先已投入募集资金投资项目的自筹资金。置换资金总额为 900,000.00 万元。									
用闲置募集资金暂时补充流动资金情况	不适用									
项目实施出现募集资金结余的金额及原因	不适用									
尚未使用的募集资金用途及去向	不适用									
募集资金使用及披露中存在的问题或其他情况	不适用									

### (3) 募集资金变更项目情况

适用 不适用

公司报告期不存在募集资金变更项目情况。

## 八、重大资产和股权出售

### 1、出售重大资产情况

适用 不适用

交易对方	被出售资产	公告日	交易价格（万元）	本期初起至出售日该资产为上市公司贡献	出售对公司的影响（注 3）	资产出售为上市公司贡献的净利润占净利润	资产出售定价原则	是否关联交易	与交易对方的关系（适用关联交易情	所涉及的资产是否已全部过户	所涉及的债权债务是否已全部转移	是否按计划如期实施，未按计划实施，	披露日期	披露索引

				的净利润 (万元)		润总额的比例			形)			应当说明原因及公司已采取的措施		
北京亦庄城市更新有限公司	北京经济技术开发区博林路2号院的闲置房地产	2023年12月28日	25,269	不适用	降低运营成本,提升经营效益,符合公司发展利益	不适用	根据评估协商确定	否	不适用	不适用	不适用	是	2023年12月28日	巨潮资讯网( <a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a> )

## 2、出售重大股权情况

适用 不适用

## 九、主要控股参股公司分析

适用 不适用

主要子公司及对公司净利润影响达 10% 以上的参股公司情况

单位：万元

公司名称	公司类型	主要业务	注册资本	总资产	净资产	营业收入	营业利润	净利润
TCL 华星光电技术有限公司	子公司	半导体显示	人民币 330.8 亿元	20,893,668	7,409,114	7,207,779	-90,039	-48,056
TCL 中环新能源科技股份有限公司	子公司	新能源光伏及其他硅材料业务	人民币 40.4 亿元	12,506,304	6,023,711	5,914,646	456,547	389,889
翰林汇信息产业股份有限公司	子公司	分销业务	人民币 4.12 亿元	726,655	143,404	3,010,953	5,243	4,320

报告期内取得和处置子公司的情况

适用 不适用

公司名称	报告期内取得和处置子公司方式	对整体生产经营和业绩的影响
Lumotech North America Corporation	新成立	无重大影响

苏州中环光伏材料有限公司	新成立	无重大影响
宁夏环欧新能源技术有限公司	新成立	无重大影响
宁夏中环产业园管理有限公司	新成立	无重大影响
广州 TCL 工业研究院有限公司	新成立	无重大影响
惠州市东桑嘉岸股权投资合伙企业（有限合伙）	新成立	无重大影响
宁波东桑智炫股权投资合伙企业（有限合伙）	新成立	无重大影响
环晟光伏(广东)有限公司	新成立	无重大影响
徐州环能新能源有限公司	新成立	无重大影响
灵武市旭照新能源有限公司	新成立	无重大影响
宁夏中环悦兰山酒店管理有限公司	新成立	无重大影响
张家口晟铭新能源有限公司	新成立	无重大影响
西安迈拓尚派科技有限公司	新成立	无重大影响
西安胜泰尚派科技有限公司	新成立	无重大影响
西安胜科尚派科技有限公司	新成立	无重大影响
乌鲁木齐市尚派枫尚商贸有限公司	新成立	无重大影响
乌鲁木齐市尚派之星商贸有限公司	新成立	无重大影响
佛山尚派正品科技有限公司	新成立	无重大影响
珠海尚派正品科技有限公司	新成立	无重大影响
宁夏泓源新能源有限公司	新成立	无重大影响
宁夏圣耀新能源有限公司	新成立	无重大影响
灵武市尚源新能源有限公司	新成立	无重大影响
厦门砥砺宏芯股权投资合伙企业（有限合伙）	新成立	无重大影响
西安盛搏尚派科技有限公司	新成立	无重大影响
鑫芯半导体科技有限公司	收购	无重大影响
江苏明晶半导体科技有限公司	收购	无重大影响
江苏利芯半导体科技有限公司	收购	无重大影响
中环领先（徐州）半导体材料有限公司	收购	无重大影响
江苏华昇半导体材料有限公司	收购	无重大影响
香港卓芯电子科技有限公司	收购	无重大影响
新加坡卓芯电子科技有限公司	收购	无重大影响
徐州晶睿半导体装备科技有限公司	收购	无重大影响

美芯(徐州)硅材料科技有限公司	收购	无重大影响
苏州华星环保技术有限公司	收购	无重大影响
内蒙古 TCL 光电科技有限公司	收购	无重大影响
TCL 金融科技(深圳)有限公司	收购	无重大影响
泰和电路科技(惠州)有限公司	收购	无重大影响
泰和电路科技(珠海)有限公司	收购	无重大影响
泰瑞(香港)有限公司	收购	无重大影响
宜兴环兴新能源有限公司	转让	无重大影响
天津滨海环能新能源有限公司	转让	无重大影响
独山安聚光伏科技有限公司	转让	无重大影响
尚义县晟昕新能源开发有限公司	转让	无重大影响
耿马环兴新能源有限公司	转让	无重大影响
沽源县晟聚新能源有限公司	转让	无重大影响
张家口晟垣新能源有限公司	转让	无重大影响
秦皇岛市天辉太阳能有限公司	转让	无重大影响
天津中环恒达科技有限公司	转让	无重大影响
天津英拓计算机控制技术有限公司	转让	无重大影响
尚义县晟耀新能源开发有限公司	转让	无重大影响
广东通创联新技术有限公司	转让	无重大影响
天津环海置业发展有限公司	注销	无重大影响
TCL 照明电器(武汉)有限公司	注销	无重大影响
内蒙古环能资源开发有限公司	注销	无重大影响
内蒙古中环电子材料有限公司	注销	无重大影响
美芯(徐州)硅材料科技有限公司	注销	无重大影响
内蒙古中环能源发展中心(有限合伙)	注销	无重大影响

主要控股参股公司情况说明

无

## 十、公司控制的结构化主体情况

适用 不适用

## 十一、公司未来发展的展望

TCL 作为在多个产业领域布局的高科技制造企业，要把握住国家经济高质量发展的战略机遇期加速发展。公司当前战略资源充足，组织效能提升，所在产业均处于高增长、大潜力赛道，站在 42 年历史新起点上的 TCL 发展前景广阔。

### 战略聚焦半导体显示和新能源光伏，构建全球科技产业核心资产板块

自 2019 年剥离终端业务、定位于全球科技产业集团以来，公司围绕半导体显示及科技产业的基础、关键驱动要素，通过内生增长与外延并购打造面向未来的核心竞争力。

公司为全球半导体显示头部企业之一，把握行业发展机遇，公司不断完善技术和全尺寸产品拓展，具备全球领先的竞争优势。与此同时，公司通过收购 TCL 中环积极布局新能源光伏产业，旨在建立未来十年科技行业的新赛道。2021 年以来 TCL 中环通过体制机制改革、优化资本结构、激发组织活力，释放增长潜力，业务加速发展。

TCL 华星、TCL 中环两开花，显示公司已进入两大业务引擎驱动新阶段，初步建立穿越行业周期的长期盈利能力，纵有宏观经济扰动，仍有足够底蕴打开长期成长空间。

### 落实重大战略举措，实现 2024 年战略规划目标

在 2023 年战略规划的基础上，今年公司整体工作要继续保持“上坡加油 追赶超越”的冲劲，以“固本强基、逆势破局”为核心，贯彻“以全球领先战略为牵引、以相对竞争力提升为主线、促进高质量发展”的经营策略，落实重点工作，保障战略规划目标实现。

站在历经 42 周年锻造的坚实基础上，面向未来，TCL 将汇聚奋进力量，以科技为引领，以创新为驱动，继续上坡加油，追赶超越，转型突破，实现高质量发展。

## 十二、报告期内接待调研、沟通、采访等活动

适用 不适用

接待时间	接待地点	接待方式	接待对象类型	接待对象	谈论的主要内容及提供的资料	调研的基本情况索引
2023 年 3 月 31 日	深圳市福田区香格里拉酒店	现场+线上会议	机构	易方达基金、南方基金、嘉实基金、大成基金等	TCL 科技 2022 年度业绩及经营情况	公司于 2023 年 4 月 4 日在巨潮资讯网（ <a href="http://www.cninfo.com.cn/">http://www.cninfo.com.cn/</a> ）上披露的 2023 年 3 月 31 日投资者关系活动记录表（编号：2023-001）
2023 年 5 月 8 日	TCL 科技深圳会议室	线上会议	机构	易方达基金、兴全基金、高毅资产、中国人寿、泰康资产等	TCL 科技 2023 年一季度业绩及经营情况	公司于 2023 年 5 月 10 日在巨潮资讯网（ <a href="http://www.cninfo.com.cn/">http://www.cninfo.com.cn/</a> ）上披露的 2023 年 5 月 8 日投资者关系活动记录表（编号：2023-002）
2023 年 8 月 30 日	TCL 科技深圳会议室	线上会议	机构	高毅资产、易方达基金、南方基金、兴业基金、正心谷资本等	TCL 科技 2023 年半年度业绩及经营情况	公司于 2023 年 9 月 1 日在巨潮资讯网（ <a href="http://www.cninfo.com.cn/">http://www.cninfo.com.cn/</a> ）上披露的 2023 年 8 月 30 日投资者关系活动记录表（编号：2023-003）
2023 年 10 月	TCL 科技深圳	线上会议	机构	高毅资产、睿远基金、易方达基	TCL 科技 2023 年三季度业绩及经营	公司于 2023 年 10 月 31 日在巨潮资讯网（ <a href="http://www.cninfo.com.cn/">http://www.cninfo.com.cn/</a> ）上

月 30 日	会议室			金、华夏基金、 正心谷资本等	情况	披露的 2023 年 10 月 30 日投资者关系活动记录表（编号：2023-004）
2023 年 1-12 月	公 司 办 公 室	投 资 者 热 线 （ 电 话 ）	个 人 、 机 构 等	个 人 、 机 构 等	公 司 已 披 露 内 容 、 公 开 信 息 等	-
2023 年 1-12 月	公 司 办 公 室	深 交 所 互 动 易	个 人 、 机 构 等	个 人 、 机 构 等	公 司 已 披 露 内 容 、 公 开 信 息 等	深 交 所 互 动 易 平 台

### 十三、“质量回报双提升”行动方案贯彻落实情况

公司是否披露了“质量回报双提升”行动方案。

是 否

为更好地落实提升上市公司质量和投资价值的指导思想，基于对产业趋势的预研和业务发展的推演，公司制定了“质量回报双提升”行动方案，具体详见公司于 2024 年 2 月 28 日披露《关于推动“质量回报双提升”行动方案的公告》。

公司的发展离不开投资者的关心和支持，公司将牢记“以投资者为本”的工作要求，实现公司合规、稳健经营，切实维护投资者权益。

## 第四节 公司治理

### 一、公司治理的基本状况

TCL 科技自上市以来，一直严格按照《公司法》《证券法》《上市公司治理准则》《深圳证券交易所股票上市规则》《深圳证券交易所上市公司自律监管指引第 1 号-主板上市公司规范运作》及其他相关法律、法规的要求，不断完善公司法人治理结构，健全内部控制制度，提升公司治理水平。

报告期内，公司持续在多方面推进公司治理工作。公司已建立起符合公司业务规模和经营管理需要的组织架构，合理设置部门和岗位，科学规划职责和权限，形成各司其职、各负其责、相互配合、相互制约的内部控制体系。

公司严格按照《公司法》《证券法》《公司章程》《股东大会议事规则》等法律、法规和规范性文件的规定和要求，规范股东大会的召集、召开和表决程序，全面采用现场投票与网络投票结合的方式，为全体股东行使权利提供便利条件，确保全体股东特别是中小股东能够充分行使股东权利；公司董事会下设审计、提名和薪酬与考核等四个专门委员会为董事会提供咨询、建议，保证董事会议事、决策的专业化与高效化；公司监事会勤勉尽职，通过出席股东大会、列席董事会会议、定期检查公司依法运作及财务情况、出具监事会意见等方式，对公司重大事项、关联交易、财务状况、董事和高管的履职情况等有效监督，切实维护公司及股东的合法权益；公司通过创新管理体制，不断完善公司信息披露管理与投资者关系管理；公司根据最新监管规则定期开展专项培训，及时向董监高传达监管关注重点，增强了管理层的自我约束，勤勉尽责，切实维护全体股东特别是中小股东的利益；公司继续推出了中高层管理人员和优秀核心骨干员工参与的员工持股计划，进一步推动公司业绩增长和价值持续提升；公司热衷公益事业，积极主动参与社会公益捐赠等，这些措施都让本公司的治理水平走在了行业前沿。

目前公司法人治理结构的实际情况与中国证监会发布的有关上市公司治理的规范性文件不存在差异，各项制度已刊登在巨潮资讯网上，以下为报告期前三年度修订的制度情况：

修订年度	制度名称
	TCL 科技集团股份有限公司章程
	TCL 科技集团股份有限公司董事会议事规则
2020 年	TCL 科技集团股份有限公司监事会议事规则
	TCL 科技集团股份有限公司股东大会组织及议事规则
	TCL 科技集团股份有限公司对外担保管理制度

	TCL 科技集团股份有限公司金融衍生产品投资内控制度
	TCL 科技集团股份有限公司证券投资管理制度
	TCL 科技集团股份有限公司募集资金使用管理办法
2021 年	TCL 科技集团股份有限公司章程
	TCL 科技集团股份有限公司董事会议事规则
2022 年	TCL 科技集团股份有限公司章程
	TCL 科技集团股份有限公司信息披露管理办法
	TCL 科技集团股份有限公司内幕信息知情人登记管理制度

报告期内，公司根据发展需要，对以下公司治理制度进行了修订，相关制度已披露于巨潮资讯网，具体修订情况请见下表：

	制度名称
修订	TCL 科技集团股份有限公司内部审计章程（2023 年 3 月）
	TCL 科技集团股份有限公司证券投资管理制度（2023 年 3 月）
	TCL 科技集团股份有限公司金融衍生品投资内控制度（2023 年 3 月）
	TCL 科技集团股份有限公司章程（2023 年 5 月）
	关于 TCL 科技集团财务有限公司与公司关联方开展金融业务的风险处置预案（2023 年 8 月）

公司治理的实际状况与法律、行政法规和中国证监会发布的关于上市公司治理的规定是否存在重大差异

是 否

公司治理的实际状况与法律、行政法规和中国证监会发布的关于上市公司治理的规定不存在重大差异。

## 二、公司相对于控股股东、实际控制人在保证公司资产、人员、财务、机构、业务等方面的独立情况

适用 不适用

## 三、同业竞争情况

适用 不适用

## 四、报告期内召开的年度股东大会和临时股东大会的有关情况

### 1、本报告期股东大会情况

会议届次	会议类型	投资者参与比例	召开日期	披露日期	会议决议
2023 年第一次临时股东大会	临时股东大会	15.03%	2023 年 1 月 9 日	2023 年 1 月 10 日	审议通过所有议案。详见公司 2023 年 1 月 10 日披露于巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)上的《2023 年第一次临时股东大会决议公告》（公告编号：2023-001）
2022 年年度股东大会	年度股东大会	16.42%	2023 年 4 月 21 日	2023 年 4 月 22 日	审议通过所有议案。详见公司 2023 年 4 月 22 日披露于巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)上的《2022 年年度股东大会决议公告》（公告编号：2023-029）

2023 年第二次临时股东大会	临时股东大会	15.57%	2023 年 6 月 16 日	2023 年 6 月 17 日	审议通过所有议案。详见公司 2023 年 6 月 17 日披露于巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)上的《2023 年第二次临时股东大会决议公告》(公告编号: 2023-046)
2023 年第三次临时股东大会	临时股东大会	16.28%	2023 年 9 月 15 日	2023 年 9 月 16 日	审议通过所有议案。详见公司 2023 年 9 月 16 日披露于巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)上的《2023 年第三次临时股东大会决议公告》(公告编号: 2023-057)

## 2、表决权恢复的优先股股东请求召开临时股东大会

适用 不适用

## 五、董事、监事和高级管理人员情况

### 1、基本情况

姓名	职务	任职状态	性别	年龄	任期起始日期	任期终止日期	期初持股数(股)	本期增持股份数量(股)	本期减持股份数量(股)	其他增减变动(股)	期末持股数(股)	股份增减变动的原因
李东生	董事长	现任	男	66	2002-4-19	2024-5-23	814,061,096	-	-	83,097,357	897,158,453	见下注
	CEO				2005-6-20							
梁伟华	副董事长	现任	男	42	2020-11-13	2024-5-23	-	-	-	-	-	无
王成	董事	现任	男	49	2023-1-9	2024-5-23	157,661	-	-	175,522	333,183	见下注
	COO				2021-8-9							
沈浩平	董事	现任	男	61	2020-11-13	2024-5-23	-	-	-	-	-	无
	高级副总裁				2020-11-14							
廖骞	董事	现任	男	43	2017-9-1	2024-5-23	481,306	-	-	807,769	1,289,075	见下注
	董事会秘书				2014-4-23							
	高级副总裁				2020-08-27							
赵军	董事	现任	男	51	2023-1-9	2024-5-23	200,482	-	-	742,372	942,854	见下注
	高级副总裁				2022-12-23							
林枫	董事	现任	男	38	2022-4-29	2024-5-23	-	-	-	-	-	无
干勇	独立董事	现任	男	76	2020-11-13	2024-5-23	-	-	-	-	-	无
陈十一	独立董事	现任	男	67	2020-11-13	2024-5-23	-	-	-	-	-	无
万良勇	独立董事	现任	男	44	2020-11-13	2024-5-23	-	-	-	-	-	无
刘薰词	独立董事	现任	男	65	2017-9-1	2024-5-23	-	-	-	-	-	无
郑涛	监事会主席	现任	男	53	2023-9-15	2024-5-23	-	-	-	-	-	无
邱海燕	监事	现任	女	49	2014-9-1	2024-5-23	-	-	-	-	-	无
毛天祥	职工代表监事	现任	男	43	2017-9-1	2024-5-23	229,583	-	-	336,992	566,575	见下注
黎健	CFO	现任	女	51	2021-8-9	2024-5-23	294,513	-	-	674,108	968,621	见下注
闫晓林	高级副总裁	现任	男	57	2014-9-1	2024-5-23	1,303,302	-	-	1,038,963	2,342,265	见下注
	CTO				2012-12-6							

何卓辉	原监事会主席	离任	男	58	2015-9-2	2023-9-14	-	-	-	-	-	无
合计	--	--	--	--	--	--	816,727,943	-	-	86,873,083	903,601,026	--

注：1、公司将于 2024 年 5 月 24 日召开股东大会，审议换届选举相关事项。

2、报告期内，李东生先生、王成先生、廖骞先生、赵军先生、毛天祥先生、黎健女士、闫晓林先生的持股数增加系公司实施资本公积金转增股本，以及公司员工持股计划将归属持有人份额对应股票以非交易过户方式过户至员工证券账户所致。

#### 报告期是否存在任期内董事、监事离任和高级管理人员解聘的情况

是 否

2023 年 8 月 29 日，公司第七届监事会第二十二次会议审议通过了《关于补选第七届监事会非职工代表监事的议案》，公司监事会主席何卓辉先生因工作变动原因向监事会递交了书面辞职报告，申请辞去公司监事、监事会主席职务，辞职后不再担任公司任何职务，其辞职申请自公司股东大会选举产生新任监事后生效。

2023 年 9 月 15 日，公司召开 2023 年第三次临时股东大会审议通过了《关于补选第七届监事会非职工代表监事的议案》。何卓辉先生自 2023 年 9 月 15 日起不再担任公司监事、监事会主席职务。

#### 公司董事、监事、高级管理人员变动情况

适用 不适用

姓名	担任的职务	类型	日期	原因
王成	董事	被选举	2023 年 1 月 9 日	股东大会选举
赵军	董事	被选举	2023 年 1 月 9 日	股东大会选举
郑涛	监事、监事会主席	被选举	2023 年 9 月 15 日	股东大会选举、监事会聘任
何卓辉	原监事、监事会主席	离任	2023 年 9 月 14 日	个人工作变动原因

## 2、任职情况

### 公司现任董事、监事、高级管理人员专业背景、主要工作经历以及目前在公司的主要职责

**李东生先生**，TCL 创始人，现任 TCL 科技集团股份有限公司董事长、CEO；中共十六大代表，第十届、十一届、十二届、第十三届和第十四届全国人大代表；第十二届全国工商联副主席，中国国际商会副会长，中国制造业创新联盟首任理事长，广东省工商业联合会（总商会）名誉会长，华南理工大学教育发展基金会名誉理事长，华南理工大学校友总会副会长，华南理工大学理事会理事，武汉大学客座教授，北京理工大学名誉教授。

**梁伟华先生**，TCL 科技副董事长。1981 年 3 月出生，硕士研究生，中共党员，2003 年 7 月毕业于中山大学政治与公共事务管理学院社会学系，2012 年 12 月获武汉大学经济与管理学院工商管理学硕士学位。2003 年 7 月至 2010 年 12 月就职于惠州市投资管理公司，历任惠州市投资管理公司企管部副经

理、行政部副经理；2010年12月至2011年12月任惠东县泓源供水有限公司常务副总经理；2011年12月至2016年6月任惠东县泓源供水有限公司总经理（其间：2014年5月至2014年8月参加惠州市中青年正科级干部学习贯彻十八届三中全会精神专题研讨班（中青二班）学习，）；2016年6月至2021年5月任惠州市投资控股有限公司副总经理（其间：2016年8月至2022年8月惠州市投资控股有限公司董事；2017年3月至2022年3月兼任惠州市融资担保有限公司董事；2017年3月至2023年1月兼任粤财普惠金融（惠州）融资担保股份有限公司董事；2017年4月至2022年3月兼任惠州市丰达能源开发有限公司副董事长、信利（惠州）智能显示有限公司董事；2017年8月至2018年12月挂职任市水务集团总经理助理；2019年10月至2023年3月兼任惠州新材料产业园投资建设有限公司董事长、总经理；2020年11月起兼任 TCL 科技集团股份有限公司第七届董事会副董事长；2021年3月起兼任惠州市创新投资有限公司党支部书记、董事长、总经理）；2021年6月起至今任惠州市国有资本投资集团有限公司副总经理（其间：2023年7月起兼任惠州市智慧大数据有限公司董事、董事长，2023年10月起兼任惠州产业投资发展母基金有限公司董事）。

**王成先生**，TCL 科技执行董事、COO。1974 年出生，工商管理硕士，德州大学阿灵顿分校 EMBA。1997 年加入 TCL，先后担任 TCL 多媒体海外业务多个管理岗位负责人、TCL 集团人力资源总监、高级副总裁等职务；2017 年 10 月至 2021 年 8 月担任 TCL 电子首席执行官；2019 年 1 月至 2021 年 8 月担任 TCL 实业控股首席执行官等职务。2021 年 8 月起任 TCL 科技首席运营官。

**沈浩平先生**，TCL 科技执行董事、高级副总裁。1962 年出生，兰州大学物理系半导体物理专业，正高级工程师，享受国务院特殊津贴专家。曾获全国电子信息行业杰出企业家、全国劳动模范等称号。先后承担十余项国家级项目，作为项目负责人圆满完成国家科技重大专项（02 专项），主导研制出中国第一颗 8 英寸区熔硅单晶，带领 TCL 中环研发生产团队推出全球首创拥有自主知识产权的 G12 大尺寸硅片。现任 TCL 中环副董事长、总经理，TCL 科技集团股份有限公司执行董事、高级副总裁。曾任 TCL 中环副总经理等职务。

**廖骞先生**，TCL 科技执行董事、高级副总裁兼董事会秘书，硕士研究生学历，持有中国法律职业资格证书。2006 年 8 月至 2014 年 2 月在国泰君安国际控股有限公司从事香港与大陆的投资银行业务。2014 年 3 月加入 TCL 科技，主管公司战略规划、战略投资及境内外资本市场相关工作。廖骞先生同时担任翰林汇信息产业股份有限公司、通力科技股份有限公司、华显光电技术控股有限公司（0334.HK）董事长；天津七一二通信广播股份有限公司（603712.SH）副董事长以及 TCL 中环（002129.SZ）董事。

**赵军先生**，TCL 科技执行董事、高级副总裁。1972 年 11 月出生，陕西省咸阳市人，中共党员。毕业于西北工业大学高分子材料专业，获工学硕士学位。毕业后，曾担任天马微电子集团副总裁，现任

TCL 科技高级副总裁、TCL 华星首席执行官。1997 年 4 月至 2018 年 1 月，任职于天马微电子集团，先后任前工序工程师、质量部副经理、制造及质量总监、副总经理、助理总裁兼采购中心及质量中心总经理、副总裁。2018 年 5 月至 2019 年 10 月，加入武汉华星光电技术有限公司，担任总经理、董事。2019 年 10 月至 2021 年 2 月，担任 TCL 科技副总裁、TCL 华星高级副总裁、TCL 华星大尺寸事业群总经理兼 TV 事业部总经理。2021 年 7 月 30 日，荣获新时代“深圳百名创新奋斗者”。2021 年 2 月至 2022 年 12 月，担任 TCL 华星首席运营官，主持华星全面工作。2022 年 12 月至今，担任 TCL 科技高级副总裁、TCL 华星首席执行官。

**林枫先生**，TCL 科技非执行董事。2011 年毕业于中南财经政法大学管理科学与工程专业，硕士研究生学历。2011 年 7 月至 2013 年 1 月，就职于中国航天三江集团公司；2013 年 2 月至 2016 年 5 月，任湖北省科技投资集团有限公司产业投资部项目主管、副部长；2016 年 5 月至 2018 年 5 月，任武汉光谷产业投资有限公司副总经理；2018 年 5 月至 2023 年 4 月，任武汉光谷产业投资有限公司总经理；2023 年 4 月至 2023 年 11 月，任武汉光谷健康产业投资有限公司董事长兼武汉光谷产业投资有限公司总经理；2023 年 11 月至今，任武汉光谷产业投资有限公司董事长兼总经理。

**干勇先生**，TCL 科技独立董事。教授级高级工程师，冶金材料专家，中国工程院院士（2001 年），博士生导师。现任国家新材料产业发展专家咨询委员会主任、中国稀土行业协会名誉会长、中国金属学会理事长等职。2010 年 6 月当选中国工程院副院长，十二届全国政协委员及人口、资源与环境委员会副主任。

**陈十一先生**，TCL 科技独立董事。1956 年 10 月出生，汉族，浙江天台人，1987 年 7 月参加工作，理学博士，博士生导师，中国科学院院士，发展中国家科学院院士，南方科技大学第二任校长。现任东方理工高等研究院院长，南方科技大学讲席教授，中国科学技术协会第十届全国委员会委员，中国工程教育专业认证协会第二届理事会副理事长，中国力学学会第十一届理事会副理事长，政协深圳市第七届委员会常委委员，宁波市第十六届人民代表大会常委会委员。

**万良勇先生**，TCL 科技独立董事。1979 年出生，中共党员，国家财政部“全国会计领军人才”，现任华南理工大学工商管理学院教授、博士生导师、会计发展研究中心主任。兼任中国会计学会理事、超声电子等多家公司独立董事。

**刘薰词先生**，TCL 科技独立董事。湖南省隆回县人，研究生学历，教授职称，惠州市管拔尖人才。1976 年高中毕业后下乡知青，1983 年大学毕业并参加工作，历任讲师，副教授，教授，现任教学督导委员会委员，惠州市人民政府决策咨询委员会第三届专家。

**郑涛先生**，TCL 科技监事会主席。1970 年 12 月出生，现任惠州市投资开发有限公司董事长、公司监事。1989 年 9 月至 1991 年 6 月，在惠阳师专中文系专业学习；1991 年 6 月至 1992 年 8 月，在博罗

教师进修学校任教；1992 年 8 月至 2004 年 1 月，任惠州市金山实业总公司办公室主任（其间：1995 年 9 月至 1997 年 12 月在中共广东省委党校经济管理专业本科学习并毕业）；2004 年 1 月至 2004 年 8 月，任惠州市金山实业总公司副总经理；2004 年 8 月至 2009 年 12 月，任惠州市金山物业有限公司副总经理；2009 年 12 月至 2010 年 11 月，任惠州市通顺实业有限公司副总经理；2010 年 11 月至 2011 年 9 月，任惠州市金叶综合贸易发展公司副总经理；2011 年 9 月至 2017 年 9 月，任惠州市金叶综合贸易发展公司总经理；2012 年 4 月至 2023 年 6 月，任惠州市金叶综合贸易发展公司党支部书记（其间：2013 年 8 月至 2023 年 9 月兼任惠州金叶股份有限公司副董事长、董事）；2017 年 9 月至 2023 年 6 月，任惠州市金叶综合贸易发展公司（2018 年 4 月更名为“惠州市金叶综合贸易发展有限责任公司”）党支部书记、董事长、总经理（其间：2020 年 5 月至今兼任惠州医药采购批发有限公司董事）；2022 年 7 月至 2023 年 10 月，兼任惠州产业投资发展母基金有限公司董事；2023 年 6 月至今，任惠州市投资开发有限公司董事长（法定代表人）、董事（其间：2023 年 9 月至今任惠州市投资开发有限公司党支部书记，2023 年 6 月起兼任惠州市国有资产管理有限公司董事长（法定代表人）、董事；2023 年 7 月起兼任惠州市投资控股有限公司董事长（法定代表人）、董事）。

**邱海燕女士**，TCL 科技监事。1975 年 12 月出生，本科学历，会计师，中共党员，2011 年毕业于中央广播电视大学。1995 年 7 月至 1998 年 3 月，任惠州市总利房产公司财务；1998 年 3 月至 2002 年 7 月，任惠州市信托投资公司财务；2002 年 7 月至今，先后任惠州市投资控股有限公司财务部会计、副经理、经理；2014 年 2 月至今，任惠州市投资控股有限公司职工董事（其间：2008 年 8 月至 2023 年 10 月任惠州市投资控股资产管理有限公司董事；2009 年 6 月至 2013 年 2 月兼任惠州市航道投资建设有限公司监事；2014 年 3 月至 2022 年 3 月兼任惠州市投资开发有限公司职工代表董事；2014 年 4 月起至今兼任公司第五届、第六届、第七届监事会监事；2022 年 7 月至 2023 年 10 月兼任惠州产业投资发展母基金有限公司董事；2023 年 7 月至今，兼任惠州市投资开发有限公司财务管理部负责人。

**毛天祥先生**，TCL 科技职工代表监事。现任 TCL 科技党委副书记兼纪委书记，助理总裁兼审计监察部部长。1980 年 1 月出生，2003 年 7 月本科毕业。2003 年 7 月至 2005 年 6 月，任中国电信集团广西桂林公司秘书主办；2005 年 7 月至 2007 年 11 月，先后任公司战略 OEM 事业本部公关传媒主管、总裁办职员；2007 年 11 月至 2014 年 8 月，历任惠州市审计局法制科副科长、综合科科长，惠州市纪委执法效能监察室正科级副主任，副处级主任；2014 年 9 月起在公司工作，历任党群工作部副部长、团委书记、泰科立集团电子器件事业部代理总经理、TCL 资源投资公司总经理、TCL 华星审计长等。2019 年起，先后任天津七一二通信广播股份有限公司（603712.SH）监事、翰林汇信息产业股份有限公司监事会主席、TCL 科技集团财务有限公司监事长。2020 年 10 月起任 TCL 中环新能源科技股份有限公司（002129.SZ）监事会主席；2020 年 11 月起任天津普林电路股份有限公司（002134.SZ）监事会主席；

2020 年 12 月起，任 TCL 科技集团助理总裁兼审计监察部部长，党委副书记兼纪委书记。

**黎健女士**，TCL 科技 CFO。1972 年出生，麻省理工工商管理硕士。2004 年加入 TCL，先后担任 TCL 多媒体科技控股有限公司资金总监，TCL 集团财务有限公司副总经理、总经理等职务，现任 TCL 科技集团财务有限公司董事长等职务。2021 年 8 月起任 TCL 科技 CFO。

**闫晓林先生**，博士、教授级高级工程师，现任 TCL 科技首席技术官、高级副总裁及 TCL 工业研究院院长；TCL 华星董事、TCL 华星首席技术官；广东聚华印刷显示技术公司董事长、TCL 微芯科技（广东）有限公司董事长，厦门芯颖显示科技有限公司董事长，国家新型显示技术创新中心主任；国际电工委员会电子显示器件技术委员会（IEC / TC110）主席、国际信息显示学会(SID Fellow)会士。国家新材料产业发展专家咨询委员会专家、国家科技部“十二五”“国家高技术研究发展计划（863 计划）”新型显示方向牵头人、国家“十三五”重点研发计划“战略性先进电子材料专项”新型显示方向牵头人、国家“十四五”重点研发计划“新型显示与战略性电子材料重点专项”实施方案新型显示方向牵头人、中组部高层次人才特殊支持计划科技创新领军人才、国家“百千万人才工程”国家级有突出贡献中青年专家。

在股东单位任职情况

适用 不适用

任职人员姓名	股东单位名称	在股东单位担任的职务	任期起始日期	任期终止日期	在股东单位是否领取报酬津贴
李东生	宁波九天联成股权投资合伙企业（有限合伙）	执行事务合伙人委派代表	2014 年 8 月	在任	否
林枫	武汉光谷产业投资有限公司	董事长、总经理	2018 年 5 月	在任	是
郑涛	惠州市投资控股有限公司	董事长	2023 年 7 月	在任	否
	惠州市投资开发有限公司	董事长	2023 年 6 月	在任	是
邱海燕	惠州市投资控股有限公司	职工董事	2014 年 2 月	在任	是
在股东单位任职情况的说明	不适用				

在其他主要单位任职情况

适用 不适用

任职人员姓名	其他单位名称	在其他单位担任的职务	任期起始日期	任期终止日期	在其他单位是否领取报酬津贴
李东生	TCL 实业控股股份有限公司	董事长	2018 年 9 月	在任	是
	腾讯控股有限公司	独立非执行董事	2004 年 4 月	在任	是
梁伟华	惠州新材料产业园投资建设有限公司	董事长、总经理	2019 年 10 月	在任	否
	惠州市创新投资有限公司	董事长、总经理	2020 年 11 月	在任	否
	惠州市国有资本投资集团有限公司	副总经理	2021 年 6 月	在任	是
王成	TCL 微芯科技（广东）有限公司	董事	2021 年 5 月	在任	否
廖骞	天津七一二通信广播股份有限公司	副董事长	2019 年 6 月	在任	否
林枫	湖北小米长江产业投资基金管理有限公司	监事	2017 年 10 月	在任	否
	武汉光谷烽火投资基金管理有限公司	董事	2018 年 8 月	在任	否

	武汉蔚能电池资产有限公司	董事	2021年8月	在任	否
干勇	中国金属学会	理事长	2017年5月	在任	是
陈十一	东方理工高等研究院	院长	2022年8月	在任	是
万良勇	众诚汽车保险股份有限公司	独立董事	2020年2月	在任	是
	广东汕头超声电子股份有限公司	独立董事	2021年10月	在任	是
郑涛	惠州市国有资产管理委员会	董事长	2023年6月	在任	否
毛天祥	天津七一二通信广播股份有限公司	监事	2019年6月	在任	否
黎健	上海银行股份有限公司	董事	2022年1月	在任	否
闫晓林	TCL 微芯科技(广东)有限公司	董事长	2021年5月	在任	否
在其他单位任职情况的说明	其他主要任职或兼职情况详见其个人简历				

### 公司现任及报告期内离任董事、监事和高级管理人员近三年证券监管机构处罚的情况

适用 不适用

具体内容详见公司于 2022 年 10 月 29 日、2023 年 1 月 20 日在指定信息披露媒体披露的相关公告。

### 3、董事、监事、高级管理人员报酬情况

董事、监事、高级管理人员报酬的决策程序、确定依据、实际支付情况

#### （一）决策程序

公司董事、监事的津贴经公司于 2008 年第二次临时股东大会、2011 年第四次临时股东大会等审议通过。公司高级管理人员薪酬根据公司薪酬管理制度确定。

#### （二）确定依据、实际支付情况

##### 1、董事薪酬或津贴标准

执行董事薪酬：因执行董事已在公司领取薪酬，故不再另行领取董事津贴，其薪酬根据本公司薪酬管理制度确定；

非执行董事津贴：人民币 160,000 元每年（含税）；

独立非执行董事津贴：独立非执行董事津贴为 160,000 元每年（含税），审计委员会召集人津贴为 200,000 元每年（含税）。

非执行董事、独立董事出席公司董事会和股东大会等的差旅费以及按公司《章程》行使职权时所需费用，由公司承担。

##### 2、监事薪酬或津贴标准

监事会主席津贴为人民币 160,000 元每年（含税）；

股东代表监事津贴为人民币 100,000 元每年（含税）；

职工代表监事因已在公司领取薪酬，故不再另行领取监事津贴。

股东代表监事出席公司监事会和股东大会、列席董事会等的差旅费以及按公司《章程》行使职权时所需费用，由公司承担。

##### 3、高级管理人员薪酬标准

公司高级管理人员薪酬根据《公司章程》及薪酬管理制度确定。

公司报告期内董事、监事和高级管理人员报酬情况

单位：万元

姓名	职务	性别	年龄	任职状态	从公司获得的税前报酬总额	是否在公司关联方获取报酬
李东生	董事长、CEO	男	66	在任	1,241.97	是
梁伟华	副董事长	男	42	在任	0	是
王成	董事、COO	男	49	在任	970.24	否
赵军	董事、高级副总裁	男	51	在任	915.53	否
沈浩平	董事、高级副总裁	男	61	在任	注	否
廖骞	董事、董事会秘书、高级副总裁	男	43	在任	908.33	否
林枫	董事	男	38	在任	0	是
干勇	独立董事	男	76	在任	0	否
陈十一	独立董事	男	67	在任	30.13	否
万良勇	独立董事	男	44	在任	20.00	否
刘薰词	独立董事	男	65	在任	16.00	否
郑涛	监事会主席	男	53	在任	4.00	是
邱海燕	监事	女	49	在任	10.00	是
毛天祥	职工代表监事	男	43	在任	227.32	否
黎健	CFO	女	51	在任	854.69	否
闫晓林	高级副总裁、CTO	男	57	在任	895.17	否
何卓辉	原监事会主席	男	58	离任	12.00	是
合计	--	--	--	--	6,105.38	

注：1、上述金额包含公司董事、监事、高管任期在公司领取的固定薪酬、津贴及业绩奖金。

2、截至本报告期末，非执行董事梁伟华先生、独立董事干勇先生尚未领取津贴各 50.13 万元（税前）；上表中独立董事陈十一先生津贴含以前年度未领取而在本报告期发放的部分；非执行董事林枫先生放弃领取津贴；董事沈浩平先生在 TCL 中环领取报酬，具体数据以 TCL 中环公告为准。

3、2023 年度公司为全体董事、监事及高级管理人员购买责任保险，保费合计人民币 42.18 万元/年。公司董事、监事、高级管理人员参与公司员工持股计划情况详见公司发布的相关公告。

其他情况说明

适用 不适用

## 六、报告期内董事履行职责的情况

### 1、本报告期董事会情况

会议届次	召开日期	披露日期	会议决议
第七届董事会第二十八次会议	2023 年 1 月 19 日	2023 年 1 月 20 日	审议通过所有议案。详见公司 2023 年 1 月 20 日披露于巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn) 上的《第七届董事会第二十八次会议决议公告》（公告编号：2023-004）
第七届董事会第二十九次会议	2023 年 3 月 30 日	2023 年 3 月 31 日	审议通过所有议案。详见公司 2023 年 3 月 31 日披露于巨潮资讯网 (www.cninfo.com.cn) 上的《第七届董事会第二十九次会议决议公告》（公告编号：2023-011）
第七届董事会	2023 年 4 月	2023 年 4 月	审议通过所有议案。详见公司 2023 年 4 月 28 日披露于巨潮资讯网

第三十次会议	月 27 日	28 日	(www.cninfo.com.cn)上的《第七届董事会第三十次会议决议公告》(公告编号: 2023-032)
第七届董事会第三十一次会议	2023 年 5 月 15 日	2023 年 5 月 17 日	审议通过所有议案。详见公司 2023 年 5 月 17 日披露于巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)上的《第七届董事会第三十一次会议决议公告》(公告编号: 2023-035)
第七届董事会第三十二次会议	2023 年 5 月 31 日	2023 年 6 月 1 日	审议通过所有议案。详见公司 2023 年 6 月 1 日披露于巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)上的《第七届董事会第三十二次会议决议公告》(公告编号: 2023-039)
第七届董事会第三十三次会议	2023 年 8 月 29 日	2023 年 8 月 30 日	审议通过所有议案。详见公司 2023 年 8 月 30 日披露于巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)上的《第七届董事会第三十三次会议决议公告》(公告编号: 2023-051)
第七届董事会第三十四次会议	2023 年 9 月 28 日	2023 年 9 月 29 日	审议通过所有议案。详见公司 2023 年 9 月 29 日披露于巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)上的《第七届董事会第三十四次会议决议公告》(公告编号: 2023-059)
第七届董事会第三十五次会议	2023 年 10 月 27 日	-	审议通过《本公司 2023 年第三季度报告全文的议案》。
第七届董事会第三十六次会议	2023 年 11 月 28 日	2023 年 11 月 29 日	审议通过所有议案。详见公司 2023 年 11 月 29 日披露于巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)上的《第七届董事会第三十六次会议决议公告》(公告编号: 2023-066)
第七届董事会第三十七次会议	2023 年 12 月 27 日	2023 年 12 月 28 日	审议通过所有议案。详见公司 2023 年 12 月 28 日披露于巨潮资讯网(www.cninfo.com.cn)上的《第七届董事会第三十七次会议决议公告》(公告编号: 2023-070)

## 2、董事出席董事会及股东大会的情况

董事出席董事会及股东大会的情况							
董事姓名	本报告期应参加董事会次数	现场出席董事会次数	以通讯方式参加董事会次数	委托出席董事会次数	缺席董事会次数	是否连续两次未亲自参加董事会会议	出席股东大会次数
李东生	10	1	9	-	-	否	1
梁伟华	10	2	8	-	-	否	3
王成	10	2	8	-	-	否	-
沈浩平	10	1	9	-	-	否	-
廖骞	10	2	8	-	-	否	1
赵军	10	1	9	-	-	否	-
林枫	10	2	8	-	-	否	3
干勇	10	1	9	-	-	否	-
陈十一	10	-	10	-	-	否	-
万良勇	10	1	9	-	-	否	2
刘薰词	10	2	8	-	-	否	4

连续两次未亲自出席董事会的说明: 无

## 3、董事对公司有关事项提出异议的情况

董事对公司有关事项是否提出异议

是 否

报告期内董事对公司有关事项未提出异议。

## 4、董事履行职责的其他说明

董事对公司有关建议是否被采纳

是 否

### 董事对公司有关建议被采纳或未被采纳的说明

报告期内，公司董事根据《公司法》《证券法》《深圳证券交易所股票上市规则》《公司章程》《董事会议事规则》等法律法规和制度的规定，勤勉尽责地履行职责和义务，对公司的内部控制建设和日常经营决策等方面提出了宝贵的专业性意见，有效提高了公司规范运作和科学决策水平。公司独立董事严格按照《上市公司独立董事管理办法》及相关法律、法规等有关规定和要求，独立公正地履行职责，对于公司回购股份方案、年度利润分配及资本公积转增股本、年度日常关联交易预计等重大事项出具了独立、公正的意见，有效维护了广大投资者特别是中小投资者的合法权益。

### 七、董事会下设专门委员会在报告期内的情况

委员会名称	成员情况	召开会议次数	召开日期	会议内容	提出的重要意见和建议	其他履行职责的情况	异议事项具体情况
审计委员会	万良勇、陈十一、王成	4	2023年2月16日	1、TCL 科技集团股份有限公司 2022 年财务报表审计计划； 2、TCL 科技集团股份有限公司 2022 年内控审计计划。	审计委员会严格按照《公司法》、中国证监会监管规则以及《公司章程》《董事会议事规则》开展工作，勤勉尽责，经过充分沟通讨论，一致通过所有议案	-	无
			2023年3月30日	1、本公司 2022 年年度财务报告的议案； 2、董事会审计委员会关于大华会计师事务所（特殊普通合伙）2022 年度审计工作情况的总结报告的议案； 3、关于续聘会计师事务所的议案。		-	无
			2023年8月29日	1、本公司 2023 年半年度报告全文及摘要		-	无
			2023年10月27日	1、本公司 2023 年第三季度报告全文		-	无
薪酬与考核委员会	干勇、万良勇、刘薰词、王成	2	2023年3月30日	1、关于 2022 年度董事、监事、高级管理人员薪酬的议案	审议通过了全部会议议案	-	无
			2023年5月31日	1、关于《TCL 科技集团股份有限公司 2021-2023 年员工持股计划（第三期）（草案）》的议案； 2、关于《TCL 科技集团股份有限公司 2021-2023 年员工持股计划（第三期）管理办法》的议案。	审议通过了全部会议议案	-	无
战略委员会	李东生、梁伟华、王成、廖骞、沈浩平、赵军、陈十一	1	2023年3月30日	1、2022 年环境、社会及治理报告的议案	审议通过了全部会议议案	-	无

### 八、监事会工作情况

监事会在报告期内的监督活动中发现公司是否存在风险

□是 否

监事会对报告期内的监督事项无异议。

## 九、公司员工情况

### 1、员工数量、专业构成及教育程度

报告期末母公司在职员工的数量（人）	379
报告期末主要子公司在职员工的数量（人）	74,838
报告期末在职员工的数量合计（人）	75,217
当期领取薪酬员工总人数（人）	75,217
母公司及主要子公司需承担费用的离退休职工人数（人）	762
专业构成	
专业构成类别	专业构成人数（人）
生产人员	51,686
销售人员	1,974
技术人员	11,313
财务人员	706
行政人员	469
管理人员	2,141
其他	6,928
合计	75,217
教育程度	
教育程度类别	数量（人）
博士	243
硕士	3,788
本科	14,393
大专及其他	4,097
合计	22,521

注：教育程度统计未包含海外及一线操作人员。

### 2、薪酬政策

公司实行“以岗定责，以岗定薪，以效取酬”的薪酬管理基本原则。以岗位评估为基础确定固定收入，以绩效评估为依据确定变动收入，在公司内部建立以岗位和绩效为导向的薪酬分配机制。

### 3、培训计划

2000年9月10日，TCL集团总部培训部改为TCL培训学院，学院正式成立；2005年8月16日，更名为TCL集团领导力开发学院，专注管理人才培养，聚焦领导力开发；2015年，升级转型为企业大学；2021年，TCL大学并入集团组织部，并更名学习发展组，聚焦业务场景、给组织输送人才；2023年，为加强管理经验沉淀，支撑战略发展，TCL大学恢复建制，以专业化运作机制，承担传承文化、沉淀经验、使能人才的定位，助力公司持续的商业成功。

2023年持续优化和升级“鹰系”人才培养项目，培养具备战略及综合经营能力的总经理后备及总监后备。为支撑供应链转型升级，开展供应链专业精鹰，培养具备经营思维和全领域问题解决能力的供应链专家。同时支持战略落地，

开展三大专题训战。

资源建设方面，重视搭建培训资源体系支撑各企业人才培养。产业高管、优秀管理者代表及业务骨干积极参与课程开发，沉淀了大量 TCL 内部的经验和案例。

TCL 大学将不断搭建更加立体的培养体系，打造 TCL 特有品牌课程，培养符合公司战略要求的管理及专业人才梯队。实现干部人才后备率 1:2，提升人才密度、厚度，使人才结构逐步由金字塔转变成纺锤形。

#### 4、劳务外包情况

适用 不适用

### 十、公司利润分配及资本公积金转增股本情况

报告期内利润分配政策，特别是现金分红政策的制定、执行或调整情况

适用 不适用

详见公司于 2023 年 3 月 31 日披露的《未来三年股东分红回报规划（2023 年-2025 年）》。

现金分红政策的专项说明	
是否符合公司章程的规定或股东大会决议的要求：	是
分红标准和比例是否明确和清晰：	是
相关的决策程序和机制是否完备：	是
独立董事是否履职尽责并发挥了应有的作用：	是
公司未进行现金分红的，应当披露具体原因，以及下一步为增强投资者回报水平拟采取的举措：	不适用
中小股东是否有充分表达意见和诉求的机会，其合法权益是否得到了充分保护：	是
现金分红政策进行调整或变更的，条件及程序是否合规、透明：	不适用

公司报告期内盈利且母公司可供股东分配利润为正但未提出现金红利分配预案

适用 不适用

本报告期利润分配及资本公积金转增股本情况

适用 不适用

每 10 股送红股数（股）	0
每 10 股派息数（元）（含税）	0.8
每 10 股转增数（股）	0
分配预案的股本基数（股）	18,779,080,767
现金分红金额（元）（含税）	1,502,326,461.36
以其他方式（如回购股份）现金分红金额（元）	247,096,745.21
现金分红总额（含其他方式）（元）	1,749,423,206.57
可分配利润（元）	17,871,649,164
现金分红总额（含其他方式）占利润分配总额的比例	100%
本次现金分红情况	
以 2024 年 4 月 28 日可参与利润分配的公司股本 18,779,080,767 股为基数（如权益分派时公司存在回购库存股，则该部分股份不参与分派），拟向全体股东每 10 股派发现金红利 0.8 元（含税）。	

## 利润分配或资本公积金转增预案的详细情况说明

结合公司实际经营情况，公司拟以 2024 年 4 月 28 日可参与利润分配的总股本 18,779,080,767 股（如权益分派时公司存在回购库存股，则该部分股份不参与分派）为基数，向全体股东每 10 股派发现金红利 0.8 元（含税），共计分配利润 1,502,326,461.36 元，剩余未分配利润结转以后年度分配。

若在分派方案实施前，公司总股本由于可转债转股、股份回购、股权激励行权、再融资新增股份上市等原因而发生变化的，则按照“分配比例不变，调整分派总额”的原则进行相应调整，具体金额以实际派发结果为准。

## 十一、公司股权激励计划、员工持股计划或其他员工激励措施的实施情况

适用 不适用

## 1、股权激励

## 公司董事、高级管理人员获得的股权激励情况

适用 不适用

## 高级管理人员的考评机制及激励情况

报告期内，本公司对经理人员实行业绩考核与能力素质考察，其中业绩考核采用 CTS（个人绩效成功合约）体系，对于经理人所带领的团队，以战略阶段性目标、当期经营目标（如：利润、现金流、产品和服务质量等）和重点项目作为绩效考核的重点，将各目标完成的综合结果作为对经理人员进行激励的主要依据，从而通过目标设定、执行和完成的过程将企业战略转化为内部管理活动，牵引公司各个系统的工作方向，达到了提高公司整体工作效率的目标；干部考察包含干部绩效、胜任力、经验、素质（潜力、个性、意愿和价值观）四个维度的评价，通过年度绩效评定、干部盘点与检视、人才评鉴发展中心、360 度行为访谈或在线评估，辅以关键经验历练、个性特质或管理风格测评，形成干部的年度考察报告，作为对干部进行评价与任免的主要依据。

## 2、员工持股计划的实施情况

适用 不适用

## 报告期内全部有效的员工持股计划情况

名称	员工的范围	员工人数	持有的股票总数（股）	变更情况	占上市公司股本总额的比例	实施计划的资金来源
2021-2023 年员工持股计划（第一期）	公司中高层管理人员和优秀核心骨干员工	不超过 3,600	48,332,573	不适用	0.26%	公司计提的专项激励基金
2021-2023 年员工持股计划（第二期）	公司中高层管理人员和优秀核心骨干员工	不超过 3,600	117,132,801	不适用	0.62%	公司计提的专项激励基金
2021-2023 年员工持股计划（第三期）	公司中高层管理人员和优秀核心骨干员工	不超过 3,600	64,992,964	不适用	0.35%	员工合法收入、绩效奖金额度或法律法规允许的其他方式

## 报告期内董事、监事、高级管理人员在员工持股计划中的持股情况

姓名	职务	报告期初持股数	报告期末持股数	占上市公司股本总额的比例
李东生	董事长、CEO	约 2,707 万股	约 1,874 万股	0.10%
王成	董事、COO			

赵军	董事、高级副总裁			
廖骞	董事、董事会秘书、高级副总裁			
闫晓林	高级副总裁、CTO			
黎健	CFO			
毛天祥	职工代表监事			

报告期内资产管理机构的变更情况

适用 不适用

报告期内因持有人处置份额等引起的权益变动情况

适用 不适用

公司董事、监事、高级管理人员因持股计划归属股票非交易过户导致的持股变动，详见本报告“董事、监事和高级管理人员持股变动”章节内容。

报告期内股东权利行使的情况

适用 不适用

报告期内员工持股计划的其他相关情形及说明

适用 不适用

员工持股计划管理委员会成员发生变化

适用 不适用

员工持股计划对报告期上市公司的财务影响及相关会计处理

适用 不适用

公司实施持股计划的财务、会计处理及其税收等问题，按财务制度、会计准则、税务制度等相关法律、法规及规范性文件执行。持股计划持有人应依法缴纳由于参加持股计划所产生的个人所得税，并可选择由持股计划出售相应金额的股票用于抵扣个人所得税后，将剩余部分股票归属至个人。

报告期内员工持股计划终止的情况

适用 不适用

根据《第三期全球合伙人计划（草案）》等规定，本报告期末该计划份额所属员工部分已全部归属并完成所持股票出售和过户。2024年3月，本期计划所属公司部分股票完成出售。

### 3、其他员工激励措施

适用 不适用

## 十二、报告期内的内部控制制度建设及实施情况

### 1、内部控制建设及实施情况

公司按照企业内部控制规范体系的规定，建立健全和有效实施内部控制，合理保证经营管理合法合规、资产安全、

财务报告及相关信息真实完整，提高经营效率和效果，促进实现发展战略。

## 2、报告期内发现的内部控制重大缺陷的具体情况

是 否

## 十三、公司报告期内对子公司的管理控制情况

适用 不适用

## 十四、内部控制评价报告或内部控制审计报告

### 1、内控评价报告

内部控制评价报告全文披露日期	2024 年 4 月 30 日	
内部控制评价报告全文披露索引	<a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a>	
纳入评价范围单位资产总额占公司合并财务报表资产总额的比例		98%
纳入评价范围单位营业收入占公司合并财务报表营业收入的比例		98%
缺陷认定标准		
类别	财务报告	非财务报告
定性标准	<p>重大缺陷：（1）公司控制环境无效；（2）公司董事、监事和高级管理人员舞弊；（3）注册会计师发现当期财务报告存在重大错报，而公司内部控制运行过程中未能发现该错报；（4）公司审计委员会和内部审计机构对内部控制的监督无效。</p> <p>重要缺陷：单独缺陷或连同其他缺陷组合，其严重程度低于重大缺陷，但仍有可能导致公司偏离控制目标。</p> <p>一般缺陷：不构成重大缺陷或重要缺陷的其他内部控制缺陷。</p>	<p>重大缺陷：（1）公司经营活动严重违反国家法律法规；（2）决策程序不科学，导致重大决策失误，给公司造成重大财产损失；（3）关键管理人员或技术人才大量流失；（4）负面消息或报道频现，引起监管部门高度关注，对品牌、声誉造成重大影响，并在较长时间内无法消除。</p> <p>重要缺陷：单独缺陷或连同其他缺陷组合，其严重程度低于重大缺陷，但仍有可能导致公司偏离控制目标。</p> <p>一般缺陷：不构成重大缺陷或重要缺陷的其他内部控制缺陷。</p>
定量标准	<p>重大缺陷：错报<math>\geq</math>利润总额的 5%</p> <p>重要缺陷：利润总额的 3%<math>\leq</math>错报<math>&lt;</math>利润总额的 5%</p> <p>一般缺陷：错报<math>&lt;</math>利润总额的 3%</p>	不适用
财务报告重大缺陷数量（个）		无
非财务报告重大缺陷数量（个）		无
财务报告重要缺陷数量（个）		无
非财务报告重要缺陷数量（个）		无

### 2、内部控制审计报告

适用 不适用

内部控制审计报告中的审议意见段	
TCL 科技集团于 2023 年 12 月 31 日按照《企业内部控制基本规范》和相关规定在所有重大方面保持了有效的财务报告内部控制。	
内控审计报告披露情况	2024 年 4 月 30 日巨潮资讯网披露，《TCL 科技集团股份有限公司内部控制审计报告》
内部控制审计报告全文披露日期	2024 年 4 月 30 日
内部控制审计报告全文披露索引	<a href="http://www.cninfo.com.cn">http://www.cninfo.com.cn</a>

内控审计报告意见类型	标准无保留意见
非财务报告是否存在重大缺陷	否

会计师事务所是否出具非标准意见的内部控制审计报告

是 否

会计师事务所出具的内部控制审计报告与董事会的自我评价报告意见是否一致

是 否

## 十五、上市公司治理专项行动自查问题整改情况

不适用

## 第五节 环境和社会责任

### 一、重大环保问题

上市公司及其子公司是否属于环境保护部门公布的重点排污单位

是 否

行业排放标准及生产经营活动中涉及的污染物排放的具体情况

公司或子公司名称	主要污染物及特征污染物的种类	主要污染物及特征污染物的名称	排放方式	排放口数量	排放口分布情况	排放浓度/强度	执行的污染物排放标准	排放总量	核定的排放总量	超标排放情况
苏州华星光电技术有限公司	废水污染物	COD	连续排放至华星环技污水处理厂	2	苏州华星环保废水厂内	86.92 mg/L	500mg/L	106.37t	129.6t	无
						10.67 mg/L	100mg/L	22.73t	449.82t	无
		氨氮		1		1.15 mg/L	6mg/L	3.34t	22.68t	无
苏州华星光电显示有限公司	废水污染物	COD	连续排放至苏州工业园区第一污水处理厂	1	厂区南门口	15.539 mg/L	500mg/L	2.7694t	96.335t	无
		氨氮		1		0.316 mg/L	45mg/L	0.0349t	5.65t	无
TCL 华星光电技术有限公司	废水污染物	COD	排入光明污水厂	1	厂区北侧	153mg/L	260 mg/L	105.694t	2071.12t	无
		COD	排入茅洲河	1	人工湿地	15mg/L	30 mg/L	52.108t	174.89t	无
	废气污染物	氮氧化物	有组织排入大气	50	厂房屋面	1.5 mg/Nm <sup>3</sup>	120mg/Nm <sup>3</sup>	5.57t	无	无
深圳市华星光电半导体显示技术有限公司	废水污染物	COD	排放入光明污水厂	2	厂区东南角	42 mg/L	110mg/L	252.725t	1077.8t	无
	废气污染物	氮氧化物	有组织排入大气	10	厂房屋面	4.4mg/Nm <sup>3</sup>	120mg/Nm <sup>3</sup>	21.31t	38.86t	无
武汉华星光电技术有限公司 (t3)	废水污染物	COD	连续排放	1	t3 厂区西北角	8.52mg/L	400mg/L	88.62t	315.78t	无
		氨氮		1		0.165 mg/L	30mg/L	0.83t	31.579t	无
	废气污染物	氮氧化物	连续排放	2	t3 厂区西北角	89.5 mg/m <sup>3</sup>	150 mg/m <sup>3</sup>	2.43t	10.17t	无
武汉华星光电技术有限公司 (t5)	废水污染物	COD	连续排放	1	t5 厂区东北角	8.3233 mg/L	400mg/L	12.31t	524.56t	无
		氨氮		1		0.2767 mg/L	30mg/L	0.41t	52.456t	无

公司或子公司名称	主要污染物及特征污染物的种类	主要污染物及特征污染物的名称	排放方式	排放口数量	排放口分布情况	排放浓度/强度	执行的污染物排放标准	排放总量	核定的排放总量	超标排放情况
武汉华星光电半导体显示技术有限公司(t4)	废水污染物	COD	连续排放	1	t4 厂区西北角	8.52mg/L	400mg/L	353.566125t	570.8t	无
		氨氮		1		0.165mg/L	30mg/L	1.31t	57.1t	无
	废气污染物	氮氧化物	连续排放	2	t4 厂区西北角	未检出	150 mg/m3	/	2.021t	无
天津中环领先材料技术有限公司	废水污染物	化学需氧量	有组织	1	总排口	按排放标准	DB12/356-2018《污水综合排放标准》	160.84t	411.02t	无
		氨氮	有组织	1	总排口			6.53t	22.17t	无
天津市环欧半导体材料技术有限公司	废水污染物	化学需氧量	有组织	1	总排口	按排放标准	DB12/356-2018《污水综合排放标准》	3.47t	42.19t	无
		氨氮	有组织	1	总排口			0.03t	2.14t	无
		总氮	有组织	1	总排口			1.779t	2.7t	无
天津市环智新能源技术有限公司	废水污染物	化学需氧量	有组织	1	总排口	按排放标准	DB12/599-2015《城镇污水处理厂污染物排放标准》	9.05t	20.08t	无
		总磷	有组织	1	总排口			0.02t	0.45t	无
		氨氮	有组织	1	总排口			0.09t	1.43t	无
		总氮	有组织	1	总排口			0.70t	8.78t	无
天津市环欧新能源技术有限公司	废水污染物	化学需氧量	有组织	1	总排口	按排放标准	GB 39731-2020《电子工业水污染物排放标准》 DB12/356-2018《污水综合排放标准》	12.68t	147.21t	无
		总磷	有组织	1	总排口			0.04t	2.19t	无
		氨氮	有组织	1	总排口			0.08t	15.11t	无
		总氮	有组织	1	总排口			4.75t	15.92t	无
内蒙古中环光伏材料有限公司	废气污染物	颗粒物、氮氧化物、VOCs、氟化物	无组织	多个	厂区及生产车间屋顶	按排放标准	GB16297-1996《大气污染物综合排放标准》	未超过	标准	无
	废水污染物	COD、氨氮、其他特征污染物（总磷、pH、悬浮物、BOD <sub>5</sub> 、氟化物）	有组织	1	总排口	按排放标准	GB8978-1996《污水综合排放标准》	未超过	标准	无
中环领先半导体科技股份有	废水污染物	总磷	排入工业废水集中处理厂	2	DW001DW003	按排放标准	GB/T 31962《污水排入城镇下水道水质标准》 GB8978-1996《污水	0.14t	1.39t	无

公司或子公司名称	主要污染物及特征污染物的种类	主要污染物及特征污染物的名称	排放方式	排放口数量	排放口分布情况	排放浓度/强度	执行的污染物排放标准	排放总量	核定的排放总量	超标排放情况
有限公司		总氮	排入工业废水集中处理厂	2	DW001DW003		《综合排放标准》	9.86t	151.48t	无
		COD	排入工业废水集中处理厂	2	DW001DW003			62.56t	1815.79t	无
		氨氮	排入工业废水集中处理厂	2	DW001DW003			0.11t	134.69t	无
环晟光伏(江苏)有限公司	废水污染物	化学需氧量	有组织	1	总排口	按标准排放	GB 30484-2013《电池工业污染物排放标准》	11.43t	44.41t	无
		氟化物	有组织	1	总排口			1.24t	1.64t	无
		氨氮	有组织	1	总排口			0.002t	0.06t	无
		总氮	有组织	1	总排口			0.15t	0.2t	无
		总磷	有组织	1	总排口			0.004t	0.006t	无
无锡中环应用材料有限公司	废水污染物	化学需氧量	排入城市污水处理厂	1	总排口	按标准排放	GB39731-2020《电子工业水污染物排放标准》	52.73t	72.72t	无
		氨氮	排入城市污水处理厂	1	总排口			0.19t	1.1t	无
		总氮	排入城市污水处理厂	1	总排口			4.32t	6.91t	无
		总磷	排入城市污水处理厂	1	总排口			0.36t	0.55t	无

### 对污染物的处理

报告期内，公司及子公司产生的污染物均经过相应的污染物处理设施处理后，按照排污许可证要求执行的标准限制排放，各类污染物处理设施均正常运行，无政府环保监督机构通报及处罚事件，运营过程产生的废水、废气、固体废物、厂界噪声的排放和处置符合国家及运营所在地法律法规。

公司的废水分为生活废水和工业废水，生活废水经隔油、化粪池等预处理后汇入当地市政污水处理管网；工业废水根据废水特性进入不同的处理系统，经物理化学法和生化处理后达标排放。

公司产生的大气污染物主要是生产过程中的工艺废气，针对不同类型的废气公司建设了相应的废气处理系统如剥离废气处理系统、酸性废气处理系统、碱性废气处理系统、有机废气处理系统、废水处理站废气处理系统等，废气通过管道收集到相应的废气处理系统处理达标后高空排放。废水、废气排放浓度及总量均满足国家及运营所在地相关标准要求。

公司产生的固体废物分为一般废弃物、危险废弃物和生活垃圾，其中，危险废弃物按照法规要求委托有资质的危废处置机构处置；一般废弃物在厂区分类后，由资源回收厂商回收处置；生活垃圾交由资质单位处置，均满足法规要求。

公司产生的厂界噪声来自生产及动力设备的机械噪声，包括冷冻机、冷却塔、空压机、风机、各类泵机等，通过选用低噪声设备，采取减振、消声等降噪措施，厂房和设备房采取隔声、吸声等降噪措施以降低噪声对周围环境的影响，监测结果显示公司厂界噪声排放均能稳定达标。

#### 环境自行监测方案

公司依据环评批复和排污许可证对各类污染物实行在线监测，明确监测指标，执行标准及其限值，每季度进行废水/废气/地下水/厂界噪声等各项污染因子检测，结合公司自身情况制定自行监测计划，并定期委托有资质的第三方单位进行检测并留存报告。除自行监测外，属地环保部门也不定期对公司进行监督性环境检测，确保达标排放。

#### 突发环境事件应急预案

公司定期开展环境风险评估、应急物资调查，编制《突发环境事件应急预案》并经专家评审后报当地环境保护部门进行备案，定期对公司员工进行应急预案培训、开展环境突发事件应急演练，以便能够及时、准确地处理突发性环境污染事故。

预案根据各公司实际情况变化适时调整修订，在出现重大变化或时限超过 3 年时重新进行编制。

#### 环境治理和保护的投入及缴纳环境保护税的相关情况

公司于每季度由财务部门缴纳环境保护税，环保投入按年度统计。

#### 在报告期内为减少其碳排放所采取的措施及效果

适用 不适用

为了应对全球气候变化挑战，积极响应国家“碳达峰”“碳中和”战略要求，2023 年 7 月 6 日 TCL 于全球生态合作伙伴大会（GPC2023）上，正式发布碳中和白皮书，并官宣企业碳中和行动计划 TCL Green，作出“不晚于 2030 年实现碳达峰，不晚于 2050 年实现自身运营碳中和”的“3050”承诺目标。应此承诺目标，TCL 科技成立了专门的应对气候变化工作组，制定了明确的减碳路径和温室气体管理策略，不断推进可再生能源的使用和整体能效提升。通过碳计量监督、碳减排管理、碳资产统筹、碳交易服务以及碳金融支持五大板块共同管理企业整体温室气体排放。此外，公司邀请第三方机构开展温室气体 ISO 14064 认证并完成了 2023 年度碳核查，制定相关改善措施，逐年自评考核落实。

在能源管理方面，TCL 科技旗下主要子公司建立了完善的能源管理体系，多措并举积极探索节能降耗技术改造，并取得 ISO 50001 能源体系认证证书。TCL 华星各单位从工艺节能、管理节能、参数优化等维度实施节能降耗改造举措，2023 年共推进 638 项节能项目，节电 4.99 亿度，减碳 28.46 万吨。此外 TCL 中环积极探索节能降耗技术改造，全面提升节能降耗水平，2023 年共计实施 57 项节水项目，全年累计节电 0.65 亿度、节水 1107.59 万 m<sup>3</sup>。

TCL 科技旗下各公司持续开展可再生能源开发及利用。TCL 华星推进屋顶光伏“应铺尽铺”，截至报告期末，已自建光伏 123.79MW，2023 年共计发电量 100,486.33MWh，购买绿电绿证达 4,245 万 kWh。TCL 中环将“可再生电力 100%”作为可持续发展的承诺以及生产和运营用电的长期目标，2023 年实现生产基地屋顶光伏分布式发电系统覆盖率 100%，将在 2027 年前建设容量超过 4GW 的光伏电站，直供内蒙、宁夏生产基地使用，构建高效、清洁、低碳、循环的

绿色制造体系，打造全球零碳工厂标杆。

TCL 科技将清洁技术研发与绿色低碳产品制造视为实现可持续发展的重要支撑和公司经营的一大战略重点。公司不断更新绿色产品设计与生产技术，推动能源转型。TCL 华星制造的十款显示面板获评工信部《绿色制造名单》的“绿色设计产品”称号，深圳华星被评为“国家级工业产品绿色设计示范企业”。TCL 中环 G12、叠瓦组件产品均通过权威机构碳足迹认证，为客户带来兼具更优性能和更低碳的产品。经测算，TCL 中环每年出货光伏产品在全生命周期可为社会提供超过 4 万亿千瓦时清洁能源电力，减排约 20 亿吨二氧化碳当量，推动实现“零碳能源”，带动价值链生态圈碳中和。

2023 年 12 月 TCL 出席《联合国气候变化框架公约》第 28 次缔约方大会（COP28）蓝区金融主题边会，并发表主旨演讲，分享企业应对气候变化的策略及实现可持续发展的实践经验，与全球企业一同参与应对气候变化行动，探索协同应对气候变化和生物多样性危机的绿色金融解决方案。

其他应当公开的环境信息

无

## 二、社会责任情况

TCL 科技积极响应国家号召，关注科技、教育、文化体育、定向帮扶四大领域，不断加强公益事业投入，整合公益慈善资源，为推进社会公平、巩固拓展脱贫攻坚成果、实现乡村振兴与共同富裕贡献力量。公司结合产业优势资源，开展“TCL 光伏低碳校园”“TCL 智慧教室”“A.I.回家”“小小音乐+”等项目。

为践行“双碳”发展理念，创新可持续助学模式，自 2022 年起，TCL 公益基金会与 TCL 中环合作开展 TCL 光伏低碳校园项目。2023 年，基金会向内蒙古呼和浩特和林格尔县 9 所学校捐赠光伏屋顶发电系统及其 25 年发电收益，同时项目以社会价值投资的方式在呼和浩特市第一中学落地，在乡村和城市捐建光伏屋顶发电系统的基础上，致力于覆盖场景多元化、光伏环保教育同行，打造系统性光伏助学新模式，持续推动科技与公益事业深度融合。

为了促进科技与公益的融合，以科技力量推动教育公平，TCL 公益基金会在城市、乡村学校捐赠建立 TCL 智慧教室，包括智慧教学设备及软件，实现多媒体智慧教室及“城乡”专递课堂建设。2023 年智慧教室已在深圳南山第二外国语（集团）海德学校、赤湾学校、广西桂林龙胜实验中学等落地，共服务超 5,800 名学生。

TCL 公益基金会关注乡村儿童心理健康，于 2019 年与 TCL 工业研究院合作启动“A.I.回家”项目，开发设计“Eagle 故事机”，并在乡村学校开展“Eagle 故事会”，将乡村学校的孩子们凝聚在一起，在提升儿童幸福感的同时，也让他们受益成长。2023 年，基金会向留守儿童、流动儿童发放定制“Eagle 故事机”300 余台；“Eagle 故事会”项目进行了第六批试点学校招募，共有新疆、西藏、贵州等 16 个省份的 34 所学校入选“A.I.回家”试点学校，共发放 173 个故事盒子，项目累计发放故事盒子 293 个，受益人数超过 26,000 人。

为解决儿童优质音乐教育资源缺乏问题，TCL 公益基金会联合北京中央音乐学院教育基金会发起“小小音乐+”项目，开发设计“小雪音乐机”，并在乡村学校开展“小雪音乐课”，为缺乏音乐资源的孩子带去中外名曲和赏析，激励

每一个孩子积极乐观、向上成长。2023 年，“小雪音乐课”进行第六批试点学校启动招募，共有宁夏、广西、河南等 15 个省份 35 所学校入选“小雪音乐课”试点学校，发放 179 个音乐盒子，覆盖学生 9,000 余名。

为支持教育事业发展，促进高等学府教育建设工作，激励科技创新人才发展，TCL 公益基金会于 2022 年在华南理工大学设立“金字塔”结构的高校捐赠体系，2023 年签约 6 所国内知名院校，资助 TCL 科技创新基金项目 9 个，资助 TCL 青年学者 5 名，资助华萌奖学金学生 198 名。

### 三、巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴的情况

为推动乡村教育事业发展，TCL 公益基金会持续开展“TCL 希望工程烛光奖计划”，发掘与鼓励驻守在基层教育战线默默付出的乡村教师。项目面向全国征集优秀教师，获奖教师每人可获得价值 9,500 元的个人现金奖励及 7 天线下“烛光课堂”培训。2023 年，第九届“TCL 希望工程烛光奖计划”在国家乡村振兴重点帮扶县、团中央定点帮扶县及深圳市对口支持的地区选拔，获奖优秀乡村教师达 400 人。自 2013 年启动实施以来，项目已顺利开展九届，项目申请者覆盖全国 23 省 523 县，超过 3,000 所学校的 3,400 名优秀乡村教师获奖，共计投入资金超过 4,600 万元。

此外，TCL 公益基金会持续开展定向帮扶、社区公益等项目，支持巩固拓展脱贫攻坚成果，建设和谐城乡社区，助力社会公平与和谐发展。公司着眼乡村群体，以资金捐赠支持乡村发展，在贵州、宁夏、惠州对口帮扶村开展捐赠。以文化共创促进乡村振兴，在江西省寻乌县 325 村打造“TCL 陈湘波美育空间”，沉浸式空间内开展各类文化艺术活动，提升全民文化艺术素养；同时开展“乡村老人摄影活动”、“TCL 志愿者青海科巴藏区公益助学行”等乡村公益项目，多维度助力乡村精神文明建设。

## 第六节 重要事项

### 一、承诺事项履行情况

#### 1、公司实际控制人、股东、关联方、收购人以及公司等承诺相关方在报告期内履行完毕及截至报告期末尚未履行完毕的承诺事项

适用 不适用

承诺事由	承诺方	承诺类型	承诺内容	承诺时间	承诺期限	履行情况
再融资时所作承诺	李东生	关于同业竞争、关联交易、资金占用方面的承诺	1) 避免其及其控制、与他人共同控制、具有重大影响的公司、企业或者其他经济组织与本公司及其附属企业之间产生同业竞争的承诺；2) 减少和规范其及其控制、与他人共同控制、具有重大影响的公司、企业或者其他经济组织与本公司及其附属企业之间的关联交易；	2013年08月30日	担任本公司董事、监事或高级管理人员期间	持续履行中
	中信证券股份有限公司、诺德基金管理有限公司、国泰君安证券股份有限公司、光大证券股份有限公司、UBS AG、财通基金管理有限公司、广发证券股份有限公司、海通证券股份有限公司、上海高毅资产管理合伙企业（有限合伙）-高毅晓峰 2 号致信基金、中国人寿资产管理有限公司-中国人寿资管-中国银行-国寿资产-PIPE2020 保险资产管理产品、南方基金管理股份有限公司、沈锐进、大成基金管理有限公司、金鹰基金管理有限公司、华夏人寿保险股份有限公司、泰康资产管理有限责任公司-泰康人寿保险有限责任公司-投连-行业配置、广东正圆私募基金管理有限公司-正圆礼拜六私募证券投资基金、交银施罗德基金管理有限公司、睿远基金管理有限公司	股份限售承诺	认购的 TCL 科技股份自上市之日起 6 个月内不得转让。	2022年12月5日	新增股份上市之日起 6 个月（限售股份上市流通日为 2023 年 6 月 26 日）	履行完毕
重大资产出售时所作承诺	上市公司第一大股东及其一致行动人（李东生先生及九天联成）	关于避免同业竞争的承诺	一、本次交易前后，本人/本企业及本人/本企业控制的企业与 TCL 集团及其附属企业主营业务之间不存在同业竞争。 二、本次交易完成后，本人/本企业将采取积极措施避免发生与 TCL 集团及其附属企业主营业务有	2018年12月7日	作为公司一大股东期间	持续履行中

			<p>竞争或可能构成竞争的业务或活动，并促使本人/本企业控制企业避免发生与 TCL 集团及其附属企业主营业务有竞争或可能构成竞争的业务或活动。</p> <p>三、如本人/本企业及本人/本企业控制企业获得从事新业务的机会，而该等业务与 TCL 集团及其附属企业主营业务构成或可能构成同业竞争时，本人/本企业将在条件许可的前提下，以有利于 TCL 集团的利益为原则，将尽最大努力促使该业务机会按合理和公平的条款和条件首先提供给 TCL 集团或其附属企业。</p> <p>四、如果因本人/本企业投资需要或 TCL 集团业务发展，而导致本人/本企业及本人/本企业控制的企业业务与 TCL 集团的业务发生重合而可能构成同业竞争时，本人/本企业及本人/本企业控制的企业同意在届时确定的具体期限内解决由此产生的同业竞争问题。</p> <p>五、在作为 TCL 集团第一大股东期间，前述承诺是无条件且不可撤销的。本人/本企业违反前述承诺将对 TCL 集团因此所受到的损失作出全面、及时和足额的连带赔偿。</p>			
	<p>上市公司第一大股东及其一致行动人（李东生先生及九天联成）</p>	<p>关于减少和规范关联交易的承诺</p>	<p>一、本人/本企业将尽量减少本人/本企业及本人/本企业控制的企业与 TCL 集团及其附属企业之间的关联交易。</p> <p>二、对于无法避免或者合理存在的关联交易，本人/本企业及本人/本企业控制的企业与 TCL 集团及其附属企业将按公平的市场原则和正常的商业条件进行，保证关联交易价格的公允性，并依法履行关联交易决策程序，保证不利用关联交易非法转移 TCL 集团的资金、利润，保证不利用关联交易损害 TCL 集团及其股东的合法权益。</p> <p>三、本人/本企业及本人/本企业控制的企业将不会要求 TCL 集团及其附属企业给予其在任何一项市场公平交易中给予独立第三方所能给予的条件相比更优惠的条件。</p> <p>四、在作为 TCL 集团第一大股东期间，前述承诺是无条件且不可撤销的。本人/本企业违反前述承诺将对 TCL 集团因此所受到的损失作出全面、及时和足额的连带赔偿。</p>	<p>2018年12月7日</p>	<p>作为公司第一大股东期间</p>	<p>持续履行中</p>
	<p>上市公司第一大股东及其一致行动人（李东生先生及九天联成）</p>	<p>关于保持</p>	<p>本次交易完成后，本人/本企业将继续按照法律、</p>	<p>2018</p>	<p>作为公司第</p>	<p>持</p>

	成)	上市公司独立性的承诺	<p>法规及 TCL 集团公司章程依法行使股东权利，保持 TCL 集团在资产、人员、财务、业务和机构等方面的独立性。具体如下：</p> <p>(一) 保证 TCL 集团人员独立</p> <p>本人/本企业承诺与 TCL 集团保持人员独立，TCL 集团的总经理、副总经理、财务负责人和董事会秘书等高级管理人员不会在本人/本企业下属全资、控股或其他具有实际控制权的企业（以下简称“下属企业”）担任除董事、监事以外的职务，不会在本人/本企业下属企业领薪。TCL 集团的财务人员不会在本人/本企业下属企业兼职。</p> <p>(二) 保证 TCL 集团资产独立完整</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、保证 TCL 集团具有独立完整的资产。</li> <li>2、保证 TCL 集团不存在资金、资产被本人/本企业及本人/本企业下属企业占用的情形。</li> </ol> <p>(三) 保证 TCL 集团的财务独立</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、保证 TCL 集团建立独立的财务部门和独立的财务核算体系。</li> <li>2、保证 TCL 集团具有规范、独立的财务会计制度。</li> <li>3、保证 TCL 集团独立在银行开户，不与本人/本企业共用一个银行账户。</li> <li>4、保证 TCL 集团的财务人员不在本人/本企业下属企业兼职。</li> <li>5、保证 TCL 集团能够独立作出财务决策，本人/本企业不干预 TCL 集团的资金使用。</li> </ol> <p>(四) 保证 TCL 集团机构独立</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、保证 TCL 集团拥有独立、完整的组织机构，并能独立自主地运作。</li> <li>2、保证 TCL 集团办公机构和生产经营场所与本人/本企业下属企业/本企业分开。</li> <li>3、保证 TCL 集团董事会、监事会以及各职能部门独立运作，不存在与本企业职能部门之间的从属关系。</li> </ol> <p>(五) 保证 TCL 集团业务独立</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、本人/本企业承诺于本次交易完成后的 TCL 集团保持业务独立。</li> <li>2、保证 TCL 集团拥有独立开展经营活动的资产、人员、资质和能力，具有面向市场自主经营的能力。</li> </ol>	年 12 月 7 日	一大股东期间	续履行中
--	----	------------	--	------------	--------	------

		<p>若因本人/本企业或本人/本企业下属企业违反承诺函项下承诺内容而导致 TCL 集团受到损失，本人/本企业将依法承担相应赔偿责任。</p>			
<p>承诺是否按时履行</p>	<p>是</p>				
<p>如承诺超期未履行完毕的，应当详细说明未完成履行的具体原因及下一步的工作计划</p>	<p>不适用</p>				

## 2、公司资产或项目存在盈利预测，且报告期仍处在盈利预测期间，公司就资产或项目达到原盈利预测及其原因做出说明

适用 不适用

盈利预测资产或项目名称	预测起始时间	预测终止时间	当期预测业绩（万元）	当期实际业绩（万元）	未达预测的原因	原预测披露日期	原预测披露索引
Moka International Limited	2021 年 01 月 01 日	2023 年 12 月 31 日	28,765	56,756	不适用	2020 年 12 月 12 日	《关于收购 Moka International Limited 100% 股权暨关联交易的公告》（2020-166）

公司股东、交易对手方在报告年度经营业绩做出的承诺情况

适用 不适用

根据《TCL 科技集团股份有限公司拟购买 Moka International Limited 100% 股权项目资产评估报告》，Moka International Limited（以下简称“标的公司”）预计在 2021 年、2022 年和 2023 年（以下合称“业绩承诺期间”）内实现的经审计的合并报表中的净利润（以下简称“净利润”）分别不低于 22,443 万元、24,607 万元、28,765 万元。为此，T.C.L.实业控股（香港）有限公司（以下简称“转让方”）承诺标的公司在业绩承诺期间累计净利润不低于 76,000 万元（以下简称“承诺净利润”）。

TCL Technology Investments Limited（以下简称“受让方”，本公司全资子公司）应在业绩承诺期间结束后 4 个月内，聘请经转让方认可的会计师事务所对标的公司整个业绩承诺期承诺净利润实现情况进行专项审计，并出具专项审计报告。若经审计，标的公司在业绩承诺期间内实际实现的净利润未能达到承诺净利润，受让方将在前款约定的专项审计报告出具后的 10 个工作日内以书面方式通知转让方。转让方应在接到受让方书面通知后的 3 个月内以现金方式向受让方进行补偿，转让方当期应补偿金额=（承诺净利润数－实现净利润数）÷承诺净利润数×本次股权转让价款。双方进一步确认，转让方在业绩承诺期间内累计补偿金额不超过转让方在本次股权转让中取得的对价款总额。若经审计，标的公司在业绩承诺期间内实际实现的净利润超过承诺净利润，各方同意将超出部分金额的 50% 作为转让方的超额业绩奖励（超额业绩奖励金额最高不超过本次股权转让价款的 20%），受让方应在专项审计报告出具后的 3 个月内以现金方式将该部分超额业绩奖励支付给转让方。

公司于 2024 年 4 月 28 日召开第七届董事会第三十九次会议审议通过了《关于 Moka International Limited 2021-2023 年业绩实现情况的议案》，具体详见与本年度报告同日披露的相关公告。

业绩承诺的完成情况及其对商誉减值测试的影响

根据大华会计师事务所（特殊普通合伙）出具的专项审计报告，标的公司 Moka International Limited 2021 年、2022 年和 2023 年（业绩承诺期间）实现净利润分别为 40,242 万元、51,099 万元和 56,756 万元，超过《TCL 科技集团股份有限公司拟购买 Moka International Limited 100% 股权项目资产评估报告》中预计的金额，不存在商誉减值迹象，不需要计

提高誉减值。

## 二、控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金情况

适用 不适用

公司报告期不存在控股股东及其他关联方对上市公司的非经营性占用资金。

## 三、违规对外担保情况

适用 不适用

公司报告期无违规对外担保情况。

## 四、董事会对最近一期“非标准审计报告”相关情况的说明

适用 不适用

## 五、董事会、监事会、独立董事（如有）对会计师事务所本报告期“非标准审计报告”的说明

适用 不适用

## 六、与上年度财务报告相比，会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正的情况说明

适用 不适用

根据《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第 1 号-非经常性损益（2023 年修订）》的相关规定，与公司正常经营业务密切相关、符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助列报为经常性损益。本次变更对公司财务状况和经营成果无重大影响。

公司按照财政部发布《企业会计准则解释第 15 号》的内容要求，执行相关规定，对可比期间财务报表相关项目进行追溯调整，上述会计政策变更对公司财务状况和经营成果无重大影响。

## 七、与上年度财务报告相比，合并报表范围发生变化的情况说明

适用 不适用

2023 年新增子公司 39 家，增加原因为：新设立子公司 24 家，收购 15 家；减少合并子公司 18 家，减少原因为：股权转让子公司 12 家，清算注销子公司 6 家。

## 八、聘任、解聘会计师事务所情况

现聘任的会计师事务所

境内会计师事务所名称	大华会计师事务所（特殊普通合伙）
境内会计师事务所报酬（万元）	427.1
境内会计师事务所审计服务的连续年限	16 年
境内会计师事务所注册会计师姓名	江先敏、熊欣
境内会计师事务所注册会计师审计服务的连续年限	5 年，2 年
境外会计师事务所名称（如有）	不适用

境外会计师事务所报酬（万元）（如有）	不适用
境外会计师事务所审计服务的连续年限（如有）	不适用
境外会计师事务所注册会计师姓名（如有）	不适用
境外会计师事务所注册会计师审计服务的连续年限（如有）	不适用

当期是否改聘会计师事务所

是 否

是否在审计期间改聘会计师事务所

是 否

聘请内部控制审计会计师事务所、财务顾问或保荐人情况

适用 不适用

报告期内，公司聘请大华会计师事务所（特殊普通合伙）进行内部控制审计，审计费用 50 万元。

## 九、年度报告披露后面临退市情况

适用 不适用

## 十、破产重整相关事项

适用 不适用

公司报告期末未发生破产重整相关事项。

## 十一、重大诉讼、仲裁事项

适用 不适用

本报告期公司无重大诉讼、仲裁事项。

## 十二、处罚及整改情况

适用 不适用

公司报告期不存在重大处罚及整改情况。

## 十三、公司及其控股股东、实际控制人的诚信状况

适用 不适用

## 十四、重大关联交易

### 1、与日常经营相关的关联交易

适用 不适用

报告期内，公司日常关联交易情况详见公司在巨潮资讯网上刊登的相关公告。

### 2、资产或股权收购、出售发生的关联交易

适用 不适用

公司报告期末未发生重大资产或股权收购、出售的关联交易。

### 3、共同对外投资的关联交易

适用 不适用

公司报告期末发生重大共同对外投资的关联交易。

### 4、关联债权债务往来

适用 不适用

是否存在非经营性关联债权债务往来

是 否

应收关联方债权

关联方	关联关系	形成原因	是否存在非经营性资金占用	期初余额 (万元)	本期新增 金额(万 元)	本期收回 金额(万 元)	利率	本期利息 (万元)	期末余额 (万元)
TCL 实业控股股份有限公司	关联法人	股权出售	否	47,040	0	47,040	-	-	0
关联债权对公司经营成果及财务状况的影响		为进一步优化业务结构，聚焦资源于科技主赛道发展，并顺应国家政策导向，配合公司已公告的融资项目需要，公司向 TCL 实业转让所持重庆中新融鑫全部财产份额。根据双方签署的协议约定，TCL 实业应于 2022 年 6 月 30 日前向转让方支付上述转让对价的 51%，并于 2023 年 6 月 30 日前向转让方支付剩余转让对价。具体详见公司于 2022 年 6 月 27 日刊登在巨潮资讯网上的《关于转让合伙企业财产份额暨关联交易的公告》。							

### 5、与存在关联关系的财务公司的往来情况

适用 不适用

### 6、公司控股的财务公司与关联方的往来情况

适用 不适用

存款业务

关联方	关联关系	每日最高存款限额 (万元)	存款利率范围	期初余额 (万元)	本期发生额		期末余额 (万元)
					本期合计存入金额 (万元)	本期合计取出金额 (万元)	
TCL 实业控股股份有限公司之子公司	关联法人	250,000.00	0.8%-1.15%	34,186.2	1,193,727.7	1,227,883.6	30.3

贷款业务

关联方	关联关系	贷款额度 (万元)	贷款利率范围	期初余额 (万元)	本期发生额		期末余额 (万元)
					本期合计贷款金额 (万元)	本期合计还款金额 (万元)	
TCL 实业控股股份有限	关联法人	250,000.00	-	-	-	-	-

公司之子公司							
--------	--	--	--	--	--	--	--

授信或其他金融业务

关联方	关联关系	业务类型	总额	期末余额（万元）
TCL 实业控股股份有限公司之子公司	关联法人	授信（票据贴现）	任一日综合授信余额不超过 25 亿元人民币 （含贷款、票据贴现、票据承兑）	86,998.51
TCL 实业控股股份有限公司之子公司	关联法人	授信（票据承兑）		35,675.18

## 7、其他重大关联交易

适用 不适用

临时公告名称	临时公告披露日期	临时公告披露网站名称
关于子公司 TCL 中环对外投资暨关联交易的公告	2023 年 5 月 17 日	巨潮资讯网 (http://www.cninfo.com.cn)
关于与深圳聚采供应链科技有限公司 2023 年度关联交易的公告	2023 年 3 月 31 日	
关于 2023 年日常关联交易预计情况的公告	2023 年 3 月 31 日	
关于降低 TCL 科技集团财务有限公司向关联方提供金融服务的额度并续签《金融服务协议》的关联交易的公告	2023 年 3 月 31 日	
关于开展应收账款保理业务暨关联交易的公告	2023 年 3 月 31 日	
关于 2022 年日常关联交易执行情况的报告	2023 年 3 月 31 日	

## 十五、重大合同及其履行情况

## 1、托管、承包、租赁事项情况

## (1) 托管情况

□适用  不适用

## (2) 承包情况

□适用  不适用

## (3) 租赁情况

□适用  不适用

## 2、重大担保

 适用 □ 不适用

单位：万元

公司及其子公司对外担保情况（不包括对子公司的担保）										
担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	担保额度	实际发生日期	实际担保金额	担保类型	担保物（如有）	反担保情况（如有）	担保期	是否履行完毕	是否为关联方担保
TCL 实业控股（香港）有限公司	2022/4/28	514,629	-	-	连带责任保证	/	TCL 实业控股股份有限公司提供反担保	-	是	是
TCL 空调器（中山）有限公司	2022/4/28	80,991	2021/3/31	1,969	连带责任保证	/		78 天-134 天	否	是
TCL 王牌电器（惠州）有限公司	2022/4/28	327,138	2019/8/29	7,332	连带责任保证	/		241 天	否	是
通力科技股份有限公司	2022/4/28	39,496	2021/11/4	315	连带责任保证	/		311 天	否	是
TCL 王牌电器(成都)有限公司	2022/4/28	51,653	-	-	连带责任保证	/		-	是	-

惠州 TCL 移动通信有限公司	2022/4/28	212,507	-	-	连带责任保证	/		-	是	-
王牌通讯（香港）有限公司	2022/4/28	29,225	-	-	连带责任保证	/		-	是	-
TCL 家用电器（合肥）有限公司	2022/4/28	68,280	-	-	连带责任保证	/		-	是	-
TCL 家用电器(中山)有限公司	2022/4/28	4,929	-	-	连带责任保证	/		-	是	-
TCL 空调器（武汉）有限公司	2022/4/28	13,480	-	-	连带责任保证	/		-	是	-
中山 TCL 制冷设备有限公司	2022/4/28	31,749	-	-	连带责任保证	/		-	是	-
广东 TCL 智能暖通设备有限公司	2022/4/28	2,522	-	-	连带责任保证	/		-	是	-
TCL 家用电器（惠州）有限公司	2022/4/28	10,000	-	-	连带责任保证	/		-	是	-
TCL 空调器（九江）有限公司	2022/4/28	5,488	-	-	连带责任保证	/		-	是	-
TCL 华瑞照明科技(惠州)有限公司	2022/4/28	1,034	-	-	连带责任保证	/		-	是	-
深圳十分到家服务科技有限公司	2022/4/28	77	-	-	连带责任保证	/		-	是	-
广州 TCL 科技发展有限公司	2022/4/28	84,700	-	-	连带责任保证	/		-	是	-
泰和电路科技（惠州）有限公司	2022/4/28	499	-	-	连带责任保证	/		-	是	-
惠州市仲恺 TCL 智融科技小额贷款股份有限公司	2021/5/22	45,500	-	-	连带责任保证	/	已提供反担保	-	是	-
艾杰旭新型电子显示玻璃(深圳)有限公司	2023/4/22	35,000	2020/4/28	23,055.92	连带责任保证	/	按持股比例担保	8 年	否	否
惠州市蕴鑫科技有限公司	2023/4/22	15,000	-	-	连带责任保证	/	已提供反担保	-	是	-
启航进出口有限公司	2023/4/22	6,000	-	-	连带责任保证	/	已提供反担保	-	是	-
深圳前海启航供应链管理有限公司	2023/4/22	40,000	-	-	连带责任保证	/	已提供反担保	-	是	-

深圳前海启航国际供应链管理有限 公司	2023/4/22	110,000	2023/3/1	48,048	连带责任 保证	/	已提供反担保	58 天- 268 天	否	否
啟航國際進出口有限公司	2023/4/22	50,000	-	-	连带责任 保证	/	已提供反担保	-	是	-
内蒙古鑫华半导体科技有限公司	2023/4/22	40,000	2023/5/22	23,320	连带责任 保证	/	按持股比例担保	6.4 年	否	否
内蒙古鑫环硅能科技有限公司	2023/4/22	180,000	2023/6/15	132,000	连带责任 保证	/	按持股比例担保	5.5 年	否	否
报告期内审批的对外担保额度合计（A1）		476,000		报告期内对外担保实际发生 额合计（A2）				242,817		
报告期末已审批的对外担保额度合计（A3）		1,999,897.00		报告期末实际对外担保余额 合计（A4）				236,040		
<b>公司对子公司的担保情况</b>										
担保对象名称	担保额度相关公 告披露日期	担保额度	实际发生 日期	实际担保金额	担保类型	担保物 （如有）	反担保情况（如 有）	担保期	是否履 行完毕	是否为 关联方 担保
TCL MOKA INTERNATIONAL LIMITED	2023/4/22	176,000	2023/6/12	17,793	连带责任 保证	/	/	152 天- 2.4 年	否	否
TCL Technology Investments Limited	2023/4/22	400,000	2020/7/14	212,481	连带责任 保证	/	/	1.5 年	否	否
TCL 华星光电技术有限公司	2023/4/22	1,580,000	2022/12/22	1,613,759	连带责任 保证	/	/	112 天- 9.0 年	否	否
TCL 科技产业园（惠州）有限公司	2023/4/22	97,000	-	-	连带责任 保证	/	/	-	是	-
TCL 科技集团（天津）有限公司*	2023/4/22	90,000	2022/8/31	70,000	连带责任 保证	/	/	3.7 年	否	否
TCL 科技集团财务有限公司	2023/4/22	200,000	-	-	连带责任 保证	/	/	-	是	否
北京和诚诺信科技有限公司	2023/4/22	10,000	2022/9/2	10,000	连带责任 保证	/	/	246 天	否	否
北京汇志凌云数据技术有限责任公 司	2023/4/22	128,000	2023/4/21	52,497	连带责任 保证	/	/	112 天- 238 天	否	否
北京尚派正品科技有限公司	2023/4/22	145,000	2022/9/2	120,000	连带责任 保证	/	/	246 天	否	否

广东聚华印刷显示技术有限公司	2023/4/22	5,000	-	-	连带责任保证	/	/	-	是	-
广州华星光电半导体显示技术有限公司	2023/4/22	1,750,000	2022/3/7	994,615	连带责任保证	/	/	1天-6.2年	否	否
翰林汇（天津）电子商务有限公司	2023/4/22	5,000	2023/4/21	3,971	连带责任保证	/	/	112天	否	否
翰林汇（天津）科技有限公司	2023/4/22	115,000	2023/4/21	96,245	连带责任保证	/	/	112天	否	否
翰林汇信息产业股份有限公司	2023/4/22	554,000	2022/5/18	328,280	连带责任保证	/	/	19天-1.5年	否	否
惠州华星光电显示有限公司	2023/4/22	1,150,000	2021/3/23	511,809	连带责任保证	/	/	68天-5.2年	否	否
惠州茂佳科技发展有限公司	2023/4/22	55,000	-	-	连带责任保证	/	/	-	是	-
茂佳科技（广东）有限公司	2023/4/22	700,000	2023/4/21	129,463	连带责任保证	/	/	112天-5.2年	否	否
青岛蓝色基点电子商务有限公司	2023/4/22	5,000	2023/6/19	389	连带责任保证	/	/	49天-237天	否	否
陕西替替电子科技有限公司	2023/4/22	10,000	2022/9/2	10,000	连带责任保证	/	/	246天	否	否
深圳市华星光电半导体显示技术有限公司	2023/4/22	1,300,000	2018/4/28	1,065,799	连带责任保证	/	/	112天-5.5年	否	否
苏州华星光电技术有限公司	2023/4/22	100,000	-	-	连带责任保证	/	/	-	是	-
苏州华星光电显示有限公司	2023/4/22	265,000	2022/8/30	50,959	连带责任保证	/	/	8.4年	否	否
天津普林电路股份有限公司	2023/4/22	100,000	2022/9/9	6,254	连带责任保证	/	/	6.7年	否	否
天津替替云创科技有限公司	2023/4/22	5,000	2022/9/2	5,000	连带责任保证	/	/	246天	否	否
天津万方诺信科技有限公司	2023/4/22	5,000	2022/9/2	5,000	连带责任保证	/	/	246天	否	否
天津新诚领航科技有限公司	2023/4/22	5,000	2022/9/2	5,000	连带责任保证	/	/	246天	否	否
华显光电技术（惠州）有限公司	2023/4/22	150,000	2023/4/21	13,160	连带责任保证	/	/	6天-112天	否	否

武汉华星光电半导体显示技术有限公司	2023/4/22	1,600,000	2017/12/22	908,268	连带责任保证	/	/	12 天-4.2 年	否	否
武汉华星光电技术有限公司	2023/4/22	1,600,000	2021/6/29	1,048,026	连带责任保证	/	/	2 天-6.7 年	否	否
重庆蓝色基点电子商务有限公司	2023/4/22	1,000	-	-	连带责任保证	/	/	-	是	-
華星光電國際（香港）有限公司	2023/4/22	100,000	-	-	连带责任保证	/	/	-	是	-
报告期内审批的对外担保额度合计（B1）		12,406,000		报告期内对外担保实际发生额合计（B2）				3,873,168		
报告期末已审批的对外担保额度合计（B3）		12,406,000		报告期末实际对外担保余额合计（B4）				7,278,769		
<b>子公司对子公司的担保情况</b>										
担保对象名称	担保额度相关公告披露日期	担保额度	实际发生日期	实际担保金额	担保类型	担保物（如有）	反担保情况（如有）	担保期	是否履行完毕	是否为关联方担保
鄂托克旗环聚新能源有限公司	2017/6/24	15,276	2017/8/30	15,276	连带责任保证	/	/	3.7 年	否	否
呼和浩特环聚新能源开发有限公司*	2014/11/26	9,529	2015/12/11	9,529	连带责任保证	/	/	287 天	否	否
环晟光伏（江苏）有限公司	2021/3/22	36,000	2021/4/1	36,000	连带责任保证	/	/	2 年	否	否
环晟新能源（江苏）有限公司	2022/5/26	155,000	2022/9/30	109,834	连带责任保证	/	/	3.8 年-7.5 年	否	否
内蒙古中环晶体材料有限公司	2021/3/22 2022/5/26	542,492	2021/4/30	423,382	连带责任保证	/	/	4.3 年-5.5 年	否	否
宁夏中环光伏材料有限公司	2022/1/23	748,000	2022/5/30	600,000	连带责任保证	/	/	5.4 年	否	否
天津市环欧新能源技术有限公司	2022/9/27	115,000	2022/9/28	44,728	连带责任保证	/	/	5.7 年	否	否
天津市环智新能源技术有限公司	2021/1/21 2022/5/26	59,703	2021/8/2	38,603	连带责任保证	/	/	3.8 年-4.0 年	否	否
无锡中环应用材料有限公司	2022/5/26	190,000	2022/6/30	99,089	连带责任保证	/	/	5.5 年	否	否
中环能源（内蒙古）有限公司	2017/6/24	10,120	2017/7/21	10,120	连带责任保证	/	/	8.6 年	否	否

中环香港控股有限公司	2022/5/26	50,000	2022/7/15	50,000	连带责任保证	/	/	228 天	否	否
深圳市华星光电半导体显示技术有限公司	2023/4/22	2,612,500	2021/11/05	2,351,300	连带责任保证	/	/	4.4 年	否	否
PANEL OPTODISPLAY TECHNOLOGY PRIVATE LIMITED	2023/4/22	35,000	2022/4/28	10,000	连带责任保证	/	/	3.5 年	否	否
TCL MOKA INTERNATIONAL LIMITED	2023/4/22	214,500	2023/4/27	17,746	连带责任保证	/	/	2.5 年	否	否
报告期内审批的对外担保额度合计 (C1)		2,862,000		报告期内对外担保实际发生额合计 (C2)				219,030		
报告期末已审批的对外担保额度合计 (C3)		4,793,121		报告期末实际对外担保余额合计 (C4)				3,815,607		
<b>公司担保总额 (即前三大项的合计)</b>										
报告期内审批担保额度合计 (A1+B1+C1)		15,744,000		报告期内担保实际发生额合计 (A2+B2+C2)				4,335,016		
报告期末已审批的担保额度合计 (A3+B3+C3)		19,199,018		报告期末实际担保余额合计 (A4+B4+C4)				11,330,416		
实际担保总额 (即 A4+B4+C4) 占公司净资产的比例										214.10%
其中:										
为股东、实际控制人及其关联方提供担保的余额 (D)										9,616
直接或间接为资产负债率超过 70% 的被担保对象提供的债务担保余额 (E)										1,638,911
担保总额超过净资产 50% 部分的金额 (F)										11,330,151
上述三项担保金额合计 (D+E+F)										11,330,151
对未到期担保, 报告期内已发生担保责任或可能承担连带清偿责任的情况说明										-
违反规定程序对外提供担保的说明										-

注: (1) 上表中担保期为主债务发生期限, 实际担保有效期至主债务期限届满之日起两年或三年, 具体以单笔合同约定为准。

(2) 报告期内, 公司根据控股子公司需要, 对控股子公司提供的担保额度进行了调剂, 具体如下:

公司将对 TCL 华星光电技术有限公司提供的担保额度调剂给其他控股子公司 TCL 科技集团 (天津) 有限公司, 调剂额度为 9 亿元人民币。上述担保调剂事项, 公司已履行内部审议程序, 不违反上市公司法律规定, 符合 2023 年 4 月 21 日召开的 2022 年年度股东大会审议通过《关于 2023 年度为子公司提供担保的议案》的相关要求。

(3) 上表中, 公司控股子公司深圳市华星光电半导体显示技术有限公司在外部银行的银团贷款由公司及其子公司 TCL 华星光电技术有限公司共同担保, 其中公司按一定比例提供担保, 子公司 TCL 华星光电技术有限公司提供全额担保。

(4) 截至本报告期末, 共同担保部分债务金额为 2,125,217 万元人民币, 公司将上述共同担保事项在“公司对子公司担保”、“子公司对子公司担保”中分别填报。

“子公司对子公司的担保情况”中，被担保人呼和浩特环聚新能源开发有限公司是由子公司 TCL 科技集团(天津)有限公司和 TCL 中环新能源科技股份有限公司共同提供连带责任保证担保。截至本报告期末，共同担保部分债务金额为 9,529 万元人民币。

### 3、委托他人进行现金资产管理情况

#### (1) 委托理财情况

适用 不适用

报告期内委托理财概况

单位：万元

具体类型	委托理财的资金来源	委托理财发生额	未到期余额	逾期未收回的金额	逾期未收回理财已计提减值金额
银行理财	自有资金	1,119,219.00	941,269.00	0	0
券商理财产品	自有资金	392,957.43	313,146.25	0	0
信托计划	自有资金	326,836.67	246,836.67	0	0
其他类	自有资金	74,040.05	70,640.05	0	0
合计		1,913,053.15	1,571,891.97	0	0

单项金额重大或安全性较低、流动性较差的高风险委托理财具体情况

适用 不适用

委托理财出现预期无法收回本金或存在其他可能导致减值的情形

适用 不适用

#### (2) 委托贷款情况

适用 不适用

公司报告期不存在委托贷款。

### 4、其他重大合同

适用 不适用

## 十六、其他重大事项的说明

适用 不适用

## 十七、公司子公司重大事项

适用 不适用

## 第七节 股份变动及股东情况

### 一、股份变动情况

#### 1、股份变动情况

单位：股

	本次变动前		本次变动增减（+，-）					本次变动后	
	数量	比例	发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	数量	比例
一、有限售条件股份	3,420,220,967	20.03%	0	0	342,022,097	-3,081,703,851	-2,739,681,754	680,539,213	3.62%
1、国有法人持股	877,192,981	5.14%	0	0	87,719,297	-964,912,278	-877,192,981	0	0.00%
2、其他内资持股	908,951,956	5.33%	0	0	90,895,196	-320,533,070	-229,637,874	679,314,082	3.62%
其中：境内法人持股	187,134,502	1.10%	0	0	18,713,450	-205,847,952	-187,134,502	0	0.00%
境内自然人持股	721,817,454	4.23%	0	0	72,181,746	-114,685,118	-42,503,372	679,314,082	3.62%
3、外资持股	197,538,186	1.15%	0	0	19,753,819	-216,066,874	-196,313,055	1,225,131	0.007%
其中：境外法人持股	196,783,625	1.15%	0	0	19,678,363	-216,461,988	-196,783,625	0	0.00%
境外自然人持股	754,561	0.004%	0	0	75,456	395,114	470,570	1,225,131	0.007%
4、基金理财产品等	1,436,537,844	8.41%	0	0	143,653,785	-1,580,191,629	-1,436,537,844	0	0.00%
二、无限售条件股份	13,651,670,640	79.97%	0	0	1,365,167,063	3,081,703,851	4,446,870,914	18,098,541,554	96.38%
1、人民币普通股	13,651,670,640	79.97%	0	0	1,365,167,063	3,081,703,851	4,446,870,914	18,098,541,554	96.38%
三、股份总数	17,071,891,607	100.00%	0	0	1,707,189,160	0	1,707,189,160	18,779,080,767	100.00%

股份变动的原因

适用 不适用

1、2023 年 4 月 26 日，公司披露了《关于 2022 年年度权益分派的实施公告》，本次资本公积转增完成后，公司总股本由 17,071,891,607 股增至 18,779,080,767 股。

2、2023 年 6 月 19 日，公司披露了《关于非公开发行股份解除限售上市流通的提示性公告》，本次非公开发行的限售股于 2023 年 6 月 26 日解除限售并上市流通。

3、报告期内，公司高管锁定股增加 66,446,730 股有限售股份，无限售股份相应减少。

股份变动的批准情况

适用 不适用

股份变动的过户情况

适用 不适用

股份变动对最近一年和最近一期基本每股收益和稀释每股收益、归属于公司普通股股东的每股净资产等财务指标的影响

适用 不适用

项目	2023 年 1-12 月
基本每股收益（元/股）	0.1195
稀释每股收益（元/股）	0.1179
项目	2023 年 12 月 31 日
归属于公司普通股股东的每股净资产（元）	2.8

公司认为必要或证券监管机构要求披露的其他内容

适用 不适用

## 2、限售股份变动情况

适用 不适用

单位：股

股东名称	期初限售股数	本期增加限售股数	本期解除限售股数	期末限售股数	限售原因	解除限售日期
中信证券股份有限公司	280,701,754	28,070,175	308,771,929	0	非公开发行锁定期内（投资者认购的本公司非公开发行股票，自上市之日起 6 个月内不得转让）	2023 年 6 月 26 日
国泰君安证券股份有限公司	228,070,175	22,807,017	250,877,192	0		
光大证券股份有限公司	204,678,362	20,467,836	225,146,198	0		
UBSAG	196,783,625	19,678,363	216,461,988	0		
广发证券股份有限公司	187,134,502	18,713,450	205,847,952	0		
海通证券股份有限公司	163,742,690	16,374,269	180,116,959	0		
上海高毅资产管理合伙企业（有限合伙）—高毅晓峰 2 号致信基金	131,578,947	13,157,895	144,736,842	0		
中国人寿资管—中国银行—国寿资产—PIPE2020 保险资产管理产品	116,959,064	11,695,906	128,654,970	0		
沈锐进	108,479,532	10,847,953	119,327,485	0		
华夏人寿保险股份有限公司—自有资金	87,719,298	8,771,930	96,491,228	0		
其他参与公司非公开发行股	1,100,280,535	110,028,054	1,210,308,589	0		

东						
其他	614,092,483	66,446,730	0	680,539,213	高管锁定股	不适用
合计	3,420,220,967	347,059,578	3,086,741,332	680,539,213	--	--

## 二、证券发行与上市情况

### 1、报告期内证券发行（不含优先股）情况

适用 不适用

### 2、公司股份总数及股东结构的变动、公司资产和负债结构的变动情况说明

适用 不适用

公司股份总数变动及股东结构的变动情况见本节“一、股份变动情况”。

### 3、现存的内部职工股情况

适用 不适用

## 三、股东和实际控制人情况

### 1、公司股东数量及持股情况

单位：股

报告期末普通股股东总数	600,087	年度报告披露日前上一月末普通股股东总数	578,652	报告期末表决权恢复的优先股股东总数	0	年度报告披露日前上一月末表决权恢复的优先股股东总数	0	
持股 5%以上的股东或前 10 名股东持股情况（不含通过转融通出借股份）								
股东名称	股东性质	持股比例	报告期末持股数量	报告期内增减变动情况	持有有限售条件的股份数量	持有无限售条件的股份数量	质押、标记或冻结情况	
							股份状态	数量
李东生	境内自然人/一般法人	6.73%	1,264,053,189	104,968,170	672,868,839	591,184,350	质押	293,668,015
宁波九天联成股权投资合伙企业（有限合伙）								
香港中央结算有限公司	境外法人	5.53%	1,037,612,543	649,114,066		1,037,612,543		
惠州市投资控股有限公司	国有法人	4.35%	817,453,824	95,313,984		817,453,824		
武汉光谷产业投资有限公司	国有法人	2.83%	532,003,016	403,690,620		532,003,016	质押	249,000,000
中国证券金融股份有限公司	境内一般法人	2.19%	410,554,710	37,323,157		410,554,710		
上海高毅资产管理合伙企业（有限合伙）—高毅晓峰 2 号致信基金	基金、理财产品等	1.21%	226,736,512	95,157,565		226,736,512		
中信证券股份有限公司	国有法人	1.20%	225,726,798	-61,957,556		225,726,798		
中国银行股份	基金、	1.09%	204,079,760	204,079,760		204,079,760		

有限公司—华泰柏瑞中证光伏产业交易型开放式指数证券投资基金	理财产品等							
中国对外经济贸易信托有限公司—外贸信托—高毅晓峰鸿远集合资金信托计划	基金、理财产品等	0.90%	168,599,830	168,599,830		168,599,830		
战略投资者或一般法人因配售新股成为前 10 名股东的情况	不适用							
上述股东关联关系或一致行动的说明	前 10 名股东中李东生先生与宁波九天联成股权投资合伙企业（有限合伙）因签署《一致行动协议》成为一致行动人，其中李东生持股 897,158,453 股、宁波九天联成股权投资合伙企业（有限合伙）持股 366,894,736 股，合计持股 1,264,053,189 股，为公司第一大股东。							
上述股东涉及委托/受托表决权、放弃表决权情况的说明	不适用							
前 10 名股东中存在回购专户的特别说明	不适用							
前 10 名无限售条件股东持股情况								
股东名称	报告期末持有无限售条件股份数量	股份种类						
		股份种类	数量					
香港中央结算有限公司	1,037,612,543	人民币普通股	1,037,612,543					
惠州市投资控股有限公司	817,453,824	人民币普通股	817,453,824					
李东生	591,184,350	人民币普通股	591,184,350					
宁波九天联成股权投资合伙企业（有限合伙）								
武汉光谷产业投资有限公司	532,003,016	人民币普通股	532,003,016					
中国证券金融股份有限公司	410,554,710	人民币普通股	410,554,710					
上海高毅资产管理合伙企业（有限合伙）—高毅晓峰 2 号致信基金	226,736,512	人民币普通股	226,736,512					
中信证券股份有限公司	225,726,798	人民币普通股	225,726,798					
中国银行股份有限公司—华泰柏瑞中证光伏产业交易型开放式指数证券投资基金	204,079,760	人民币普通股	204,079,760					
中国对外经济贸易信托有限公司—外贸信托—高毅晓峰鸿远集合资金信托计划	168,599,830	人民币普通股	168,599,830					
前 10 名无限售流通股股东之间，以及前 10 名无限售流通股股东和前 10 名股东之间关联关系或	前 10 名无限售流通股股东中李东生先生与宁波九天联成股权投资合伙企业（有限合伙）因签署《一致行动协议》成为一致行动人，其中李东生持有无限售股票 224,289,614 股、宁波九天联成股权投资合伙企业（有限合伙）持有无限售股票 366,894,736 股，合计持有无限售股票							

一致行动的说明	591,184,350 股。
前 10 名普通股股东参与融资融券业务情况说明	不适用

前十名股东参与转融通业务出借股份情况

适用 不适用

单位：股

前十名股东参与转融通出借股份情况								
股东名称 (全称)	期初普通账户、信用账户持股		期初转融通出借股份且尚未归还		期末普通账户、信用账户持股		期末转融通出借股份且尚未归还	
	数量合计	占总股本的比例	数量合计	占总股本的比例	数量合计	占总股本的比例	数量合计	占总股本的比例
惠州市投资控股有限公司	722,139,840	4.23%	21,000,000	0.12%	817,453,824	4.35%	0	0%
武汉光谷产业投资有限公司	128,312,396	0.75%	430,240,000	2.52%	532,003,016	2.83%	0	0%
中国银行股份有限公司—华泰柏瑞中证光伏产业交易型开放式指数证券投资基金	未知(注)	未知(注)	0	0%	204,079,760	1.09%	1,602,800	0.01%

注：中国证券登记结算有限公司发送的定期股东数据无该内容。

前十名股东较上期发生变化

适用 不适用

单位：股

前十名股东较上期末发生变化情况					
股东名称(全称)	本报告期新增/退出	期末转融通出借股份且尚未归还数量		期末股东普通账户、信用账户持股及转融通出借股份且尚未归还的股份数量	
		数量合计	占总股本的比例	数量合计	占总股本的比例
武汉光谷产业投资有限公司	新增	0	0%	532,003,016	2.83%
上海高毅资产管理合伙企业(有限合伙)—高毅晓峰2号致信基金	新增	0	0%	226,736,512	1.21%
中国银行股份有限公司—华泰柏瑞中证光伏产业交易型开放式指数证券投资基金	新增	1,602,800	0.01%	205,682,560	1.09%
中国对外经济贸易信托有限公司—外贸信托—高毅晓峰鸿远集合资金信托计划	新增	0	0%	168,599,830	0.90%
国泰君安证券股份有限公司	退出	0	0%	8,794,061	0.05%
光大证券股份有限公司	退出	0	0%	10,414,915	0.06%
UBS AG	退出	0	0%	62,073,717	0.33%
广发证券股份有限公司	退出	0	0%	53,191,566	0.28%
海通证券股份有限公司	退出	未知(注)	未知(注)	未知(注)	未知(注)

注：中国证券登记结算有限公司发送的定期股东数据无该内容。

公司前 10 名普通股股东、前 10 名无限售条件普通股股东在报告期内是否进行约定购回交易

是 否

## 2、公司控股股东情况

李东生先生与宁波九天联成股权投资合伙企业（有限合伙）因签署《一致行动协议》成为一致行动人，合计持股 1,264,053,189 股，为公司第一大股东。

据《公司法》相关规定：“控股股东”是指其出资额占有限责任公司资本总额百分之五十以上或者其持有的股份占股份有限公司股本总额百分之五十以上的股东；出资额或者持有股份的比例虽然不足百分之五十，但依其出资额或者持有的股份所享有的表决权已足以对股东会、股东大会的决议产生重大影响的股东。根据上述规定公司不存在控股股东。

控股股东报告期内变更

适用 不适用

## 3、公司实际控制人及其一致行动人

公司不存在实际控制人情况的说明

“实际控制人”是指虽不是公司的股东，但通过投资关系、协议或者其他安排，能够实际支配公司行为的人。根据上述规定，本公司不存在实际控制人。

公司最终控制层面是否存在持股比例在 10% 以上的股东情况

是 否

实际控制人报告期内变更

适用 不适用

实际控制人通过信托或其他资产管理方式控制公司

适用 不适用

## 4、公司控股股东或第一大股东及其一致行动人累计质押股份数量占其所持公司股份数量比例达到 80%

适用 不适用

## 5、其他持股在 10% 以上的法人股东

适用 不适用

## 6、控股股东、实际控制人、重组方及其他承诺主体股份限制减持情况

适用 不适用

## 四、股份回购在报告期的具体实施情况

股份回购的实施进展情况

适用 不适用

方案	拟回购股份数量	占总股本的	拟回购金额	拟回购期间	回购用途	已回购数	已回购数量
----	---------	-------	-------	-------	------	------	-------

披露时间		比例				量（股）	占股权激励计划所涉及的标的股票的比例
2023年6月1日	在回购总金额 2.2 亿-2.5 亿，回购价格不超过人民币 5.78 元/股（含）的条件下，按回购总金额上限和回购股份价格上限测算，预计可回购股份数量约 4,325.26 万股	按预计可回购股份数量约 4,325.26 万股，回购股份比例约占公司总股本的 0.23%	回购的资金总额不低于人民币 2.2 亿元（含）且不超过人民币 2.5 亿元（含）	自公司第七届董事会第三十二次会议审议通过本次回购股份方案之日起 12 个月内	用于员工持股计划或者股权激励	64,992,964	-
2023年11月29日	在回购总金额 4.0 亿-6.0 亿，回购价格不超过人民币 6.04 元/股（含）的条件下，按回购总金额上限和回购股份价格上限测算，预计可回购股份数量约 9,933.77 万股	按预计可回购股份数量约 9,933.77 万股，回购股份比例约占公司总股本的 0.53%	回购的资金总额不低于人民币 4.0 亿元（含）且不超过人民币 6.0 亿元（含）	自公司第七届董事会第三十六次会议审议通过本次回购股份方案之日起 12 个月内	用于员工持股计划或者股权激励	0	-

采用集中竞价交易方式减持回购股份的实施进展情况

适用 不适用

## 第八节 优先股相关情况

适用 不适用

报告期公司不存在优先股。

## 第九节 债券相关情况

### 一、企业债券

适用 不适用

报告期公司不存在企业债券。

### 二、公司债券

适用 不适用

#### 1、公司债券基本信息

单位：万元

债券名称	债券简称	债券代码	发行日	起息日	到期日	债券余额	利率	还本付息方式	交易场所
TCL 集团股份有限公司 2019 年面向合格投资者公开发行公司债券（第三期）	19TCL03	112983.SZ	2019-10-17	2019-10-21	2024-10-21	44,000	2.95%	每年付息一次，到期一次还本	深圳证券交易所
TCL 集团股份有限公司 2019 年面向合格投资者公开发行公司债券（第二期）	19TCL02	112938.SZ	2019-07-19	2019-07-23	2024-07-23	100,000	3.05%	每年付息一次，到期一次还本	深圳证券交易所
TCL 集团股份有限公司 2019 年面向合格投资者公开发行公司债券（第一期）	19TCL01	112905.SZ	2019-05-17	2019-05-20	2024-05-20	100,000	3.15%	每年付息一次，到期一次还本	深圳证券交易所
投资者适当性安排（如有）	面向合格投资者/面向专业投资者；境外债不适用								
适用的交易机制	匹配成交、点击成交、询价成交、竞买成交、协商成交；境外债不适用								
是否存在终止上市交易的风险（如有）和应对措施	否								

逾期未偿还债券

适用 不适用

#### 2、发行人或投资者选择权条款、投资者保护条款的触发和执行情况

适用 不适用

#### 3、中介机构的情况

债券项目名称	中介机构名称	办公地址	签字会计师姓名	中介机构联系人	联系电话
19TCL01、19TCL02、19TCL03	中信证券股份有限公司	北京市朝阳区亮马桥路 48 号中信证券大厦	-	杨芳、邓小强、陈东辉、周峻任	010-60833575
19TCL01、19TCL02、19TCL03	国泰君安证券股份有限公司	上海市新闻路 669 号博华广场 33 层	-	孙妙月、吴磊、李弘宇、文箫、刘璇华	021-38031979
19TCL01、19TCL02、	国开证券股份有限公司	北京市西城区阜成门外大街 29 号国开	-	赵志鹏	010-88300907

19TCL03		行大厦 1-8 层			
19TCL01、 19TCL02、 19TCL03	天风证券股份有 限公司	武汉市武昌区中北 路 217 号天风大厦 2 号楼 21 层	-	刘贻培	027-87618889
19TCL01、 19TCL02、 19TCL03	申万宏源证券有限 公司	上海市徐汇区长乐 路 989 号世纪商贸 广场 45 层	-	杨尚君、欧阳文 健、曹沛贤	0755-23996949
19TCL01、 19TCL02、 19TCL03	北京市嘉源律师事 务所	北京市复兴门内大 街 158 号远洋大厦 F408	-	文梁娟、王莹	010-66413377
19TCL01、 19TCL02、 19TCL03	大华会计师事务所 (特殊普通合伙)	北京市海淀区西四 环中路 16 号院 7 号 楼 1101	李秉心、张媛 媛、杨春祥	江先敏	0755-82900734
19TCL01、 19TCL02、 19TCL03	中诚信国际信用评 级有限责任公司	北京市东城区朝阳 门内大街南竹杆胡 同 2 号银河 SOHO5 号楼	-	贾晓奇、郭子越	010-66428877

报告期内上述机构是否发生变化

是 否

#### 4、募集资金使用情况

单位：万元

债券项目名称	募集资金 总金额	已使用 金额	未使用 金额	募集资金专项账户运作情况 (如有)	募集资金违规使 用的整改情况 (如有)	是否与募集说 明书承诺的用 途、使用计划 及其他约定一 致
19TCL03	200,000	200,000	0	设立募集资金账户，确保募 集资金专款专用	无	一致
19TCL02	100,000	100,000	0	设立募集资金账户，确保募 集资金专款专用	无	一致
19TCL01	100,000	100,000	0	设立募集资金账户，确保募 集资金专款专用	无	一致

募集资金用于建设项目

适用 不适用

公司报告期内变更上述债券募集资金用途

适用 不适用

#### 5、报告期内信用评级结果调整情况

适用 不适用

#### 6、担保情况、偿债计划及其他偿债保障措施在报告期内的执行情况和变化情况及对债券投资者权益的影响

适用 不适用

### 三、非金融企业债务融资工具

适用 不适用

## 1、非金融企业债务融资工具基本信息

单位：万元

债券名称	债券简称	债券代码	发行日	起息日	到期日	债券余额	利率	还本付息方式	交易场所
TCL 科技集团股份有限公司 2023 年度第一期中期票据(科创票据)	23TCL 集 MTN001(科创票据)	102380151	2023-02-03	2023-02-07	2026-02-07	150,000	4.10%	每年付息一次, 到期一次还本	银行间市场
TCL 科技集团股份有限公司 2022 年度第三期中期票据(科创票据)	22TCL 集 MTN003(科创票据)	102281474	2022-07-04	2022-07-06	2025-07-06	200,000	3.45%	每年付息一次, 到期一次还本	银行间市场
TCL 科技集团股份有限公司 2022 年度第二期绿色中期票据	22TCL 集 GN002	132280040	2022-04-25	2022-04-27	2025-04-27	150,000	3.30%	每年付息一次, 到期一次还本	银行间市场
TCL 科技集团股份有限公司 2022 年度第一期中期票据	22TCL 集 MTN001	102280089	2022-01-12	2022-01-14	2025-01-14	200,000	3.45%	每年付息一次, 到期一次还本	银行间市场
TCL 科技集团股份有限公司 2021 年度第一期中期票据(高成长债)	21TCL 集 MTN001(高成长债)	102100966	2021-05-10	2021-05-12	2024-05-12	200,000	4.15%	每年付息一次, 到期一次还本	银行间市场
投资者适当性安排(如有)			中期票据面向全国银行间债券市场的机构投资者(国家法律、法规禁止购买者除外)发行						
适用的交易机制			询价交易、请求报价和点击成交						
是否存在终止上市交易的风险(如有)和应对措施			否						

逾期未偿还债券

□适用  不适用

## 2、发行人或投资者选择权条款、投资者保护条款的触发和执行情况

□适用  不适用

## 3、中介机构的情况

债券项目名称	中介机构名称	办公地址	签字会计师姓名	中介机构联系人	联系电话
21TCL 集 MTN001(高成长债)、 22TCL 集 GN002、 22TCL 集 MTN003(科创票据)	中国工商银行股份有限公司	北京市西城区复兴门内大街 55 号	-	吴思怡	010-81012556
22TCL 集 MTN001、 23TCL 集 MTN001(科创票据)	中国农业银行股份有限公司	北京市东城区建国门内大街 69 号	-	刘兆莹	010-85109688
21TCL 集 MTN001(高成长债)、22TCL 集 MTN003(科创票据)、 23TCL 集 MTN001(科创票据)	中国建设银行股份有限公司	北京市西城区金融大街 25 号	-	周鹏	010-67596478
22TCL 集 MTN001	中国银行股份有限公司	北京市复兴门内大街 1 号	-	张舜	010-66595482
22TCL 集 GN002	上海浦东发展银行股份有限公司	上海市中山东一路 12 号	-	李彦荪	021-31884090
21TCL 集 MTN001(高成长债)、	中诚信国际信用评	北京市东城区朝	-	贾晓奇、	010-

22TCL 集 MTN001、22TCL 集 GN002、22TCL 集 MTN003(科创票据)、23TCL 集 MTN001(科创票据)	级有限责任公司	阳门内大街南竹杆胡同 2 号银河 SOHO5 号楼		郭子越	66428877
21TCL 集 MTN001(高成长债)、22TCL 集 MTN001、22TCL 集 GN002、22TCL 集 MTN003(科创票据)、23TCL 集 MTN001(科创票据)	大华会计师事务所(特殊普通合伙)	北京市海淀区西四环中路 16 号院 7 号楼 1101	邱俊洲、江先敏、熊欣	江先敏	0755-82900734
21TCL 集 MTN001(高成长债)、22TCL 集 MTN001、22TCL 集 GN002、22TCL 集 MTN003(科创票据)、23TCL 集 MTN001(科创票据)	北京市嘉源律师事务所	北京市复兴门内大街 158 号远洋大厦 F408	-	文梁娟、王莹	010-66413377

报告期内上述机构是否发生变化

是 否

#### 4、募集资金使用情况

单位：万元

债券项目名称	募集资金总金额	已使用金额	未使用金额	募集资金专项账户运作情况(如有)	募集资金违规使用的整改情况(如有)	是否与募集说明书承诺的用途、使用计划及其他约定一致
23TCL 集 MTN001(科创票据)	150,000	150,000	0	设立募集资金账户,确保募集资金专款专用	无	一致
22TCL 集 MTN003(科创票据)	200,000	200,000	0	设立募集资金账户,确保募集资金专款专用	无	一致
22TCL 集 GN002	150,000	150,000	0	设立募集资金账户,确保募集资金专款专用	无	一致
22TCL 集 MTN001	200,000	200,000	0	设立募集资金账户,确保募集资金专款专用	无	一致
21TCL 集 MTN001(高成长债)	200,000	200,000	0	设立募集资金账户,确保募集资金专款专用	无	一致

募集资金用于建设项目

适用 不适用

公司报告期内变更上述债券募集资金用途

适用 不适用

#### 5、报告期内信用评级结果调整情况

适用 不适用

#### 6、担保情况、偿债计划及其他偿债保障措施在报告期内的执行情况和变化情况及对债券投资者权益的影响

适用 不适用

#### 四、可转换公司债券

适用 不适用

报告期公司不存在可转换公司债券。

#### 五、报告期内合并报表范围亏损超过上年末净资产 10%

适用 不适用

#### 六、报告期末除债券外的有息债务逾期情况

适用 不适用

#### 七、报告期内是否有违反规章制度的情况

是 否

#### 八、截至报告期末公司近两年的主要会计数据和财务指标

项目	本报告期末	上年末	本报告期末比上年末增减
流动比率	1.03	1.09	-5.50%
资产负债率	62.1%	63.3%	-1.23%
速动比率	0.75	0.78	-3.85%
	本报告期	上年同期	本报告期比上年同期增减
扣除非经常性损益后净利润 (万元)	220,705	-171,729	228.52%
EBITDA 全部债务比	15.0%	12.1%	2.9%
利息保障倍数	1.80	0.92	95.65%
现金利息保障倍数	5.55	4.32	28.67%
EBITDA 利息保障倍数	6.36	5.17	23.02%
贷款偿还率	100%	100%	0.00
利息偿付率	100%	100%	0.00

# 审计报告

大华审字[2024]0011018521号

TCL 科技集团股份有限公司全体股东：

## 一、 审计意见

我们审计了TCL科技集团股份有限公司(以下简称“TCL科技”)的财务报表，包括2023年12月31日的合并及母公司资产负债表，2023年度的合并及母公司利润表、合并及母公司现金流量表、合并及母公司股东权益变动表以及相关财务报表附注。

我们认为，后附的财务报表在所有重大方面按照企业会计准则的规定编制，公允反映了TCL科技2023年12月31日的合并及母公司财务状况以及2023年度的合并及母公司经营成果和现金流量。

## 二、 形成审计意见的基础

我们按照中国注册会计师审计准则的规定执行了审计工作。审计报告的“注册会计师对财务报表审计的责任”部分进一步阐述了我们在这些准则下的责任。按照中国注册会计师职业道德守则，我们独立于TCL科技，并履行了职业道德方面的其他责任。我们相信，我们获取的审计证据是充分、适当的，为发表审计意见提供了基础。

### 三、关键审计事项

关键审计事项是我们根据职业判断，认为对本期财务报表审计最为重要的事项。这些事项的应对以对财务报表整体进行审计并形成审计意见为背景，我们不对这些事项单独发表意见。

我们确定下列事项是需要在审计报告中沟通的关键审计事项。

收入确认	
请参阅财务报表附注三、38“收入确认”所述的会计政策及财务报表附注五、57. 营业收入。	
关键审计事项	审计应对
<p>公司本期营业收入约为 1,744 亿元，较上期营业收入 1,666 亿元增加约 78 亿元。</p> <p>由于营业收入为公司关键经营指标，存在管理层为了达到特定目标或期望而操纵收入确认时点的固有风险，且本期收入确认对财务报表影响较大，因此我们将收入确认识别为关键审计事项。</p>	<p>我们对于收入确认所实施的重要审计程序包括：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 了解和评价管理层与收入确认相关的关键内部控制的设计和运行是否有效；</li> <li>● 了解和评价管理层对收入确认相关政策的选择及执行是否符合企业会计准则的要求；</li> <li>● 对本年记录的收入交易选取样本，检查交易过程中的相关单据，包括出库单、客户签收记录、销售发票、报关单、提单、资金收款凭证等支持性文件；</li> <li>● 就资产负债表日前后记录的收入交易，选取样本，检查出库单及其他支持性文件，评价收入是否被记录于恰当的会计期间；</li> <li>● 获取公司本年度销售清单，对营业收入实施分析性复核程序，判断本期收入、毛利率变动的合理性；</li> <li>● 向重要客户实施函证程序，询证本期发生的销售金额及应收款项余额；</li> <li>● 检查与收入相关的信息是否已在财务报表中作出恰当的列报与披露。</li> </ul>
基于已执行的审计工作，我们认为，公司对收入确认符合企业会计准则的相关要求。	

### 三、 关键审计事项(续)

<b>固定资产与在建工程的计量</b>	
<p>请参阅财务报表附注三、26“固定资产”与附注三、27“在建工程”所述的会计政策及财务报表附注五、20. 固定资产与五、21.在建工程。</p>	
<b>关键审计事项</b>	<b>审计应对</b>
<p>截至 2023 年 12 月 31 日，公司合并报表中固定资产与在建工程列报金额合计为 1,934 亿元，占资产总额的比例为 50.52%，主要为半导体显示产品、新能源光伏产品、半导体材料等所需的机器设备及房屋建筑物。资产符合资本化的条件、在建工程转入固定资产和开始计提折旧的时点、相应固定资产的使用寿命及残值等事项涉及管理层的判断，因此我们将固定资产与在建工程的计量确认为关键审计事项。</p>	<p>我们对于固定资产与在建工程的计量所实施的重要审计程序包括：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 了解及评价与固定资产、在建工程相关的内部控制设计的有效性，并测试关键控制执行的有效性；</li> <li>● 获取本期新增的资产清单，抽查大额资产的采购合同、付款单据、发票以及验收单等资料；</li> <li>● 获取本期新增的工程结算单，与账面记录的金额核对，检查入账的准确性及完整性；</li> <li>● 与管理层讨论并判断在建工程转入固定资产时点的准确性，以及固定资产预计可使用年限的合理性；</li> <li>● 在接近资产负债表日，实地查看在建工程现场，了解和评价工程进度，与入账记录进行核对；</li> <li>● 获取固定产权属证书以及公司盘点表，对重要资产进行现场抽盘；</li> <li>● 获取固定资产折旧计提表，重新计算折旧计提是否准确；</li> <li>● 检查与固定资产、在建工程相关的信息是否已在财务报表中作出恰当的列报与披露。</li> </ul>
<p>基于已执行的审计工作，我们认为，公司对固定资产与在建工程的计量符合企业会计准则的相关要求。</p>	

### 三、 关键审计事项(续)

<b>关联方交易</b>	
请参阅财务报表附注“十一、关联方及关联交易”	
<b>关键审计事项</b>	<b>审计应对</b>
<p>公司 2023 年日常关联交易约为 361 亿元，较上期增长约 19.94%。</p> <p>关联方及关联交易披露的完整性、关联交易的真实性、交易价格的公允性会对财务报表的公允反映产生重要影响，因此，我们将关联方余额及交易识别为关键审计事项。</p>	<p>我们对于关联交易所实施的重要审计程序包括：</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● 了解和评价管理层识别和披露关联方关系及其交易的内部控制，复核内控设计及执行的有效性；</li> <li>● 获取管理层就关联方关系及其交易完整性等方面的声明，同时取得管理层提供的关联方关系清单，将其与其他公开渠道获取的信息进行核对；</li> <li>● 检查与公司发生业务的客户、供应商及其他相关方，识别是否有遗漏关联方的情况。同时获取关联交易相关的董事会决议、股东会决议，检查关联交易决策权限和程序，判断关联交易的合法与合规性，以及是否经过恰当的授权审批；</li> <li>● 将关联方的销售价格与非关联方同类产品的销售价格进行比较，判断关联交易价格的公允性；</li> <li>● 获取关联交易发生额及余额明细，并对选取的特定样本，检查该交易对应的财务凭证及其后附的合同或订单、调拨单、对账单、发票、银行单据；另外，对重要关联方的关联交易发生额及余额执行发函程序。</li> </ul>
<p>基于已执行的审计工作，我们认为，管理层对关联方关系披露的完整性、关联交易的真实性、交易价格的公允性是合理的。</p>	

#### 四、其他信息

TCL科技管理层对其他信息负责。其他信息包括 2023 年度报告中涵盖的信息，但不包括财务报表和我们的审计报告。

我们对财务报表发表的审计意见不涵盖其他信息，我们也不对其他信息发表任何形式的鉴证结论。

结合我们对财务报表的审计，我们的责任是阅读其他信息，在此过程中，考虑其他信息是否与财务报表或我们在审计过程中了解的情况存在重大不一致或者似乎存在重大错报。

基于我们已执行的工作，如果我们确定其他信息存在重大错报，我们应当报告该事实。在这方面，我们无任何事项需要报告。

#### 五、管理层和治理层对财务报表的责任

TCL科技管理层负责按照企业会计准则的规定编制财务报表，使其实现公允反映，并设计、执行和维护必要的内部控制，以使财务报表不存在由于舞弊或错误导致的重大错报。

在编制财务报表时，TCL科技管理层负责评估TCL科技的持续经营能力，披露与持续经营相关的事项（如适用），并运用持续经营假设，除非管理层计划清算TCL科技、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督TCL科技的财务报告过程。

#### 六、注册会计师对财务报表审计的责任

我们的目标是对财务报表整体是否不存在由于舞弊或错误导致的重大错报获取合理保证，并出具包含审计意见的审计报告。合理

保证是高水平的保证，但并不能保证按照审计准则执行的审计在某一重大错报存在时总能发现。错报可能由于舞弊或错误导致，如果合理预期错报单独或汇总起来可能影响财务报表使用者依据财务报表作出的经济决策，则通常认为错报是重大的。

在按照审计准则执行审计工作的过程中，我们运用职业判断，并保持职业怀疑。同时，我们也执行以下工作：

1. 识别和评估由于舞弊或错误导致的财务报表重大错报风险，设计和实施审计程序以应对这些风险，并获取充分、适当的审计证据，作为发表审计意见的基础。由于舞弊可能涉及串通、伪造、故意遗漏、虚假陈述或凌驾于内部控制之上，未能发现由于舞弊导致的重大错报的风险高于未能发现由于错误导致的重大错报的风险。

2. 了解与审计相关的内部控制，以设计恰当的审计程序。

3. 评价管理层选用会计政策的恰当性和作出会计估计及相关披露的合理性。

4. 对管理层使用持续经营假设的恰当性得出结论。同时，根据获取的审计证据，就可能对TCL科技持续经营能力产生重大疑虑的事项或情况是否存在重大不确定性得出结论。如果我们得出结论认为存在重大不确定性，审计准则要求我们在审计报告中提请报告使用者注意财务报表中的相关披露；如果披露不充分，我们应当发表非无保留意见。我们的结论基于截至审计报告日可获得的信息。然而，未来的事项或情况可能导致TCL科技不能持续经营。

5. 评价财务报表的总体列报、结构和内容，并评价财务报表是

否公允反映相关交易和事项。

6. 就TCL科技中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据，以对财务报表发表意见。我们负责指导、监督和执行集团审计并对审计意见承担全部责任。

我们与治理层就计划的审计范围、时间安排和重大审计发现等事项进行沟通，包括沟通我们在审计中识别出的值得关注的内部控制缺陷。

我们还就已遵守与独立性相关的职业道德要求向治理层提供声明，并与治理层沟通可能被合理认为影响我们独立性的所有关系和其他事项，以及相关的防范措施（如适用）。

从与治理层沟通过的事项中，我们确定哪些事项对本期财务报表审计最为重要，因而构成关键审计事项。我们在审计报告中描述这些事项，除非法律法规禁止公开披露这些事项，或在极少数情形下，如果合理预期在审计报告中沟通某事项造成的负面后果超过在公众利益方面产生的益处，我们确定不应在审计报告中沟通该事项。

（本页以下无正文）

（此页无正文，为大华审字[2024]0011018521号审计报告之签字盖章页）

大华会计师事务所(特殊普通合伙)

中国·北京

中国注册会计师：

（项目合伙人）

中国注册会计师：

江先敏

熊欣

二〇二四年四月二十八日

TCL 科技集团股份有限公司  
合并资产负债表  
人民币千元

	附注五	2023年12月31日	2023年1月1日
<b>流动资产</b>			
货币资金	1	21,924,271	35,378,501
交易性金融资产	2	23,184,117	12,703,507
衍生金融资产	3	108,008	361,034
应收票据	4	615,392	512,849
应收账款	5	22,003,651	14,051,661
应收款项融资	6	954,410	1,103,128
预付款项	7	2,946,288	3,593,857
其他应收款	8	5,706,855	4,033,248
存货	9	18,481,755	18,001,122
合同资产	10	343,907	315,167
持有待售资产	11	162,416	-
一年内到期的非流动资产	12	580,695	-
其他流动资产	13	5,286,534	5,438,936
<b>流动资产合计</b>		<b>102,298,299</b>	<b>95,493,010</b>
<b>非流动资产</b>			
债权投资	14	122,349	741,703
长期应收款	15	720,281	631,373
长期股权投资	16	25,431,271	29,256,216
其他权益工具投资	17	386,648	439,996
其他非流动金融资产	18	2,971,566	2,928,827
投资性房地产	19	911,679	946,449
固定资产	20	176,422,621	132,477,672
在建工程	21	17,000,052	52,053,834
使用权资产	22	6,386,446	5,110,124
无形资产	23	18,419,544	16,783,931
开发支出	24	2,541,493	3,179,207
商誉	25	10,516,742	9,161,852
长期待摊费用	26	3,402,689	2,744,208
递延所得税资产	27	2,246,222	1,753,887
其他非流动资产	28	13,081,184	6,293,943
<b>非流动资产合计</b>		<b>280,560,787</b>	<b>264,503,222</b>
<b>资产总计</b>		<b>382,859,086</b>	<b>359,996,232</b>

法定代表人： 李东生      主管会计      会计机构  
 工作负责人： 黎健      负责人： 净春梅  
 后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

TCL 科技集团股份有限公司  
合并资产负债表(续)  
人民币千元

负债及股东权益	附注五	2023年12月31日	2023年1月1日
<b>流动负债</b>			
短期借款	29	8,473,582	10,215,911
向中央银行借款	30	995,010	777,676
吸收存款及同业存放	31	270,929	603,423
交易性金融负债	32	251,451	861,912
衍生金融负债	33	58,591	70,735
应付票据	34	5,610,802	6,365,660
应付账款	35	29,402,493	26,381,912
预收款项	36	678	1,402
合同负债	37	1,899,468	2,336,008
应付职工薪酬	38	3,034,497	2,376,933
应交税费	39	861,342	1,215,591
其他应付款	40	22,171,402	24,190,352
一年内到期的非流动负债	41	24,631,659	10,957,321
其他流动负债	42	1,563,245	1,185,848
<b>流动负债合计</b>		<b>99,225,149</b>	<b>87,540,684</b>
<b>非流动负债</b>			
长期借款	43	117,662,209	118,603,165
应付债券	44	9,113,848	12,006,851
租赁负债	45	5,737,288	4,461,383
长期应付款	46	2,739,444	887,763
长期应付职工薪酬	38	29,645	472,538
递延收益	47	1,540,648	2,468,145
递延所得税负债	27	1,427,487	1,319,428
预计负债	48	117,395	97,522
<b>非流动负债合计</b>		<b>138,367,964</b>	<b>140,316,795</b>
<b>负债合计</b>		<b>237,593,113</b>	<b>227,857,479</b>
<b>股本</b>			
股本	49	18,779,081	17,071,892
资本公积	50	10,752,055	12,522,793
减：库存股	51	1,094,943	1,314,581
其他综合收益	52	(945,798)	(811,822)
盈余公积	53	3,874,006	3,712,273
专项储备	54	11,343	2,301
一般风险准备	55	8,934	8,934
未分配利润	56	21,537,188	19,486,730
<b>归属母公司股东权益合计</b>		<b>52,921,866</b>	<b>50,678,520</b>
少数股东权益		92,344,107	81,460,233
<b>股东权益合计</b>		<b>145,265,973</b>	<b>132,138,753</b>
<b>负债及股东权益总计</b>		<b>382,859,086</b>	<b>359,996,232</b>

法定代表人： 李东生      主管会计      会计机构  
 工作负责人： 黎健      负责人： 净春梅

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。









TCL 科技集团股份有限公司  
合并股东权益变动表(续)  
人民币千元

	2022 年度										
	归属于母公司股东权益										
	股本	其他权益 工具	资本公积	库存股	专项 储备	其他综合 收益	盈余公积	一般风 险准备	未分配 利润	少数股东 权益	股东权益 合计
一、上年年末余额	14,030,642	200,334	6,079,267	(1,885,557)	1,549	(409,447)	2,550,173	8,934	22,458,340	76,611,057	119,645,292
加：会计政策变更	-	-	-	-	-	-	-	-	6,809	9,753	16,562
二、本期期初余额	14,030,642	200,334	6,079,267	(1,885,557)	1,549	(409,447)	2,550,173	8,934	22,465,149	76,620,810	119,661,854
三、本期增减变动金额	3,041,250	(200,334)	6,443,526	570,976	752	(402,375)	1,162,100	-	(2,978,420)	4,839,423	12,476,897
(一)综合收益	-	-	-	-	-	(415,837)	-	-	261,319	1,602,081	1,447,564
(二)股东投入和减少资本	3,041,250	(200,334)	7,822,900	570,976	-	-	-	-	-	8,109,948	19,344,740
1. 股东投入资本	3,041,250	-	6,668,566	-	-	-	-	-	-	8,109,948	17,819,764
2. 股份支付计入所有者权益的金额	-	-	26,559	76,664	-	-	-	-	-	-	103,223
3. 发行债券计入所有者权益的金额	-	(200,334)	1,127,775	997,083	-	-	-	-	-	-	1,924,524
4. 其他	-	-	-	(502,771)	-	-	-	-	-	-	(502,771)
(三)利润分配	-	-	-	-	752	-	1,162,100	-	(3,212,103)	(2,962,104)	(5,011,355)
1. 提取盈余公积	-	-	-	-	-	-	1,162,100	-	(1,162,100)	(381,108)	(381,108)
2. 提取一般风险准备	-	-	-	-	752	-	-	-	-	-	752
3. 对股东的分配	-	-	-	-	-	-	-	-	(2,050,003)	(2,580,996)	(4,630,999)
4. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
(四)所有者权益内部结转	-	-	-	-	-	13,461	-	-	(13,461)	-	-
1. 其他综合收益结转留存收益	-	-	-	-	-	13,461	-	-	(13,461)	-	-
(五)其他	-	-	(1,379,374)	-	-	-	-	-	(14,174)	(1,910,502)	(3,304,050)
四、本期期末余额	17,071,892	-	12,522,793	(1,314,581)	2,301	(811,822)	3,712,273	8,934	19,486,730	81,460,233	132,138,753

法定代表人： 李东生      主管会计工作负责人： 黎健      会计机构负责人： 净春梅  
后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

TCL 科技集团股份有限公司  
公司资产负债表  
人民币千元

资产	附注十七	2023年12月31日	2023年1月1日
<b>流动资产</b>			
货币资金		2,646,890	17,821,922
交易性金融资产		14,178,884	5,936,208
衍生金融资产		66	15,578
应收账款	1	350,788	353,812
预付款项		9,241	3,693
其他应收款	2	19,614,272	4,961,948
存货		-	5,380
其他流动资产		1,629	34,838
<b>流动资产合计</b>		<b>36,801,770</b>	<b>29,133,379</b>
<b>非流动资产</b>			
长期应收款		-	1,935,365
长期股权投资	3	79,664,992	76,360,371
其他权益工具投资	4	-	5,000
其他非流动金融资产	5	644,300	431,023
投资性房地产		77,364	81,034
固定资产		34,806	32,223
在建工程		-	-
使用权资产		435,915	428,575
无形资产		96,319	109,605
长期待摊费用		33,005	24,069
递延所得税资产		7	7
<b>非流动资产合计</b>		<b>80,986,708</b>	<b>79,407,272</b>
<b>资产总计</b>		<b>117,788,478</b>	<b>108,540,651</b>

法定代表人： 李东生      主管会计工作负责人： 黎健      会计机构负责人： 净春梅

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

TCL 科技集团股份有限公司  
公司资产负债表(续)  
人民币千元

负债及股东权益	附注十七	2023年12月31日	2023年1月1日
<b>流动负债</b>			
短期借款		2,124,045	1,900,169
应付账款		202,691	140,563
合同负债		6,750	308
应付职工薪酬		184,320	178,097
应交税费		12,415	63,908
其他应付款		26,818,710	22,036,683
一年内到期的非流动负债		6,167,442	5,605,919
其他流动负债		3,656	2,430
<b>流动负债合计</b>		<b>35,520,029</b>	<b>29,928,077</b>
<b>非流动负债</b>			
长期借款		19,963,555	15,280,955
应付债券		6,992,012	9,922,133
租赁负债		20,816	748
长期应付职工薪酬		26,215	84,188
递延收益		53,147	53,638
<b>非流动负债合计</b>		<b>27,055,745</b>	<b>25,341,662</b>
<b>负债合计</b>		<b>62,575,774</b>	<b>55,269,739</b>
<b>股本</b>			
股本		18,779,081	17,071,892
资本公积		16,127,030	17,715,533
减：库存股		1,094,943	1,314,581
其他综合收益		(142,055)	(128,195)
盈余公积		3,671,942	3,510,209
未分配利润		17,871,649	16,416,054
<b>股东权益合计</b>		<b>55,212,704</b>	<b>53,270,912</b>
<b>负债及股东权益总计</b>		<b>117,788,478</b>	<b>108,540,651</b>

法定代表人： 李东生      主管会计      会计机构  
 工作负责人： 黎健      负责人： 净春梅  
 后附财务报表附注为财务报表的组成部分。



TCL 科技集团股份有限公司  
公司现金流量表  
人民币千元

	附注 十七	2023年度	2022年度
<b>一、经营活动产生的现金流量：</b>			
销售商品、提供劳务收到的现金		1,540,380	1,357,318
收到的税费返还		408	1,781
收到的其他与经营活动有关的现金		1,065,410	1,029,029
经营活动现金流入小计		<u>2,606,198</u>	<u>2,388,128</u>
购买商品、接受劳务支付的现金		(884,951)	(1,054,192)
支付给职工以及为职工支付的现金		(179,035)	(215,412)
支付的各项税费		(175,341)	(205,575)
支付的其他与经营活动有关的现金		(9,420,940)	(12,757,279)
经营活动现金流出小计		<u>(10,660,267)</u>	<u>(14,232,458)</u>
经营活动产生的现金流量净额	8	<u>(8,054,069)</u>	<u>(11,844,330)</u>
<b>二、投资活动产生的现金流量：</b>			
收回投资收到的现金		17,561,714	14,882,100
取得投资收益收到的现金		1,359,286	10,461,727
处置固定资产、无形资产和其他长期 资产收回的现金净额		-	24
投资活动现金流入小计		<u>18,921,000</u>	<u>25,343,851</u>
购建固定资产、无形资产和其他长期 资产支付的现金		(13,483)	(39,001)
投资所支付的现金		(27,016,746)	(17,545,211)
支付其他与投资活动有关的现金		-	-
投资活动现金流出小计		<u>(27,030,229)</u>	<u>(17,584,212)</u>
投资活动产生的现金流量净额		<u>(8,109,229)</u>	<u>7,759,639</u>

法定代表人： 李东生      主管会计      会计机构  
工作负责人： 黎健      负责人： 净春梅

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

TCL 科技集团股份有限公司  
公司现金流量表(续)  
人民币千元

	附注十七	2023年度	2022年度
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金		-	9,471,959
取得借款收到的现金		18,920,000	23,388,555
发行债券收到的现金		1,500,000	7,820,000
收到其他与筹资活动有关的现金		205,647	991,657
		<u>20,625,647</u>	<u>41,672,171</u>
筹资活动现金流入小计		<u>20,625,647</u>	<u>41,672,171</u>
偿还债务支付的现金		(17,827,419)	(26,733,600)
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		(1,284,988)	(3,195,747)
支付其他与筹资活动有关的现金		(276,715)	(562,962)
		<u>(19,389,122)</u>	<u>(30,492,309)</u>
筹资活动现金流出小计		<u>(19,389,122)</u>	<u>(30,492,309)</u>
筹资活动产生的现金流量净额		<u>1,236,525</u>	<u>11,179,862</u>
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		<u>(1,382)</u>	<u>73,720</u>
五、现金及现金等价物净增加额		(14,928,155)	7,168,891
加：年初现金及现金等价物余额		<u>17,570,270</u>	<u>10,401,379</u>
六、期末现金及现金等价物余额	9	<u>2,642,115</u>	<u>17,570,270</u>

法定代表人： 李东生      主管会计工作负责人： 黎健      会计机构负责人： 净春梅

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

TCL 科技集团股份有限公司  
 公司股东权益变动表  
 人民币千元

	2023 年度							股东权益合计
	股本	其他权益工具	资本公积	库存股	其他综合收益	盈余公积	未分配利润	
一、上年年末余额	17,071,892	-	17,715,533	(1,314,581)	(128,195)	3,510,209	16,416,054	53,270,912
加：会计政策变更	-	-	-	-	-	-	-	-
二、本期期初余额	17,071,892	-	17,715,533	(1,314,581)	(128,195)	3,510,209	16,416,054	53,270,912
三、本期增减变动金额	1,707,189	-	(1,588,503)	219,638	(13,860)	161,733	1,455,595	1,941,792
(一)综合收益	-	-	-	-	(13,860)	-	1,617,328	1,603,468
(二)股东投入和减少资本	-	-	108,217	219,638	-	-	-	327,855
1. 所有者投入资本	-	-	-	-	-	-	-	-
2. 其他权益工具持有者投入资本	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 股份支付计入所有者权益的金额	-	-	108,217	466,809	-	-	-	575,026
4. 发行债券计入所有者权益的金额	-	-	-	-	-	-	-	-
5. 其他	-	-	-	(247,171)	-	-	-	(247,171)
(三)利润分配	-	-	-	-	-	161,733	(161,733)	-
1. 提取盈余公积	-	-	-	-	-	161,733	(161,733)	-
2. 对股东的分配	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 其他	-	-	-	-	-	-	-	-
(四)所有者权益内部结转	1,707,189	-	(1,707,189)	-	-	-	-	-
1. 资本公积转增资本(或股本)	1,707,189	-	(1,707,189)	-	-	-	-	-
(五)其他	-	-	10,469	-	-	-	-	10,469
四、本期期末余额	18,779,081	-	16,127,030	(1,094,943)	(142,055)	3,671,942	17,871,649	55,212,704

法定代表人： 李东生      主管会计工作负责人： 黎健      会计机构负责人： 净春梅

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

TCL 科技集团股份有限公司  
 公司股东权益变动表(续)  
 人民币千元

	2022 年度							
	股本	其他权益工具	资本公积	库存股	其他综合收益	盈余公积	未分配利润	股东权益合计
一、上年年末余额	14,030,642	200,334	9,900,679	(1,885,557)	(112,194)	2,348,109	8,021,329	32,503,342
加：会计政策变更	-	-	-	-	-	-	-	-
二、本期期初余额	14,030,642	200,334	9,900,679	(1,885,557)	(112,194)	2,348,109	8,021,329	32,503,342
三、本期增减变动金额	3,041,250	(200,334)	7,810,865	570,976	(16,001)	1,162,100	8,394,725	20,763,581
(一)综合收益	-	-	-	-	(16,001)	-	11,620,999	11,604,998
(二)股东投入和减少资本	3,041,250	(200,334)	7,823,531	570,976	-	-	-	11,235,423
1. 所有者投入资本	3,041,250	-	6,668,566	-	-	-	-	9,709,816
2. 其他权益工具持有者投入资本	-	-	-	-	-	-	-	-
3. 股份支付计入所有者权益的金额	-	-	27,190	76,664	-	-	-	103,854
4. 发行债券计入所有者权益的金额	-	(200,334)	1,127,775	997,083	-	-	-	1,924,524
5. 其他	-	-	-	(502,771)	-	-	-	(502,771)
(三)利润分配	-	-	(12,666)	-	-	1,162,100	(3,212,103)	(2,062,669)
1. 提取盈余公积	-	-	-	-	-	1,162,100	(1,162,100)	-
2. 对股东的分配	-	-	-	-	-	-	(2,050,003)	(2,050,003)
3. 其他	-	-	(12,666)	-	-	-	-	(12,666)
(四)其他	-	-	3,989	-	-	-	(14,171)	(10,182)
四、本期期末余额	17,071,892	-	17,715,533	(1,314,581)	(128,195)	3,510,209	16,416,054	53,270,912

法定代表人： 李东生                      主管会计工作负责人： 黎健                      会计机构负责人： 净春梅

后附财务报表附注为财务报表的组成部分。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

一 公司基本情况

TCL科技集团股份有限公司(以下简称“本公司”)是于1997年7月17日在惠州成立的有限责任公司,2002年整体变更为股份有限公司,2004年1月于深圳证券交易所上市。经过历年的配售新股、非公开增发、转增股本、期权行权及回购注销等,截至2023年12月31日,本公司注册资本及股本为人民币18,779,080,767元。

本公司及所属子公司主要分为半导体显示、新能源光伏及半导体材料、产业金融及其他业务板块。本公司子公司的相关信息参见附注八。

公司注册地址为:广东省惠州仲恺高新区惠风三路17号TCL科技大厦。

财务报告批准报出:本财务报表经本公司董事会于2024年4月28日决议通过及批准。

二 合并报表范围

截至报告期末,纳入合并财务报表范围的子公司详见本附注八、1(1)重要子公司的构成,本报告期合并财务报表范围变化情况详见本附注七。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计

1 财务报表的编制基础

本公司根据实际发生的交易和事项，按照财政部颁布的《企业会计准则——基本准则》和具体企业会计准则、企业会计准则应用指南、企业会计准则解释及其他相关规定（以下合称“企业会计准则”）进行确认和计量，在此基础上，结合中国证券监督管理委员会《公开发行证券的公司信息披露编报规则第15号——财务报告的一般规定》（2023年修订）的规定，编制财务报表。

2 持续经营

本公司对报告期末起12个月的持续经营能力进行了评价，未发现对持续经营能力产生重大怀疑的事项或情况。因此，本财务报表系在持续经营假设的基础上编制。

3 记账基础和计价原则

本公司会计核算以权责发生制为记账基础。除某些金融工具以公允价值计量外，本财务报表以历史成本作为计量基础。资产如果发生减值，则按照相关规定计提相应的减值准备。

4 遵循企业会计准则的声明

本财务报表符合企业会计准则的要求，真实、完整地反映了报告期公司的财务状况、经营成果、现金流量等有关信息。

5 会计期间

公司会计期间采用公历年，自公历1月1日起至12月31日止为一个会计年度。

6 营业周期

营业周期是指企业从购买用于加工的资产起至实现现金或现金等价物的期间。本公司以12个月作为一个营业周期，并以其作为资产和负债的流动性划分标准。

7 记账本位币

采用人民币为记账本位币，境外子公司以其经营所处的主要经济环境中的货币为记账本位币，编制财务报表时折算为人民币，除有特别说明外，均以人民币千元为单位列示。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计 (续)

8 重要性标准确定方法和选择依据

项目	重要性标准
重要的单项计提坏账准备的应收款项坏账准备的收回或转回、实际核销	单项金额大于人民币 5,000 万元。
重要的在建工程	单个项目期末账面价值超过人民币 100 亿元。
重要的非全资子公司	非全资子公司的总资产超过本集团资产总额的 10%或总收入超过本集团收入总额的 10%。
重要的合营企业或联营企业	单个被投资单位的长期股权投资账面价值超过本集团资产总额的 5%。
重要的账龄超过 1 年的预付款项、合同负债、应付账款及其他应付款	单项金额超过本集团资产总额的 0.5%。
重要的资本化研发项目	单个研发项目累计支出金额超过本集团资产总额的 0.5%。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计（续）

9 同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

(1) 分步实现企业合并过程中的各项交易的条款、条件以及经济影响符合以下一种或多种情况，将多次交易事项作为一揽子交易进行会计处理：

- (a) 这些交易是同时或者在考虑了彼此影响的情况下订立的；
- (b) 这些交易整体才能达成一项完整的商业结果；
- (c) 一项交易的发生取决于其他至少一项交易的发生；
- (d) 一项交易单独看是不经济的，但是和其他交易一并考虑时是经济的。

(2) 同一控制下的企业合并

参与合并的企业在合并前后均受同一方或相同的多方最终控制，且该控制并非暂时性的，为同一控制下的企业合并。

本公司在企业合并中取得的资产和负债，按照合并日在被合并方资产、负债（包括最终控制方收购被合并方而形成的商誉）在最终控制方合并财务报表中的账面价值计量。在合并中取得的净资产账面价值与支付的合并对价账面价值（或发行股份面值总额）的差额，调整资本公积中的股本溢价，资本公积中的股本溢价不足冲减的，调整留存收益。如果存在或有对价并需要确认预计负债或资产，该预计负债或资产金额与后续或有对价结算金额的差额，调整资本公积（资本溢价或股本溢价），资本公积不足的，调整留存收益。

对于通过多次交易最终实现企业合并的，属于一揽子交易的，将各项交易作为一项取得控制权的交易进行会计处理；不属于一揽子交易的，在取得控制权日，长期股权投资初始投资成本，与达到合并前的长期股权投资账面价值加上合并日进一步取得股份新支付对价的账面价值之和的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益。对于合并日之前持有的股权投资，因采用权益法核算或金融工具确认和计量准则核算而确认的其他综合收益，暂不进行会计处理，直至处置该项投资时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理；因采用权益法核算而确认的被投资单位净资产中除净损益、其他综合收益和利润分配以外的所有者权益其他变动，暂不进行会计处理，直至处置该项投资时转入当期损益。

(3) 非同一控制下的企业合并

参与合并的企业在合并前后不受同一方或相同的多方最终控制，为非同一控制下的企业合并。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计 (续)

9 同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法(续)

(3) 非同一控制下的企业合并(续)

本公司在购买日对作为企业合并对价付出的资产、发生或承担的负债按照公允价值计量，公允价值与其账面价值的差额，计入当期损益。

本公司对合并成本大于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的差额，确认为商誉；合并成本小于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的，首先对取得的被购买方各项可辨认资产、负债及或有负债的公允价值以及合并成本的计量进行复核，复核后合并成本仍小于合并中取得的被购买方可辨认净资产公允价值份额的，计入当期损益。

通过多次交换交易分步实现的非同一控制下企业合并，属于一揽子交易的，将各项交易作为一项取得控制权的交易进行会计处理；不属于一揽子交易的，合并日之前持有的股权投资采用权益法核算的，以购买日之前所持被购买方的股权投资的账面价值与购买日新增投资成本之和，作为该项投资的初始投资成本；购买日之前持有的股权投资因采用权益法核算而确认的其他综合收益，在处置该项投资时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理。合并日之前持有的股权投资采用金融工具确认和计量准则核算的，以该股权投资在合并日的公允价值加上新增投资成本之和，作为合并日的初始投资成本。原持有股权的公允价值与账面价值之间的差额以及原计入其他综合收益的累计公允价值变动应全部转入合并日当期的投资收益。

(4) 为合并发生的相关费用

为企业合并发生的审计、法律服务、评估咨询等中介费用以及其他直接相关费用，于发生时计入当期损益；为企业合并而发行权益性证券的交易费用，可直接归属于权益性交易的从权益中扣减。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计（续）

10 控制的判断标准和合并财务报表的编制方法

(1) 控制的判断标准

控制，是指投资方拥有对被投资方的权力，通过参与被投资方的相关活动而享有可变回报，并且有能力运用对被投资方的权力影响其回报金额。

本公司在综合考虑所有相关事实和情况的基础上对是否控制被投资方进行判断。一旦相关事实和情况的变化导致对控制定义所涉及的相关要素发生变化的，本公司会进行重新评估。相关事实和情况主要包括：

- ①被投资方的设立目的。
- ②被投资方的相关活动以及如何对相关活动作出决策。
- ③投资方享有的权利是否使其目前有能力主导被投资方的相关活动。
- ④投资方是否通过参与被投资方的相关活动而享有可变回报。
- ⑤投资方是否有能力运用对被投资方的权力影响其回报金额。
- ⑥投资方与其他方的关系。

(2) 合并范围

本公司合并财务报表的合并范围以控制为基础确定，所有子公司(包括本公司所控制的单独主体)均纳入合并财务报表。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计（续）

10 控制的判断标准和合并财务报表的编制方法（续）

(3) 合并程序

本公司以自身和各子公司的财务报表为基础，根据其他有关资料，编制合并财务报表。本公司编制合并财务报表，将整个企业集团视为一个会计主体，依据相关企业会计准则的确认、计量和列报要求，按照统一的会计政策，反映本企业集团整体财务状况、经营成果和现金流量。

所有纳入合并财务报表合并范围的子公司所采用的会计政策、会计期间与本公司一致，如子公司采用的会计政策、会计期间与本公司不一致的，在编制合并财务报表时，按本公司的会计政策、会计期间进行必要的调整。

合并财务报表时抵销本公司与各子公司、各子公司相互之间发生的内部交易对合并资产负债表、合并利润表、合并现金流量表、合并股东权益变动表的影响。如果站在企业集团合并财务报表角度与以本公司或子公司为会计主体对同一交易的认定不同时，从企业集团的角度对该交易予以调整。

子公司少数股东分担的当期亏损超过了少数股东在该子公司期初所有者权益中所享有的份额的，其余额仍冲减少数股东权益。

在报告期内，若因同一控制下企业合并增加子公司或业务的，则调整合并资产负债表的期初数；将子公司或业务合并当期期初至报告期末的收入、费用、利润纳入合并利润表；将子公司或业务合并当期期初至报告期末的现金流量纳入合并现金流量表，同时对比较报表的相关项目进行调整，视同合并后的报告主体自最终控制方开始控制时点起一直存在。

因追加投资等原因能够对同一控制下的被投资方实施控制的，视同参与合并的各方在最终控制方开始控制时即以目前的状态存在进行调整。在取得被合并方控制权之前持有的股权投资，在取得原股权之日与合并方和被合并方同处于同一控制之日孰晚日起至合并日之间已确认有关损益、其他综合收益以及其他净资产变动，分别冲减比较报表期间的期初留存收益或当期损益。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

10 控制的判断标准和合并财务报表的编制方法 (续)

(3) 合并程序 (续)

在报告期内，若因非同一控制下企业合并增加子公司以及业务的，则不调整合并资产负债表期初数；将子公司以及业务自购买日至报告期末的收入、费用、利润纳入合并利润表；该子公司以及业务自购买日至报告期末的现金流量纳入合并现金流量表。

因追加投资等原因能够对非同一控制下的被投资方实施控制的，对于购买日之前持有的被购买方的股权，本公司按照该股权在购买日的公允价值进行重新计量，公允价值与其账面价值的差额计入当期投资收益。购买日之前持有的被购买方的股权涉及权益法核算下的其他综合收益以及除净损益、其他综合收益和利润分配之外的其他所有者权益变动的，与其相关的其他综合收益、其他所有者权益变动转为购买日所属当期投资收益，由于被投资方重新计量设定受益计划净负债或净资产变动而产生的其他综合收益除外。

在报告期内，本公司处置子公司或业务，则该子公司或业务期初至处置日的收入、费用、利润纳入合并利润表；该子公司或业务期初至处置日的现金流量纳入合并现金流量表。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

10 控制的判断标准和合并财务报表的编制方法 (续)

(3) 合并程序 (续)

本公司因处置部分股权投资或其他原因丧失了对被投资方控制权时，对于处置后的剩余股权投资，本公司按照其在丧失控制权日的公允价值进行重新计量。处置股权取得的对价与剩余股权公允价值之和，减去按原持股比例计算应享有原有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产的份额与商誉之和的差额，计入丧失控制权当期的投资收益。与原有子公司股权投资相关的其他综合收益或除净损益、其他综合收益及利润分配之外的其他所有者权益变动，在丧失控制权时转为当期投资收益，由于被投资方重新计量设定受益计划净负债或净资产变动而产生的其他综合收益除外。

通过多次交易分步处置对子公司股权投资直至丧失控制权的，处置对子公司股权投资的各项交易的条款、条件以及经济影响符合以下一种或多种情况，通常表明应将多次交易事项作为一揽子交易进行会计处理：

- ①这些交易是同时或者在考虑了彼此影响的情况下订立的；
- ②这些交易整体才能达成一项完整的商业结果；
- ③一项交易的发生取决于其他至少一项交易的发生；
- ④一项交易单独看是不经济的，但是和其他交易一并考虑时是经济的。

处置对子公司股权投资直至丧失控制权的各项交易属于一揽子交易的，本公司将各项交易作为一项处置子公司并丧失控制权的交易进行会计处理；但是，在丧失控制权之前每一次处置价款与处置投资对应的享有该子公司净资产份额的差额，在合并财务报表中确认为其他综合收益，在丧失控制权时一并转入丧失控制权当期的损益。

处置对子公司股权投资直至丧失控制权的各项交易不属于一揽子交易的，在丧失控制权之前，按不丧失控制权的情况下部分处置对子公司的股权投资的相关政策进行会计处理；在丧失控制权时，按处置子公司一般处理方法进行会计处理。

本公司因购买少数股权新取得的长期股权投资与按照新增持股比例计算应享有子公司自购买日（或合并日）开始持续计算的净资产份额之间的差额，调整合并资产负债表中的资本公积中的股本溢价，资本公积中的股本溢价不足冲减的，调整留存收益。

在不丧失控制权的情况下因部分处置对子公司的长期股权投资而取得的处置价款与处置长期股权投资相对应享有子公司自购买日或合并日开始持续计算的净资产份额之间的差额，调整合并资产负债表中的资本公积中的股本溢价，资本公积中的股本溢价不足冲减的，调整留存收益。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

11 合营安排分类及共同经营会计处理方法

(1) 合营安排的分类

本公司根据合营安排的结构、法律形式以及合营安排中约定的条款、其他相关事实和情况等因素，将合营安排分为共同经营和合营企业。

未通过单独主体达成的合营安排，划分为共同经营；通过单独主体达成的合营安排，通常划分为合营企业；但有确凿证据表明满足下列任一条件并且符合相关法律法规规定的合营安排划分为共同经营：

- ①合营安排的法律形式表明，合营方对该安排中的相关资产和负债分别享有权利和承担义务。
- ②合营安排的合同条款约定，合营方对该安排中的相关资产和负债分别享有权利和承担义务。
- ③其他相关事实和情况表明，合营方对该安排中的相关资产和负债分别享有权利和承担义务，如合营方享有与合营安排相关的几乎所有产出，并且该安排中负债的清偿持续依赖于合营方的支持。

(2) 共同经营会计处理方法

本公司确认共同经营中利益份额中与本公司相关的下列项目，并按照相关企业会计准则的规定进行会计处理：

- ①确认单独所持有的资产，以及按其份额确认共同持有的资产；
- ②确认单独所承担的负债，以及按其份额确认共同承担的负债；
- ③确认出售其享有的共同经营产出份额所产生的收入；
- ④按其份额确认共同经营因出售产出所产生的收入；
- ⑤确认单独所发生的费用，以及按其份额确认共同经营发生的费用。

本公司向共同经营投出或出售资产等（该资产构成业务的除外），在该资产等由共同经营出售给第三方之前，仅确认因该交易产生的损益中归属于共同经营其他参与方的部分。投出或出售的资产发生符合《企业会计准则第8号——资产减值》等规定的资产减值损失的，本公司全额确认该损失。

本公司自共同经营购买资产等（该资产构成业务的除外），在将该资产等出售给第三方之前，仅确认因该交易产生的损益中归属于共同经营其他参与方的部分。购入的资产发生符合《企业会计准则第8号——资产减值》等规定的资产减值损失的，本公司按承担的份额确认该部分损失。

本公司对共同经营不享有共同控制，如果本公司享有该共同经营相关资产且承担该共同经营相关负债的，仍按上述原则进行会计处理，否则，应当按照相关企业会计准则的规定进行会计处理。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

12 现金及现金等价物的确定标准

在编制现金流量表时，本公司将库存现金以及可以随时用于支付的存款确认为现金。

本公司将同时具备持有期限短(一般指从购买日起三个月内到期)、流动性强、易于转化为已知金额的现金、价值变动风险很小等条件的投资(包括三个月内到期的债券投资，但不包括权益性投资)，确定为现金等价物。

13 外币业务和外币报表折算

(1) 外币交易

本公司及附属公司发生的外币交易，采用交易发生日的即期汇率折合为本位币记账。

资产负债表日，外币货币性项目按资产负债表日即期汇率折算，由此产生的汇兑差额，除属于与购建符合资本化条件的资产相关的外币专门借款产生的汇兑差额按照借款费用资本化的原则处理外，均计入当期损益。以历史成本计量的外币非货币性项目，仍采用交易发生日的即期汇率折算，不改变其记账本位币金额。

以公允价值计量的外币非货币性项目，采用公允价值确定日的即期汇率折算，由此产生的汇兑差额作为公允价值变动损益计入当期损益。如属于以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的外币非货币性项目的，形成的汇兑差额计入其他综合收益。

(2) 外币财务报表折算

本公司在对境外经营的财务报表进行折算时，资产负债表中的资产和负债项目，采用资产负债表日的即期汇率折算，所有者权益项目除“未分配利润”项目外，其他项目采用发生时的即期汇率折算。利润表内所有发生额项目，采用交易发生当期平均汇率折算。按照上述折算产生的外币财务报表折算差额计入其他综合收益。

处置境外经营时，将资产负债表中其他综合收益项目中列示的、与该境外经营相关的外币财务报表折算差额，自其他综合收益项目转入处置当期损益；在处置部分股权投资或其他原因导致持有境外经营权益比例降低但不丧失对境外经营控制权时，与该境外经营处置部分相关的外币报表折算差额将归属于少数股东权益，不转入当期损益。在处置境外经营为联营企业或合营企业的部分股权时，与该境外经营相关的外币报表折算差额，按处置该境外经营的比例转入处置当期损益。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

14 金融工具

在本公司成为金融工具合同的一方时确认一项金融资产或金融负债。

实际利率法是指计算金融资产或金融负债的摊余成本以及将利息收入或利息费用分摊计入各会计期间的方法。

实际利率，是指将金融资产或金融负债在预计存续期的估计未来现金流量，折现为该金融资产账面余额或该金融负债摊余成本所使用的利率。在确定实际利率时，在考虑金融资产或金融负债所有合同条款(如提前还款、展期、看涨期权或其他类似期权等)的基础上估计预期现金流量，但不考虑预期信用损失。

金融资产或金融负债的摊余成本是以该金融资产或金融负债的初始确认金额扣除已偿还的本金，加上或减去采用实际利率法将该初始确认金额与到期日金额之间的差额进行摊销形成的累计摊销额，再扣除累计计提的损失准备(仅适用于金融资产)。

(1) 金融资产分类和计量

本公司根据所管理金融资产的业务模式和金融资产的合同现金流量特征，将金融资产划分为以下三类：

- (a) 以摊余成本计量的金融资产。
- (b) 以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产。
- (c) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

金融资产在初始确认时以公允价值计量，但是因销售商品或提供服务等产生的应收账款或应收票据未包含重大融资成分或不考虑不超过一年的融资成分的，按照交易价格进行初始计量。

对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产，相关交易费用直接计入当期损益，其他类别的金融资产相关交易费用计入其初始确认金额。

金融资产的后续计量取决于其分类，当且仅当本公司改变管理金融资产的业务模式时，才对所有受影响的相关金融资产进行重分类。

(a) 分类为以摊余成本计量的金融资产

金融资产的合同条款规定在特定日期产生的现金流量仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付，且管理该金融资产的业务模式是以收取合同现金流量为目标，则本公司将该金融资产分类为以摊余成本计量的金融资产。本公司分类为以摊余成本计量的金融资产包括货币资金、应收票据、应收账款、其他应收款、长期应收款、债权投资等。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

14 金融工具(续)

(1) 金融资产分类和计量(续)

(a) 分类为以摊余成本计量的金融资产 (续)

本公司对此类金融资产采用实际利率法确认利息收入，按摊余成本进行后续计量，其发生减值时或终止确认、修改产生的利得或损失，计入当期损益。除下列情况外，本公司根据金融资产账面余额乘以实际利率计算确定利息收入：

①对于购入或源生的已发生信用减值的金融资产，本公司自初始确认起，按照该金融资产的摊余成本和经信用调整的实际利率计算确定其利息收入。

②对于购入或源生的未发生信用减值、但在后续期间成为已发生信用减值的金融资产，本公司在后续期间，按照该金融资产的摊余成本和实际利率计算确定其利息收入。若该金融工具在后续期间因其信用风险有所改善而不再存在信用减值，本公司转按实际利率乘以该金融资产账面余额来计算确定利息收入。

(b) 分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产

金融资产的合同条款规定在特定日期产生的现金流量仅为对本金和以未偿付本金金额为基础的利息的支付，且管理该金融资产的业务模式既以收取合同现金流量为目标又以出售该金融资产为目标，则本公司将该金融资产分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产。

本公司对此类金融资产采用实际利率法确认利息收入。除利息收入、减值损失及汇兑差额确认为当期损益外，其余公允价值变动计入其他综合收益。当该金融资产终止确认时，之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出，计入当期损益。

以公允价值计量且变动计入其他综合收益的应收票据及应收账款列报为应收款项融资，其他此类金融资产列报为其他债权投资，其中：自资产负债表日起一年内到期的其他债权投资列报为一年内到期的非流动资产，原到期日在一年以内的其他债权投资列报为其他流动资产。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

14 金融工具(续)

(1) 金融资产分类和计量(续)

(c) 指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产

在初始确认时，本公司可以单项金融资产为基础不可撤销地将非交易性权益工具投资指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产。

此类金融资产的公允价值变动计入其他综合收益，不需计提减值准备。该金融资产终止确认时，之前计入其他综合收益的累计利得或损失从其他综合收益中转出，计入留存收益。本公司持有该权益工具投资期间，在本公司收取股利的权利已经确立，与股利相关的经济利益很可能流入本公司，且股利的金额能够可靠计量时，确认股利收入并计入当期损益。本公司对此类金融资产在其他权益工具投资项目下列报。

权益工具投资满足下列条件之一的，属于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产：取得该金融资产的目的主要是为了近期出售；初始确认时属于集中管理的可辨认金融资产工具组合的一部分，且有客观证据表明近期实际存在短期获利模式；属于衍生工具(符合财务担保合同定义的以及被指定为有效套期工具的衍生工具除外)。

(d) 分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

不符合分类为以摊余成本计量或以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产条件、亦不指定为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产均分类为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

本公司对此类金融资产采用公允价值进行后续计量，将公允价值变动形成的利得或损失以及与此类金融资产相关的股利和利息收入计入当期损益。

本公司对此类金融资产根据其流动性在交易性金融资产、其他非流动金融资产项目列报。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

14 金融工具(续)

(1) 金融资产分类和计量(续)

(e) 指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

在初始确认时，本公司为了消除或显著减少会计错配，可以单项金融资产为基础不可撤销地将金融资产指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

混合合同包含一项或多项嵌入衍生工具，且其主合同不属于以上金融资产的，本公司可以将其整体指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融工具。但下列情况除外：

- ① 嵌入衍生工具不会对混合合同的现金流量产生重大改变。
- ② 在初次确定类似的混合合同是否需要分拆时，几乎不需分析就能明确其包含的嵌入衍生工具不应分拆。如嵌入贷款的提前还款权，允许持有人以接近摊余成本的金额提前偿还贷款，该提前还款权不需要分拆。

本公司对此类金融资产采用公允价值进行后续计量，将公允价值变动形成的利得或损失以及与此类金融资产相关的股利和利息收入计入当期损益。

本公司对此类金融资产根据其流动性在交易性金融资产、其他非流动金融资产项目列报。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

14 金融工具(续)

(2) 金融负债分类和计量

本公司根据所发行金融工具的合同条款及其所反映的经济实质而非仅以法律形式，结合金融负债和权益工具的定义，在初始确认时将该金融工具或其组成部分分类为金融负债或权益工具。金融负债在初始确认时分类为：以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债、其他金融负债、被指定为有效套期工具的衍生工具。

金融负债在初始确认时以公允价值计量。对于以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债，相关的交易费用直接计入当期损益；对于其他类别的金融负债，相关交易费用计入初始确认金额。

金融负债的后续计量取决于其分类：

(a) 以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

此类金融负债包括交易性金融负债(含属于金融负债的衍生工具)和初始确认时指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债。

满足下列条件之一的，属于交易性金融负债：承担相关金融负债的目的主要是为了在近期内出售或回购；属于集中管理的可辨认金融工具组合的一部分，且有客观证据表明企业近期采用短期获利方式模式；属于衍生工具，但是，被指定且为有效套期工具的衍生工具、符合财务担保合同的衍生工具除外。交易性金融负债(含属于金融负债的衍生工具)，按照公允价值进行后续计量，除与套期会计有关外，所有公允价值变动均计入当期损益。

在初始确认时，为了提供更相关的会计信息，本公司将满足下列条件之一的金融负债不可撤销地指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债：

①能够消除或显著减少会计错配。

②根据正式书面文件载明的企业风险管理或投资策略，以公允价值为基础对金融负债组合或金融资产和金融负债组合进行管理和业绩评价，并在企业内部以此为基础向关键管理人员报告。

本公司对此类金融负债采用公允价值进行后续计量，除由本公司自身信用风险变动引起的公允价值变动计入其他综合收益之外，其他公允价值变动计入当期损益。除非由本公司自身信用风险变动引起的公允价值变动计入其他综合收益会造成或扩大损益中的会计错配，本公司将所有公允价值变动(包括自身信用风险变动的影响金额)计入当期损益。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

14 金融工具(续)

(2) 金融负债分类和计量(续)

(b) 其他金融负债

除下列各项外，公司将金融负债分类为以摊余成本计量的金融负债，对此类金融负债采用实际利率法，按照摊余成本进行后续计量，终止确认或摊销产生的利得或损失计入当期损益：

- ①以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债。
- ②金融资产转移不符合终止确认条件或继续涉入被转移金融资产所形成的金融负债。
- ③不属于本条前两类情形的财务担保合同，以及不属于本条第(1)类情形的以低于市场利率贷款的贷款承诺。

财务担保合同是指当特定债务人到期不能按照最初或修改后的债务工具条款偿付债务时，要求发行方向蒙受损失的合同持有人赔付特定金额的合同。不属于指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债的财务担保合同，在初始确认后按照损失准备金额以及初始确认金额扣除担保期内的累计摊销额后的余额孰高进行计量。

(3) 金融资产和金融负债的终止确认

(a) 金融资产满足下列条件之一的，终止确认金融资产，即从其账户和资产负债表内予以转销：

- ①收取该金融资产现金流量的合同权利终止。
- ②该金融资产已转移，且该转移满足金融资产终止确认的规定。

(b) 金融负债终止确认条件

金融负债(或其一部分)的现时义务已经解除的，则终止确认该金融负债(或该部分金融负债)。

本公司与借出方之间签订协议，以承担新金融负债方式替换原金融负债，且新金融负债与原金融负债的合同条款实质上不同的，或对原金融负债(或其一部分)的合同条款做出实质性修改的，则终止确认原金融负债，同时确认一项新金融负债，账面价值与支付的对价(包括转出的非现金资产或承担的负债)之间的差额，计入当期损益。

本公司回购金融负债一部分的，按照继续确认部分和终止确认部分在回购日各自的公允价值占整体公允价值的比例，对该金融负债整体的账面价值进行分配。分配给终止确认部分的账面价值与支付的对价(包括转出的非现金资产或承担的负债)之间的差额，应当计入当期损益。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

14 金融工具(续)

(4) 金融资产转移的确认依据和计量方法

本公司在发生金融资产转移时，评估其保留金融资产所有权上的风险和报酬的程度，并分别下列情形处理：

- (a) 转移了金融资产所有权上几乎所有风险和报酬的，则终止确认该金融资产，并将转移中产生或保留的权利和义务单独确认为资产或负债。
- (b) 保留了金融资产所有权上几乎所有风险和报酬的，则继续确认该金融资产。
- (c) 既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有风险和报酬的(即除本条①、②之外的其他情形)，则根据其是否保留了对金融资产的控制，分别下列情形处理：

①未保留对该金融资产控制的，则终止确认该金融资产，并将转移中产生或保留的权利和义务单独确认为资产或负债。

②保留了对该金融资产控制的，则按照其继续涉入被转移金融资产的程度继续确认有关金融资产，并相应确认相关负债。继续涉入被转移金融资产的程度，是指本公司承担的被转移金融资产价值变动风险或报酬的程度。

在判断金融资产转移是否满足上述金融资产终止确认条件时，采用实质重于形式的原则。公司将金融资产转移区分为金融资产整体转移和部分转移。

- (a) 金融资产整体转移满足终止确认条件的，将下列两项金额的差额计入当期损益：

①被转移金融资产在终止确认日的账面价值。

②因转移金融资产而收到的对价，与原直接计入其他综合收益的公允价值变动累计额中对应终止确认部分的金额(涉及转移的金融资产为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产)之和。

- (b) 金融资产部分转移且该被转移部分整体满足终止确认条件的，将转移前金融资产整体的账面价值，在终止确认部分和继续确认部分(在此种情形下，所保留的服务资产应当视同继续确认金融资产的一部分)之间，按照转移日各自的相对公允价值进行分摊，并将下列两项金额的差额计入当期损益：

①终止确认部分在终止确认日的账面价值。

②终止确认部分收到的对价，与原计入其他综合收益的公允价值变动累计额中对应终止确认部分的金额(涉及转移的金融资产为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产)之和。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

14 金融工具(续)

(4) 金融资产转移的确认依据和计量方法(续)

金融资产转移不满足终止确认条件的，继续确认该金融资产，所收到的对价确认为一项金融负债。

(5) 金融资产和金融负债公允价值的确定方法

存在活跃市场的金融资产或金融负债，以活跃市场的报价确定其公允价值，除非该项金融资产存在针对资产本身的限售期。对于针对资产本身的限售的金融资产，按照活跃市场的报价扣除市场参与者因承担指定期间内无法在公开市场上出售该金融资产的风险而要求获得的补偿金额后确定。活跃市场的报价包括易于且可定期从交易所、交易商、经纪人、行业集团、定价机构或监管机构等获得相关资产或负债的报价，且能代表在公平交易基础上实际并经常发生的市场交易。

初始取得或衍生的金融资产或承担的金融负债，以市场交易价格作为确定其公允价值的基础。

不存在活跃市场的金融资产或金融负债，采用估值技术确定其公允价值。在估值时，本公司采用在当前情况下适用并且有足够可利用数据和其他信息支持的估值技术，选择与市场参与者在相关资产或负债的交易中所考虑的资产或负债特征相一致的输入值，并尽可能优先使用相关可观察输入值。在相关可观察输入值无法取得或取得不切实可行的情况下，使用不可观察输入值。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

14 金融工具(续)

(6) 金融工具减值

本公司以预期信用损失为基础，对分类为以摊余成本计量的金融资产、分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产以及财务担保合同，进行减值会计处理并确认损失准备。

预期信用损失，是指以发生违约的风险为权重的金融工具信用损失的加权平均值。信用损失，是指本公司按照原实际利率折现的、根据合同应收的所有合同现金流量与预期收取的所有现金流量之间的差额，即全部现金短缺的现值。其中，对于本公司购买或源生的已发生信用减值的金融资产，应按照该金融资产经信用调整的实际利率折现。

对由收入准则规范的交易形成的应收款项，本公司运用简化计量方法，按照相当于整个存续期内预期信用损失的金额计量损失准备。

对于购买或源生的已发生信用减值的金融资产，在资产负债表日仅将自初始确认后整个存续期内预期信用损失的累计变动确认为损失准备。在每个资产负债表日，将整个存续期内预期信用损失的变动金额作为减值损失或利得计入当期损益。即使该资产负债表日确定的整个存续期内预期信用损失小于初始确认时估计现金流量所反映的预期信用损失的金额，也将预期信用损失的可利变动确认为减值利得。

除上述采用简化计量方法和购买或源生的已发生信用减值以外的其他金融资产，本公司在每个资产负债表日评估相关金融工具的信用风险自初始确认后是否已显著增加，并按照下列情形分别计量其损失准备、确认预期信用损失及其变动：

- (a) 如果该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加，处于第一阶段，则按照相当于该金融工具未来12个月内预期信用损失的金额计量其损失准备，并按照账面余额和实际利率计算利息收入。
- (b) 如果该金融工具的信用风险自初始确认后已显著增加但尚未发生信用减值的，处于第二阶段，则按照相当于该金融工具整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备，并按照账面余额和实际利率计算利息收入。
- (c) 如果该金融工具自初始确认后已经发生信用减值的，处于第三阶段，本公司按照相当于该金融工具整个存续期内预期信用损失的金额计量其损失准备，并按照摊余成本和实际利率计算利息收入。

金融工具信用损失准备的增加或转回金额，作为减值损失或利得计入当期损益。除分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产外，信用损失准备抵减金融资产的账面余额。对于分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产，本公司在其他综合收益中确认其信用损失准备，不减少该金融资产在资产负债表中列示的账面价值。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

14 金融工具(续)

(6) 金融工具减值(续)

本公司在上一会计期间已经按照相当于金融工具整个存续期内预期信用损失的金额计量了损失准备，但在当期资产负债表日，该金融工具已不再属于自初始确认后信用风险显著增加的情形的，本公司在当期资产负债表日按照相当于未来12个月内预期信用损失的金额计量该金融工具的损失准备，由此形成的损失准备的转回金额作为减值利得计入当期损益。

(a) 信用风险显著增加

本公司利用可获得的合理且有依据的前瞻性信息，通过比较金融工具在资产负债表日发生违约的风险与在初始确认日发生违约的风险，以确定金融工具的信用风险自初始确认后是否已显著增加。对于财务担保合同，本公司在应用金融工具减值规定时，将本公司成为做出不可撤销承诺的一方之日作为初始确认日。

本公司在评估信用风险是否显著增加时会考虑如下因素：

- ① 债务人经营成果实际或预期是否发生显著变化；
- ② 债务人所处的监管、经济或技术环境是否发生显著不利变化；
- ③ 作为债务抵押的担保物价值或第三方提供的担保或信用增级质量是否发生显著变化，这些变化预期将降低债务人按合同规定期限还款的经济动机或者影响违约概率；
- ④ 债务人预期表现和还款行为是否发生显著变化；
- ⑤ 本公司对金融工具信用管理方法是否发生变化等。

于资产负债表日，若本公司判断金融工具只具有较低的信用风险，则本公司假定该金融工具的信用风险自初始确认后并未显著增加。如果金融工具的违约风险较低，借款人在短期内履行其合同现金流量义务的能力很强，并且即使较长时期内经济形势和经营环境存在不利变化，但未必一定降低借款人履行其合同现金流量义务的能力，则该金融工具被视为具有较低的信用风险。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

14 金融工具(续)

(6) 金融工具减值(续)

(b) 已发生信用减值的金融资产

当对金融资产预期未来现金流量具有不利影响的一项或多项事件发生时，该金融资产成为已发生信用减值的金融资产。金融资产已发生信用减值的证据包括下列可观察信息：

- ①发行方或债务人发生重大财务困难；
- ②债务人违反合同，如偿付利息或本金违约或逾期等；
- ③债权人出于与债务人财务困难有关的经济或合同考虑，给予债务人在任何其他情况下都不会做出的让步；
- ④债务人很可能破产或进行其他财务重组；
- ⑤发行方或债务人财务困难导致该金融资产的活跃市场消失；
- ⑥以大幅折扣购买或源生一项金融资产，该折扣反映了发生信用损失的事实。

金融资产发生信用减值，有可能是多个事件的共同作用所致，未必是可单独识别的事件所致。

(c) 预期信用损失的确定

本公司基于单项和组合评估金融工具的预期信用损失，在评估预期信用损失时，考虑有关过去事项、当前状况以及未来经济状况预测的合理且有依据的信息。

本公司以共同信用风险特征为依据，将金融工具分为不同组合。本公司采用的共同信用风险特征包括：金融工具类型、信用风险评级、账龄组合、逾期账龄组合、合同结算周期、债务人所处行业等。相关金融工具的单项评估标准和组合信用风险特征详见相关金融工具的会计政策。

本公司按照下列方法确定相关金融工具的预期信用损失：

- ①对于金融资产，信用损失为本公司应收取的合同现金流量与预期收取的现金流量之间差额的现值。
- ②对于财务担保合同，信用损失为本公司就该合同持有人发生的信用损失向其做出赔付的预计付款额，减去本公司预期向该合同持有人、债务人或任何其他方收取的金额之间差额的现值。
- ③对于资产负债表日已发生信用减值但并非购买或源生已发生信用减值的金融资产，信用损失为该金融资产账面余额与按原实际利率折现的估计未来现金流量的现值之间的差额。

本公司计量金融工具预期信用损失的方法反映的因素包括：通过评价一系列可能的结果而确定的无偏概率加权平均金额；货币时间价值；在资产负债表日无须付出不必要的额外成本或努力即可获得有关过去事项、当前状况以及未来经济状况预测的合理且有依据的信息。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

14 金融工具(续)

(6) 金融工具减值(续)

(d) 减记金融资产

当本公司不再合理预期金融资产合同现金流量能够全部或部分收回的，直接减记该金融资产的账面余额。这种减记构成相关金融资产的终止确认。

(7) 金融资产及金融负债的抵销

金融资产和金融负债在资产负债表内分别列示，没有相互抵销。但是，同时满足下列条件的，以相互抵销后的净额在资产负债表内列示：

- (a) 本公司具有抵销已确认金额的法定权利，且该种法定权利是当前可执行的；
- (b) 本公司计划以净额结算，或同时变现该金融资产和清偿该金融负债。

15 应收票据

本公司对应收票据的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见本附注三、14(6)金融工具减值。

当在单项工具层面无法以合理成本评估预期信用损失的充分证据时，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的判断，依据信用风险特征将应收票据划分为若干组合，在组合基础上计算预期信用损失。

16 应收账款

本公司对应收账款的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见本附注三、14(6)金融工具减值。

本公司对存在客观证据表明本公司将无法按应收款项的原有条款收回款项的应收账款单独确定其信用损失。

当在单项工具层面无法以合理成本评估预期信用损失的充分证据时，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的判断，依据信用风险特征将应收账款划分为若干组合，在组合基础上计算预期信用损失。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

17 应收款项融资

分类为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的应收账款，自初始确认日起到期期限在一年内（含一年）的，列示为应收款项融资；自初始确认日起到期期限在一年以上的，列示为其他债权投资。其相关会计政策参见本附注三、14(6)金融工具减值。

18 其他应收款

本公司对其他应收款的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见本附注三、14(6)金融工具减值。

本公司对存在客观证据表明本公司将无法按应收款项的原有条款收回款项的其他应收账款单独确定其信用损失。

当在单项工具层面无法以合理成本评估预期信用损失的充分证据时，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的判断，依据信用风险特征将其他应收款划分为若干组合，在组合基础上计算预期信用损失。

19 存货

(1) 存货的分类

存货是指本公司在日常活动中持有以备出售的产成品或商品、处在生产过程中的在产品、在生产过程或提供劳务过程中耗用的材料和物料等。主要包括原材料、在产品、产成品、周转材料等。

(2) 发出存货的计价方法

存货在取得时，按成本进行初始计量，包括采购成本、加工成本和其他成本。存货发出采用加权平均法计价。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

19 存货(续)

(3) 存货可变现净值的确定依据及存货跌价准备的计提方法

期末对存货进行全面清查后，按存货的成本与可变现净值孰低提取或调整存货跌价准备。产成品、库存商品和用于出售的材料等直接用于出售的商品存货，在正常生产经营过程中，以该存货的估计售价减去估计的销售费用和相关税费后的金额，确定其可变现净值；需要经过加工的材料存货，在正常生产经营过程中，以所生产的产成品的估计售价减去至完工时估计将要发生的成本、估计的销售费用和相关税费后的金额，确定其可变现净值；为执行销售合同或者劳务合同而持有的存货，其可变现净值以合同价格为基础计算，若持有存货的数量多于销售合同订购数量的，超出部分的存货的可变现净值以一般销售价格为基础计算。

期末按照单个存货项目计提存货跌价准备；但对于数量繁多、单价较低的存货，按照存货类别计提存货跌价准备；与在同一地区生产和销售的产品系列相关、具有相同或类似最终用途或目的，且难以与其他项目分开计量的存货，则合并计提存货跌价准备。

以前减记存货价值的影响因素已经消失的，减记的金额予以恢复，并在原已计提的存货跌价准备金额内转回，转回的金额计入当期损益。

(4) 存货的盘存制度

本公司存货盘存制度采用永续盘存制。

(5) 周转材料的摊销方法

本公司周转材料采用一次摊销法摊销。

20 合同资产

本公司已向客户转让商品而有权收取对价的权利，且该权利取决于时间流逝之外的其他因素的，确认为合同资产。本公司拥有的无条件(即，仅取决于时间流逝)向客户收取对价的权利作为应收款项单独列示。

本公司对合同资产的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见本附注三、14(6)金融工具减值。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

21 持有待售的非流动资产或处置组

(1) 划分为持有待售确认标准

本公司将同时满足下列条件的非流动资产或处置组确认为持有待售组成部分：

- ①根据类似交易中出售此类资产或处置组的惯例，在当前状况下即可立即出售；
- ②出售极可能发生，即本公司已经就一项出售计划作出决议，并已获得监管部门批准（如适用），且获得确定的购买承诺，预计出售将在一年内完成。

确定的购买承诺，是指本公司与其他方签订的具有法律约束力的购买协议，该协议包含交易价格、时间和足够严厉的违约惩罚等重要条款，使协议出现重大调整或者撤销的可能性极小。

(2) 持有待售核算方法

本公司对于持有待售的非流动资产或处置组不计提折旧或摊销，其账面价值高于公允价值减去出售费用后的净额的，应当将账面价值减记至公允价值减去出售费用后的净额，减记的金额确认为资产减值损失，计入当期损益，同时计提持有待售资产减值准备。

对于取得日划分为持有待售类别的非流动资产或处置组，在初始计量时比较假定其不划分为持有待售类别情况下的初始计量金额和公允价值减去出售费用后的净额，以两者孰低计量。

上述原则适用于所有非流动资产，但不包括采用公允价值模式进行后续计量的投资性房地产、采用公允价值减去出售费用后的净额计量的生物资产、职工薪酬形成的资产、递延所得税资产、由金融工具相关会计准则规范的金融资产、由保险合同相关会计准则规范的保险合同所产生的权利。

22 债权投资

本公司对债权投资的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见附注三、14(6)金融工具减值。

23 长期应收款

本公司对长期应收款的预期信用损失的确定方法及会计处理方法详见附注三、14(6)金融工具减值。

当在单项工具层面无法以合理成本评估预期信用损失的充分证据时，本公司参考历史信用损失经验，结合当前状况以及对未来经济状况的判断，依据信用风险特征将长期应收款划分为若干组合，在组合基础上计算预期信用损失。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

24 长期股权投资

(1) 初始投资成本的确定

(a) 企业合并形成的长期股权投资

具体会计政策详见本附注（三）、9 同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法。

(b) 其他方式取得的长期股权投资

以支付现金方式取得的长期股权投资，按照实际支付的购买价款作为初始投资成本。初始投资成本包括与取得长期股权投资直接相关的费用、税金及其他必要支出。

以发行权益性证券取得的长期股权投资，按照发行权益性证券的公允价值作为初始投资成本；发行或取得自身权益工具时发生的交易费用，可直接归属于权益性交易的从权益中扣减。

在非货币性资产交换具备商业实质和换入资产或换出资产的公允价值能够可靠计量的前提下，非货币性资产交换换入的长期股权投资以换出资产的公允价值为基础确定其初始投资成本，除非有确凿证据表明换入资产的公允价值更加可靠；不满足上述前提的非货币性资产交换，以换出资产的账面价值和应支付的相关税费作为换入长期股权投资的初始投资成本。

通过债务重组取得的长期股权投资，其初始投资成本按照公允价值为基础确定。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

24 长期股权投资(续)

(2) 后续计量及损益确认

(a) 成本法

本公司能够对被投资单位实施控制的长期股权投资采用成本法核算，并按照初始投资成本计价，追加或收回投资调整长期股权投资的成本。

除取得投资时实际支付的价款或对价中包含的已宣告但尚未发放的现金股利或利润外，本公司按照享有被投资单位宣告分派的现金股利或利润确认为当期投资收益。

(b) 权益法

本公司对联营企业和合营企业的长期股权投资采用权益法核算；对于其中一部分通过风险投资机构、共同基金、信托公司或包括投连险基金在内的类似主体间接持有的联营企业的权益性投资，采用公允价值计量且其变动计入损益。

长期股权投资的初始投资成本大于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的差额，不调整长期股权投资的初始投资成本；初始投资成本小于投资时应享有被投资单位可辨认净资产公允价值份额的差额，计入当期损益。

本公司取得长期股权投资后，按照应享有或应分担的被投资单位实现的净损益和其他综合收益的份额，分别确认投资收益和其他综合收益，同时调整长期股权投资的账面价值；并按照被投资单位宣告分派的利润或现金股利计算应享有的部分，相应减少长期股权投资的账面价值；对于被投资单位除净损益、其他综合收益和利润分配以外所有者权益的其他变动，调整长期股权投资的账面价值并计入所有者权益。

本公司在确认应享有被投资单位净损益的份额时，以取得投资时被投资单位各项可辨认资产等的公允价值为基础，对被投资单位的净利润进行调整后确认。本公司与联营企业、合营企业之间发生的未实现内部交易损益按照应享有的比例计算归属于本公司的部分予以抵销，在此基础上确认投资损益。

本公司确认应分担被投资单位发生的亏损时，按照以下顺序进行处理：首先，冲减长期股权投资的账面价值。其次，长期股权投资的账面价值不足以冲减的，以对被投资单位净投资的长期权益账面价值为限继续确认投资损失，冲减长期应收项目等的账面价值。最后，经过上述处理，按照投资合同或协议约定企业仍承担额外义务的，按预计承担的义务确认预计负债，计入当期投资损失。

被投资单位以后期间实现盈利的，公司在扣除未确认的亏损分担额后，按与上述相反的顺序处理，减记已确认预计负债的账面余额、恢复其他实质上构成对被投资单位净投资的长期权益及长期股权投资的账面价值后，恢复确认投资收益。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

24 长期股权投资(续)

(3) 长期股权投资核算方法的转换

(a) 公允价值计量转权益法核算

本公司原持有的对被投资单位不具有控制、共同控制或重大影响的按金融工具确认和计量准则进行会计处理的权益性投资，因追加投资等原因能够对被投资单位施加重大影响或实施共同控制但不构成控制的，按照《企业会计准则第22号——金融工具确认和计量》确定的原持有的股权投资的公允价值加上新增投资成本之和，作为改按权益法核算的初始投资成本。按权益法核算的初始投资成本小于按照追加投资后全新的持股比例计算确定的应享有被投资单位在追加投资日可辨认净资产公允价值份额之间的差额，调整长期股权投资的账面价值，并计入当期营业外收入。

(b) 公允价值计量或权益法核算转成本法核算

本公司原持有的对被投资单位不具有控制、共同控制或重大影响的按金融工具确认和计量准则进行会计处理的权益性投资，或原持有对联营企业、合营企业的长期股权投资，因追加投资等原因能够对非同一控制下的被投资单位实施控制的，在编制个别财务报表时，按照原持有的股权投资账面价值加上新增投资成本之和，作为改按成本法核算的初始投资成本。购买日之前持有的股权投资因采用权益法核算而确认的其他综合收益，在处置该项投资时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理。购买日之前持有的股权投资按照《企业会计准则第22号——金融工具确认和计量》的有关规定进行会计处理的，原计入其他综合收益的累计公允价值变动在改按成本法核算时转入当期损益。

(c) 权益法核算转公允价值计量

本公司因处置部分股权投资等原因丧失了对被投资单位的共同控制或重大影响的，处置后的剩余股权改按《企业会计准则第22号——金融工具确认和计量》核算，其在丧失共同控制或重大影响之日的公允价值与账面价值之间的差额计入当期损益。原股权投资因采用权益法核算而确认的其他综合收益，在终止采用权益法核算时采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理。

(d) 成本法转权益法

本公司因处置部分权益性投资等原因丧失了对被投资单位的控制的，在编制个别财务报表时，处置后的剩余股权能够对被投资单位实施共同控制或施加重大影响的，改按权益法核算，并对该剩余股权视同自取得时即采用权益法核算进行调整。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

24 长期股权投资(续)

(3) 长期股权投资核算方法的转换(续)

(e) 成本法转公允价值计量

本公司因处置部分权益性投资等原因丧失了对被投资单位的控制的，在编制个别财务报表时，处置后的剩余股权不能对被投资单位实施共同控制或施加重大影响的，改按《企业会计准则第22号——金融工具确认和计量》的有关规定进行会计处理，其在丧失控制之日的公允价值与账面价值间的差额计入当期损益。

(4) 长期股权投资的处置

处置长期股权投资，其账面价值与实际取得价款之间的差额，应当计入当期损益。采用权益法核算的长期股权投资，在处置该项投资时，采用与被投资单位直接处置相关资产或负债相同的基础，按相应比例对原计入其他综合收益的部分进行会计处理。

处置对子公司股权投资的各项交易的条款、条件以及经济影响符合以下一种或多种情况，将多次交易事项作为一揽子交易进行会计处理：

- (a) 这些交易是同时或者在考虑了彼此影响的情况下订立的；
- (b) 这些交易整体才能达成一项完整的商业结果；
- (c) 一项交易的发生取决于其他至少一项交易的发生；
- (d) 一项交易单独看是不经济的，但是和其他交易一并考虑时是经济的。

企业因处置部分股权投资或其他原因丧失了对原有子公司控制权的，不属于一揽子交易的，应当区分个别财务报表和合并财务报表进行相关会计处理：

- (a) 在个别财务报表中，对于处置的股权，应当按照《企业会计准则第2号——长期股权投资》的规定进行会计处理；同时，对于剩余股权，应当按其账面价值确认为长期股权投资或其他相关金融资产。处置后的剩余股权能够对原有子公司实施共同控制或重大影响的，按有关成本法转为权益法的相关规定进行会计处理。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

24 长期股权投资(续)

(4) 长期股权投资的处置(续)

- (b) 在合并财务报表中，对于剩余股权，应当按照其在丧失控制权日的公允价值进行重新计量。处置股权取得的对价与剩余股权公允价值之和，减去按原持股比例计算应享有原有子公司自购买日开始持续计算的净资产的份额之间的差额，计入丧失控制权当期的投资收益。与原有子公司股权投资相关的其他综合收益，应当在丧失控制权时转为当期投资收益。企业应当在附注中披露处置后的剩余股权在丧失控制权日的公允价值、按照公允价值重新计量产生的相关利得或损失的金额。

处置对子公司股权投资直至丧失控制权的各项交易属于一揽子交易的，区分个别财务报表和合并财务报表进行相关会计处理：

- (a) 在个别财务报表中，在丧失控制权之前每一次处置价款与处置的股权对应的长期股权投资账面价值之间的差额，确认为其他综合收益，在丧失控制权时一并转入丧失控制权当期的损益；
- (b) 在合并财务报表中，在丧失控制权之前每一次处置价款与处置投资对应的享有该子公司净资产份额的差额，确认为其他综合收益，在丧失控制权时一并转入丧失控制权当期的损益。

(5) 共同控制、重大影响的判断标准

如果本公司按照相关约定与其他参与方集体控制某项安排，并且对该安排回报具有重大影响的活动决策，需要经过分享控制权的参与方一致同意时才存在，则视为本公司与其他参与方共同控制某项安排，该安排即属于合营安排。

合营安排通过单独主体达成的，根据相关约定判断本公司对该单独主体的净资产享有权利时，将该单独主体作为合营企业，采用权益法核算。若根据相关约定判断本公司并非对该单独主体的净资产享有权利时，该单独主体作为共同经营，本公司确认与共同经营利益份额相关的项目，并按照相关企业会计准则f的规定进行会计处理。

重大影响，是指投资方对被投资单位的财务和经营政策有参与决策的权力，但并不能够控制或者与其他方一起共同控制这些政策的制定。本公司通过以下一种或多种情形，并综合考虑所有事实和情况后，判断对被投资单位具有重大影响：

- 1) 在被投资单位的董事会或类似权力机构中派有代表；
- 2) 参与被投资单位财务和经营政策制定过程；
- 3) 与被投资单位之间发生重要交易；
- 4) 向被投资单位派出管理人员；
- 5) 向被投资单位提供关键技术资料。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

25 投资性房地产

本公司投资性房地产是指为赚取租金或资本增值，或者两者兼有而持有的房地产，包括已出租的土地使用权、持有并准备增值后转让的土地使用权和已出租的建筑物。此外，对于本公司持有以备经营出租的空置建筑物，若董事会作出书面决议，明确表示将其用于经营出租且持有意图短期内不再发生变化的，也作为投资性房地产列报。

本公司的投资性房地产按其成本作为入账价值，外购投资性房地产的成本包括购买价款、相关税费和可直接归属于该资产的其他支出；自行建造投资性房地产的成本，由建造该项资产达到预定可使用状态前所发生的必要支出构成。

本公司采用成本模式对投资性房地产进行后续计量，折旧或摊销方法采用与固定资产中建筑物及无形资产中土地使用权相同的摊销政策。

投资性房地产的用途改变为自用时，自改变之日起，本公司将该投资性房地产转换为固定资产或无形资产。自用房地产的用途改变为赚取租金或资本增值时，自改变之日起，本公司将固定资产或无形资产转换为投资性房地产。发生转换时，以转换前的账面价值作为转换后的入账价值。

当投资性房地产被处置，或者永久退出使用且预计不能从其处置中取得经济利益时，终止确认该项投资性房地产。投资性房地产出售、转让、报废或毁损的处置收入扣除其账面价值和相关税费后的金额计入当期损益。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

三 重要会计政策和会计估计(续)

26 固定资产

(1) 固定资产确认条件

固定资产是指为生产商品、提供劳务、出租或经营管理而持有，使用寿命超过一个会计年度的有形资产。固定资产在同时满足下列条件时予以确认：

- (a) 与该固定资产有关的经济利益很可能流入企业；
- (b) 该固定资产的成本能够可靠地计量。

本公司固定资产分为房屋建筑物、机器设备、办公及电子设备、运输工具、电站和符合资本化条件的固定资产装修。固定资产的各组成部分具有不同使用寿命或者以不同方式为本公司提供经济利益，适用于不同折旧率的，则分别将各组成部分确认为单项固定资产。

固定资产按成本进行初始计量。购置固定资产的成本包括买价、相关税费，以及为使固定资产达到预定可使用状态前所发生的可归属于该项资产的其他支出，如运输费、装卸费、安装费、专业人员服务费等。确定固定资产成本时，需考虑弃置费用因素。与固定资产有关的后续支出，符合固定资产的确认条件的，计入固定资产成本；不符合固定资产确认条件的，在发生时计入当期损益。

固定资产按年限平均法计提折旧。各类固定资产按预计使用寿命和预计残值(预计残值率为原值的(0-10%))确定折旧率，分类固定资产的折旧率如下：

资产类别	预计使用年限	年折旧率
房屋及建筑物	20-50年	1.90%-5%
机器设备	5-10年	9.5%-20%
办公及电子设备	2-5年	22.22%-50%
运输设备	3-5年	19.00%-33.33%
电站	20-25年	3.80%-4.75%
其他	4-5年	19.00%-31.67%

固定资产装修在受益期限内平均摊销。

除已提足折旧仍继续使用的固定资产和单独计价入账的土地外，所有固定资产都需计提折旧。固定资产按月计提折旧，当月增加的固定资产，当月不计提折旧，从下月起计提折旧；当月减少的固定资产，当月仍计提折旧，从下月起不计提折旧。无法为企业产生收益或暂时未使用(季节性停用除外)的固定资产，作为闲置固定资产。闲置固定资产需重新估计预计使用寿命和折旧率，折旧直接计入当期损益。

固定资产的减值测试方法和减值准备计提方法详见本附注三、31长期资产减值。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

27 在建工程

在建工程是指本公司购建固定资产或投资性房地产在达到预定可使用状态前所发生的必要支出，包括工程用物资成本、人工成本、交纳的相关税费、应予资本化的借款费用以及应分摊的间接费用。在建工程按单项工程进行明细核算。

在建工程达到预定可使用状态后，不论是否已办理竣工决算手续，均需转入固定资产或投资性房地产。

在建工程的减值测试方法和减值准备计提方法详见本附注三、31长期资产减值。

28 借款费用

借款费用是指本公司因借款而发生的利息及其他相关成本，包括借款利息、折价或者溢价的摊销、辅助费用以及因外币借款而发生的汇兑差额。

借款费用可直接归属于符合资本化条件的资产的购建或生产的，则予以资本化，计入相关资产成本。其他借款费用，在发生时根据其发生额确认为费用，计入当期损益。符合资本化条件的资产，是指需要经过相当长时间的购建或者生产活动才能达到预定可使用或者可销售状态的固定资产、投资性房地产和存货等资产。

借款费用同时满足下列条件时开始资本化：

- (1) 资产支出已经发生，资产支出包括为购建或者生产符合资本化条件的资产而以支付现金、转移非现金资产或者承担带息债务形式发生的支出；
- (2) 借款费用已经发生；
- (3) 为使资产达到预定可使用或者可销售状态所必要的购建或者生产活动已经开始。

符合资本化条件的资产在购建或者生产过程中发生非正常中断、且中断时间连续超过三个月的，则暂停借款费用的资本化，将其确认为当期费用，直至资产的购建或者生产活动重新开始。购建或生产符合资本化条件的资产达到预定可使用或可销售状态时，停止资本化，以后发生的借款费用计入当期损益。

资本化期间，是指从借款费用开始资本化时点到停止资本化时点的期间，借款费用暂停资本化的期间不包括在内。资本化期间内，为购建或者生产符合资本化条件的资产而借入专门借款的，专门借款当期实际发生的利息费用，减去将尚未动用的借款资金存入银行取得的利息收入或进行暂时性投资取得的投资收益后的金额确认为资本化金额。为购建或者生产符合资本化条件的资产而占用一般借款的，根据累计资产支出超过专门借款部分的资产支出加权平均数乘以所占用一般借款的资本化率，计算确定资本化金额；资本化率根据一般借款加权平均利率计算确定。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

29 使用权资产

本公司对使用权资产按照成本进行初始计量，该成本包括：

- (1) 租赁负债的初始计量金额；
- (2) 在租赁期开始日或之前支付的租赁付款额，存在租赁激励的，扣除已享受的租赁激励相关金额；
- (3) 本公司发生的初始直接费用；
- (4) 本公司为拆卸及移除租赁资产、复原租赁资产所在场地或将租赁资产恢复至租赁条款约定状态预计将发生的成本（不包括为生产存货而发生的成本）。

在租赁期开始日后，本公司采用成本模式对使用权资产进行后续计量。

能够合理确定租赁期届满时取得租赁资产所有权的，本公司在租赁资产剩余使用寿命内计提折旧。无法合理确定租赁期届满时能够取得租赁资产所有权的，本公司在租赁期与租赁资产剩余使用寿命两者孰短的期间内计提折旧。对计提了减值准备的使用权资产，则在未来期间按扣除减值准备后的账面价值参照上述原则计提折旧。

本公司按照《企业会计准则第8号——资产减值》的规定来确定使用权资产是否已发生减值，并对已识别的减值损失进行会计处理。具体详见本附注三、31长期资产减值。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

30 无形资产

无形资产是指本公司拥有或者控制的没有实物形态的可辨认非货币性资产，包括土地使用权、知识产权及非专利技术等。

无形资产按取得时的实际成本入账。无形资产在取得时分析判断其使用寿命。使用寿命有限的无形资产，自无形资产可供使用时起在预计使用年限、合同规定的受益年限和法律规定有效年限三者中最短者分期平均摊销，摊销年限如下：

类别	摊销年限
土地使用权	土地使用权年限或公司经营年限较短者
知识产权及非专利技术	10年或使用年限、受益年限和法律规定有效年限较短者
其他	受益期

本公司至少于每年度终了，对使用寿命有限的无形资产的使用寿命及摊销方法进行复核，必要时进行调整。

无形资产的减值测试方法和减值准备计提方法详见本附注三、31长期资产减值。

无法预见无形资产为本公司带来经济利益期限的，视为使用寿命不确定的无形资产，但每个会计期间，需对其使用寿命进行复核，如果有证据表明其使用寿命有限，则转为按使用寿命有限的无形资产处理。使用寿命不确定的无形资产不摊销。

本公司内部研究开发项目的支出，区分研究阶段的支出与开发阶段的支出。研究是指为获取并理解新的科学或技术知识而进行的独创性的有计划调查。开发是指在进行商业性生产或使用前，将研究成果或其他知识应用于某项计划或设计，以生产出新的或具有实质性改进的材料、装置、产品等。

本公司内部研究开发项目研究阶段的支出在发生时计入当期损益；开发阶段的支出，仅在同时满足下列条件时，确认为无形资产：

- (1) 完成该无形资产以使其能够使用或出售在技术上具有可行性；
- (2) 具有完成该无形资产并使用或出售的意图；
- (3) 该无形资产能够带来经济利益；
- (4) 有足够的技术、财务资源和其他资源支持，以完成该无形资产的开发，并有能力使用或出售该无形资产；
- (5) 归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

不能同时满足上述条件的，于发生时计入当期损益。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

31 长期资产减值

本公司在资产负债表日判断长期资产是否存在可能发生减值的迹象。如果长期资产存在减值迹象的，以单项资产为基础估计其可收回金额；难以对单项资产的可收回金额进行估计的，以该资产所属的资产组为基础确定资产组的可收回金额。

资产可收回金额的估计，根据其公允价值减去处置费用后的净额与资产预计未来现金流量的现值两者之间较高者确定。

可收回金额的计量结果表明，长期资产的可收回金额低于其账面价值的，将长期资产的账面价值减记至可收回金额，减记的金额确认为资产减值损失，计入当期损益，同时计提相应的资产减值准备。资产减值损失一经确认，在以后会计期间不得转回。

资产减值损失确认后，减值资产的折旧或者摊销费用在未来期间作相应调整，以使该资产在剩余使用寿命内，系统地分摊调整后的资产账面价值（扣除预计净残值）。

因企业合并所形成的商誉和使用寿命不确定的无形资产，无论是否存在减值迹象，每年都进行减值测试。

在对商誉进行减值测试时，将商誉的账面价值分摊至预期从企业合并的协同效应中受益的资产组或资产组组合。在对包含商誉的相关资产组或者资产组组合进行减值测试时，如与商誉相关的资产组或者资产组组合存在减值迹象的，先对不包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，计算可收回金额，并与相关账面价值相比较，确认相应的减值损失。再对包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，比较这些相关资产组或者资产组组合的账面价值（包括所分摊的商誉的账面价值部分）与其可收回金额，如相关资产组或者资产组组合的可收回金额低于其账面价值的，确认商誉的减值损失。

32 长期待摊费用

长期待摊费用是指本公司已经支出、应由本期和以后各期负担的分摊期限在1年以上的各项费用，如以经营租赁方式租入固定资产发生的改良支出等。长期待摊费用在费用项目的受益期限内按直线法分期平均摊销。

33 合同负债

本公司将已收或应收客户对价而应向客户转让商品的义务部分确认为合同负债。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

34 职工薪酬

职工薪酬是本公司为获得职工提供的服务或解除劳动关系而给予的各种形式的报酬或补偿，包括短期薪酬、离职后福利、辞退福利和其他长期职工福利等。

(a) 短期薪酬

短期薪酬包括工资、奖金、津贴和补贴、职工福利费、医疗保险费、工伤保险费、生育保险费、住房公积金、工会和教育经费、短期带薪缺勤等。本公司在职工提供服务的会计期间，将实际发生的短期薪酬确认为负债，并根据职工提供服务的受益对象计入当期损益或相关资产成本。其中，非货币性福利按照公允价值计量。

(b) 离职后福利

本公司将离职后福利计划分类为设定提存计划和设定受益计划。设定提存计划是本公司向独立的基金缴存固定费用后，不再承担进一步支付义务的离职后福利计划；设定受益计划是除设定提存计划以外的离职后福利计划。于报告期内，本公司的离职后福利主要是为员工缴纳的基本养老保险和失业保险，均属于设定提存计划。

(c) 辞退福利

本公司在职工劳动合同到期之前解除与职工的劳动关系、或者为鼓励职工自愿接受裁减而提出给予补偿，在本公司不能单方面撤回解除劳动关系计划或裁减建议时和确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本费用时两者孰早日，确认因解除与职工的劳动关系给予补偿而产生的负债，同时计入当期损益。

(d) 其他长期职工福利

其他长期职工福利，指除短期薪酬、离职后福利、辞退福利之外所有的职工福利。

对符合设定提存计划条件的其他长期职工福利，在职工为本公司提供服务的会计期间，将应缴存金额确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本；除上述情形外的其他长期职工福利，在资产负债表日将设定受益计划产生的福利义务归属于职工提供服务的期间，并计入当期损益或相关资产成本。

三 重要会计政策和会计估计(续)

35 预计负债

(1) 预计负债的确认标准

当与产品质量保证、亏损合同、重组等或有事项相关的义务是本公司承担的现时义务，且履行该义务很可能导致经济利益流出，以及该义务的金额能够可靠地计量，则确认为预计负债。

(2) 预计负债的计量方法

本公司预计负债按履行相关现时义务所需的支出的最佳估计数进行初始计量。

本公司在确定最佳估计数时，综合考虑与或有事项有关的风险、不确定性和货币时间价值等因素。对于货币时间价值影响重大的，通过对相关未来现金流出进行折现后确定最佳估计数。

最佳估计数分别以下情况处理：

所需支出存在一个连续范围(或区间)，且该范围内各种结果发生的可能性相同的，则最佳估计数按照该范围的中间值即上下限金额的平均数确定。

所需支出不存在一个连续范围(或区间)，或虽然存在一个连续范围但该范围内各种结果发生的可能性不相同的，如或有事项涉及单个项目的，则最佳估计数按照最可能发生金额确定；如或有事项涉及多个项目的，则最佳估计数按各种可能结果及相关概率计算确定。

本公司清偿预计负债所需支出全部或部分预期由第三方补偿的，补偿金额在基本确定能够收到时，作为资产单独确认，确认的补偿金额不超过预计负债的账面价值。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

36 租赁负债

本公司对租赁负债按照租赁期开始日尚未支付的租赁付款额的现值进行初始计量。在计算租赁付款额的现值时，本公司采用租赁内含利率作为折现率；无法确定租赁内含利率的，采用本公司增量借款利率作为折现率。租赁付款额包括：

- (a) 扣除租赁激励相关金额后的固定付款额及实质固定付款额；
- (b) 取决于指数或比率的可变租赁付款额；
- (c) 在本公司合理确定将行使该选择权的情况下，租赁付款额包括购买选择权的行权价格；
- (d) 在租赁期反映出本公司将行使终止租赁选择权的情况下，租赁付款额包括行使终止租赁选择权需支付的款项；
- (e) 根据本公司提供的担保余值预计应支付的款项。

本公司按照固定的折现率计算租赁负债在租赁期内各期间的利息费用，并计入当期损益或相关资产成本。

未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额应当在实际发生时计入当期损益或相关资产成本。

37 股份支付

本公司的股份支付主要为以权益结算的股份支付，职工在完成等待期内的服务后才可行权。在等待期内的每个资产负债表日，以对可行权权益工具数量的最佳估计为基础，按照权益工具授予日的公允价值，将当期取得的服务计入相关成本或费用和资本公积。

权益工具的公允价值由外聘评估师或管理层根据二项分布法确定。可行权权益工具的最佳估计数由管理层根据资产负债表日可行权数及离职率的历史统计数据计算确定。

以权益结算的股份支付，按授予职工权益工具的公允价值计量。授予后立即可行权的，在授予日按照权益工具的公允价值计入相关成本或费用，相应增加资本公积。在完成等待期内的服务或达到规定业绩条件才可行权的，在等待期内的每个资产负债表日，以对可行权权益工具数量的最佳估计为基础，按照权益工具授予日的公允价值，将当期取得的服务计入相关成本或费用和资本公积。在可行权日之后不再对已确认的相关成本或费用和所有者权益总额进行调整。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

38 收入确认

(1) 收入确认的一般原则

本公司在履行了合同中的履约义务，即在客户取得相关商品或服务控制权时，按照分摊至该项履约义务的交易价格确认收入。履约义务，是指合同中本公司向客户转让可明确区分商品或服务的承诺。取得相关商品控制权，是指能够主导该商品的使用并从中获得几乎全部的经济利益。本公司在合同开始日即对合同进行评估，识别该合同所包含的各单项履约义务，并确定各单项履约义务是在某一时段内履行，还是某一时点履行。

满足下列条件之一的，属于在某一时间段内履行的履约义务，本公司按照履约进度，在一段时间内确认收入：

- (a) 客户在本公司履约的同时即取得并消耗本公司履约所带来的经济利益；
- (b) 客户能够控制本公司履约过程中在建的商品；
- (c) 本公司履约过程中所产出的商品具有不可替代用途，且本公司在整个合同期间内有权就累计至今已完成的履约部分收取款项。否则，本公司在客户取得相关商品或服务控制权的时点确认收入。

对于在某一时段内履行的履约义务，本公司根据商品和劳务的性质，采用产出法/投入法确定恰当的履约进度。产出法是根据已转移给客户的商品对于客户的价值确定履约进度(投入法是根据公司为履行履约义务的投入确定履约进度)。当履约进度不能合理确定时，公司已经发生的成本预计能够得到补偿的，按照已经发生的成本金额确认收入，直到履约进度能够合理确定为止。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

38 收入确认(续)

(2) 收入确认的具体方法

(a) 产品销售合同

对于根据合同条款，满足在某一时点履行履约义务条件的产品及其他产品销售，本公司根据发货后取得客户签收，达到销售合同约定的交付条件，在客户取得相关商品或服务控制权时点，确认销售收入的实现。

(b) 技术服务合同

符合在一段时间内确认收入的技术服务合同，按履约进度确认收入。

(c) 使用费收入

按照有关合同或协议约定的收费时间和方法计算确认。

(d) 光伏电站发电收入

a.集中式电站：电站并网发电，通过电力公司规定的连续无故障运行时间后，依据公司业务部门提供的送电量单据确认收入；b.分布式电站：电站并网发电，依据公司业务部门提供的结算单确认收入。

(3) 特定交易的收入处理原则

(a) 附有销售退回条款的合同：在客户取得相关商品控制权时，按照因向客户转让商品而预期有权收取的对价金额(即，不包含预期因销售退回将退还的金额)确认收入，按照预期因销售退回将退还的金额确认负债。销售商品时预期将退回商品的账面价值，扣除收回该商品预计发生的成本(包括退回商品的价值减损)后的余额，在“应收退货成本”项下核算。

(b) 附有质量保证条款的合同：评估该质量保证是否在向客户保证所销售商品符合既定标准之外提供了一项单独的服务。公司提供额外服务的，则作为单项履约义务，按照收入准则规定进行会计处理；否则，质量保证责任按照或有事项的会计准则规定进行会计处理。

(c) 附有客户额外购买选择权的销售合同：公司评估该选择权是否向客户提供了一项重大权利。提供重大权利的，则作为单项履约义务，将交易价格分摊至该履约义务，在客户未来行使购买选择权取得相关商品控制权时，或者该选择权失效时，确认相应的收入。客户额外购买选择权的单独售价无法直接观察的，则综合考虑客户行使和不行使该选择权所能获得的折扣的差异、客户行使该选择权的可能性等全部相关信息后，予以合理估计。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

38 收入确认(续)

(3) 特定交易的收入处理原则(续)

(d) 向客户授予知识产权许可的合同：评估该知识产权许可是否构成单项履约义务，构成单项履约义务的，则进一步确定其是在某一时段内履行还是在某一时点履行。向客户授予知识产权许可，并约定按客户实际销售或使用情况收取特许权使用费的，则在下列两项孰晚的时点确认收入：客户后续销售或使用行为实际发生；公司履行相关履约义务。

(e) 主要责任人和代理人：根据在向客户转让商品或服务前是否拥有对该商品或服务的控制权，来判断从事交易时本公司的身份是主要责任人还是代理人。本公司在向客户转让商品或服务前能够控制该商品或服务的，本公司为主要责任人，按照已收或应收对价总额确认收入；否则，本公司为代理人，按照预期有权收取的佣金或手续费的金额确认收入，该金额按照已收或应收对价总额扣除应支付给其他相关方的价款后的净额确定。

39 合同成本

(1) 合同履约成本

本公司对于为履行合同发生的成本，不属于除收入准则外的其他企业会计准则范围且同时满足下列条件的作为合同履约成本确认为一项资产：

- (a) 该成本与一份当前或预期取得的合同直接相关，包括直接人工、直接材料、制造费用(或类似费用)、明确由客户承担的成本以及仅因该合同而发生的其他成本；
- (b) 该成本增加了企业未来用于履行履约义务的资源；
- (c) 该成本预期能够收回。

该资产根据其初始确认时摊销期限是否超过一个正常营业周期在存货或其他非流动资产中列报。

(2) 合同取得成本

本公司为取得合同发生的增量成本预期能够收回的，作为合同取得成本确认为一项资产。增量成本是指本公司不取得合同就不会发生的成本，如销售佣金等。对于摊销期限不超过一年的，在发生时计入当期损益。

(3) 合同成本摊销

上述与合同成本有关的资产，采用与该资产相关的商品或服务收入确认相同的基础，在履约义务履行的时点或按照履约义务的履约进度进行摊销，计入当期损益。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

39 合同成本(续)

(4) 合同成本减值

上述与合同成本有关的资产，账面价值高于本公司因转让与该资产相关的商品预期能够取得剩余对价与为转让该相关商品估计将要发生的成本的差额的，超出部分应当计提减值准备，并确认为资产减值损失。

计提减值准备后，如果以前期间减值的因素发生变化，使得上述两项差额高于该资产账面价值的，转回原已计提的资产减值准备，并计入当期损益，但转回后的资产账面价值不超过假定不计提减值准备情况下该资产在转回日的账面价值。

40 政府补助

(1) 类型

政府补助，是本公司从政府无偿取得的货币性资产与非货币性资产。根据相关政府文件规定的补助对象，将政府补助划分为与资产相关的政府补助和与收益相关的政府补助。

(2) 政府补助的确认

政府补助为货币性资产的，按照收到或应收的金额计量。政府补助为非货币性资产的，按照公允价值计量；公允价值不能够可靠取得的，按照名义金额(人民币1元)计量。按照名义金额计量的政府补助，直接计入当期损益。

(3) 会计处理方法

与资产相关的政府补助，冲减相关资产的账面价值。

与收益相关的政府补助，用于补偿以后期间的相关成本费用或损失的，确认为递延收益，于相关成本费用或损失确认期间计入当期损益或冲减相关成本；用于补偿企业已发生的相关成本费用或损失的，直接计入当期损益或冲减相关成本。与企业日常活动相关的政府补助中，与研发和增值税相关补助及政府部门依据纳税或者经营情况给予的奖励性政府补助计入其他收益；其他政府补助按照经济业务实质，冲减相关成本费用。与企业日常活动无关的政府补助，计入营业外收支。本公司取得的政策性优惠贷款贴息，如果财政将贴息资金拨付给贷款银行，以实际收到的借款金额作为借款的入账价值，按照借款本金和政策性优惠利率计算借款费用。财政将贴息资金直接拨付给本公司的冲减相关借款费用。

已确认的政府补助需要返还时，初始确认时冲减相关资产账面价值的，调整资产账面价值；存在相关递延收益的，冲减相关递延收益账面余额，超出部分计入当期损益；属于其他情况的，直接计入当期损益。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

41 递延所得税资产和递延所得税负债

递延所得税资产和递延所得税负债根据资产和负债的计税基础与其账面价值的差额(暂时性差异)计算确认。于资产负债表日,递延所得税资产和递延所得税负债,按照预期收回该资产或清偿该负债期间的适用税率计量。

(1) 确认递延所得税资产的依据

本公司以很可能取得用来抵扣可抵扣暂时性差异、能够结转以后年度的可抵扣亏损和税款抵减的应纳税所得额为限,确认由可抵扣暂时性差异产生的递延所得税资产。但是,同时具有下列特征的交易中因资产或负债的初始确认所产生的递延所得税资产不予确认:

(1) 该交易不是企业合并;(2) 交易发生时既不影响会计利润也不影响应纳税所得额或可抵扣亏损。

对于与联营企业投资相关的可抵扣暂时性差异,同时满足下列条件的,确认相应的递延所得税资产:暂时性差异在可预见的未来很可能转回,且未来很可能获得用来抵扣可抵扣暂时性差异的应纳税所得额。

(2) 确认递延所得税负债的依据

公司将当期与以前期间应交未交的应纳税暂时性差异确认为递延所得税负债。但不包括:

(a) 商誉的初始确认所形成的暂时性差异;

(b) 非企业合并形成的交易或事项,且该交易或事项发生时既不影响会计利润,也不影响应纳税所得额(或可抵扣亏损)所形成的暂时性差异;

(c) 对于与子公司、联营企业投资相关的应纳税暂时性差异,该暂时性差异转回的时间能够控制并且该暂时性差异在可预见的未来很可能不会转回。

(3) 同时满足下列条件时,将递延所得税资产及递延所得税负债以抵销后的净额列示:

(a) 企业拥有以净额结算当期所得税资产及当期所得税负债的法定权利;

(b) 递延所得税资产和递延所得税负债是与同一税收征管部门对同一纳税主体征收的所得税相关或者对不同的纳税主体相关,但在未来每一具有重要性的递延所得税资产和递延所得税负债转回的期间内,涉及的纳税主体意图以净额结算当期所得税资产及当期所得税负债或是同时取得资产、清偿债务。

### 三 重要会计政策和会计估计(续)

#### 42 租赁

在合同开始日，本公司评估合同是否为租赁或者包含租赁。如果合同中一方让渡了在一定期间内控制一项或多项已识别资产使用的权利以换取对价，则该合同为租赁或者包含租赁。

##### (1) 租赁合同的分拆

当合同中同时包含多项单独租赁的，本公司将合同予以分拆，并分别各项单独租赁进行会计处理。

当合同中同时包含租赁和非租赁部分的，本公司将租赁和非租赁部分进行分拆，租赁部分按照租赁准则进行会计处理，非租赁部分应当按照其他适用的企业会计准则进行会计处理。

##### (2) 租赁合同的合并

本公司与同一交易方或其关联方在同一时间或相近时间订立的两份或多份包含租赁的合同符合下列条件之一时，合并为一份合同进行会计处理：

- (a) 该两份或多份合同基于总体商业目的而订立并构成一揽子交易，若不作为整体考虑则无法理解其总体商业目的。
- (b) 该两份或多份合同中的某份合同的对价金额取决于其他合同的定价或履行情况。
- (c) 该两份或多份合同让渡的资产使用权合起来构成一项单独租赁。

##### (3) 本公司作为承租人的会计处理

在租赁期开始日，除应用简化处理的短期租赁和低价值资产租赁外，本公司对租赁确认使用权资产和租赁负债。

##### (a) 短期租赁和低价值资产租赁

短期租赁是指不包含购买选择权且租赁期不超过12个月的租赁。低价值资产租赁是指单项租赁资产为全新资产时价值较低的租赁。

本公司对以下短期租赁和低价值资产租赁不确认使用权资产和租赁负债，相关租赁付款额在租赁期内各个期间按照直线法或其他系统合理的方法计入相关资产成本或当期损益。

项目	采用简化处理的租赁资产类别
短期租赁	从租赁期开始日起，租赁期不超过12个月的租赁
低价值资产租赁	价值低于4万元人民币或等值外币的资产租赁

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

42 租赁 (续)

(3) 本公司作为承租人的会计处理 (续)

本公司对除上述以外的短期租赁和低价值资产租赁确认使用权资产和租赁负债。

(b) 使用权资产和租赁负债的会计政策详见本附注三、29和附注三、36。

(4) 本公司作为出租人的会计处理

(a) 租赁的分类:

本公司在租赁开始日将租赁分为融资租赁和经营租赁。融资租赁是指实质上转移了与租赁资产所有权有关的几乎全部风险和报酬的租赁，其所有权最终可能转移，也可能不转移。经营租赁是指除融资租赁以外的其他租赁。

一项租赁存在下列一种或多种情形的，本公司通常分类为融资租赁：

- 1) 在租赁期届满时，租赁资产的所有权转移给承租人。
- 2) 承租人有购买租赁资产的选择权，所订立的购买价款与预计行使选择权时租赁资产的公允价值相比足够低，因而在租赁开始日就可以合理确定承租人将行使该选择权。
- 3) 资产的所有权虽然不转移，但租赁期占租赁资产使用寿命的大部分。
- 4) 在租赁开始日，租赁收款额的现值几乎相当于租赁资产的公允价值。
- 5) 租赁资产性质特殊，如果不作较大改造，只有承租人才能使用。

一项租赁存在下列一项或多项迹象的，本公司也可能分类为融资租赁：

- 1) 若承租人撤销租赁，撤销租赁对出租人造成的损失由承租人承担。
- 2) 资产余值的公允价值波动所产生的利得或损失归属于承租人。
- 3) 承租人有能力以远低于市场水平的租金继续租赁至下一期间。

(b) 对融资租赁的会计处理

在租赁期开始日，本公司对融资租赁确认应收融资租赁款，并终止确认融资租赁资产。

应收融资租赁款初始计量时，以未担保余值和租赁期开始日尚未收到的租赁收款额按照租赁内含利率折现的现值之和作为应收融资租赁款的入账价值。租赁收款额包括：

- 1) 扣除租赁激励相关金额后的固定付款额及实质固定付款额；
- 2) 取决于指数或比率的可变租赁付款额；
- 3) 合理确定承租人将行使购买选择权的情况下，租赁收款额包括购买选择权的行权价格；
- 4) 租赁期反映出承租人将行使终止租赁选择权的情况下，租赁收款额包括承租人行使终止租赁选择权需支付的款项；
- 5) 由承租人、与承租人有关的一方以及有经济能力履行担保义务的独立第三方向出租人提供的担保余值。

本公司按照固定的租赁内含利率计算并确认租赁期内各个期间的利息收入，所取得的未纳入租赁投资净额计量的可变租赁付款额在实际发生时计入当期损益。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

42 租赁 (续)

(4) 本公司作为出租人的会计处理 (续)

(c) 对经营租赁的会计处理

本公司在租赁期内各个期间采用直线法或其他系统合理的方法，将经营租赁的租赁收款额确认为租金收入；发生的与经营租赁有关的初始直接费用资本化，在租赁期内按照与租金收入确认相同的基础进行分摊，分期计入当期损益；取得的与经营租赁有关的未计入租赁收款额的可变租赁付款额，在实际发生时计入当期损益。

(5) 售后回租

(a) 本公司为卖方兼承租人

售后租回交易中的资产转让属于销售的，本公司按原资产账面价值中与租回获得的使用权有关的部分，计量售后租回所形成的使用权资产，并仅就转让至出租人的权利确认相关利得或损失。如果销售对价的公允价值与资产的公允价值不同，或者出租人未按市场价格收取租金，本公司将销售对价低于市场价格的款项作为预付租金进行会计处理，将高于市场价格的款项作为出租人向承租人提供的额外融资进行会计处理；同时按照公允价值调整相关销售利得或损失。

售后租回交易中的资产转让不属于销售的，本公司继续确认被转让资产，同时确认一项与转让收入等额的金融负债。

(b) 本公司为买方兼出租人

售后租回交易中的资产转让属于销售的，本公司按照资产购买进行相应会计处理，并根据租赁准则对资产出租进行会计处理。如果销售对价的公允价值与资产的公允价值不同，或者本公司未按市场价格收取租金，本公司将销售对价低于市场价格的款项作为预收租金进行会计处理，将高于市场价格的款项作为本公司向承租人提供的额外融资进行会计处理；同时按市场价格调整租金收入。

售后租回交易中的资产转让不属于销售的，本公司确认一项与转让收入等额的金融资产。

43 关联方

一方控制、共同控制另一方或对另一方施加重大影响，以及两方或两方以上同受一方控制、共同控制或重大影响的，构成关联方。仅同受国家控制而不存在其他关联方关系的企业，不构成关联方。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

44 终止经营

本公司将满足下列条件之一的，且该组成部分已经处置或划归为持有待售类别的、能够单独区分的组成部分确认为终止经营组成部分：

- (1) 该组成部分代表一项独立的主要业务或一个单独的主要经营地区。
- (2) 该组成部分是拟对一项独立的主要业务或一个单独的主要经营地区进行处置的一项相关联计划的一部分。
- (3) 该组成部分是专为转售而取得的子公司。

终止经营的减值损失和转回金额等经营损益及处置损益作为终止经营损益在利润表中列示。

本公司在资产负债表中区别于其他资产单独列示持有待售的非流动资产或持有待售的处置组中的资产，区别于其他负债单独列示持有待售的处置组中的负债。持有待售的非流动资产或持有待售的处置组中的资产与持有待售的处置组中的负债不予相互抵销，分别作为流动资产和流动负债列示。本公司在利润表中分别列示持续经营损益和终止经营损益。对于当期列报的终止经营，本公司在当期财务报表中，将原来作为持续经营损益列报的信息重新作为可比会计期间的终止经营损益列报。终止经营不再满足持有待售类别划分条件的，本公司在当期财务报表中，将原来作为终止经营损益列报的信息重新作为可比会计期间的持续经营损益列报。

45 套期会计

本公司按照套期关系，将套期保值划分为公允价值套期、现金流量套期和境外净投资套期。

- (1) 对于同时满足下列条件的套期工具，运用套期会计方法进行处理
  - (a) 套期关系仅由符合条件的套期工具和被套期项目组成。
  - (b) 在套期开始时，本公司正式指定了套期工具和被套期项目，并准备了关于套期关系和从事套期的风险管理策略和风险管理目标的书面文件。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

45 套期会计 (续)

(1) 对于同时满足下列条件的套期工具，运用套期会计方法进行处理 (续)

(c) 套期关系符合套期有效性要求。

套期同时满足下列条件的，认定套期关系符合套期有效性要求：

- 1) 被套期项目和套期工具之间存在经济关系。该经济关系使得套期工具和被套期项目的价值因面临相同的被套期风险而发生方向相反的变动。
- 2) 被套期项目和套期工具经济关系产生的价值变动中，信用风险的影响不占主导地位。
- 3) 套期关系的套期比率，等于公司实际套期的被套期项目数量与对其进行套期的套期工具实际数量之比，但不反映被套期项目和套期工具相对权重的失衡，这种失衡会导致套期无效，并可能产生与套期会计目标不一致的会计结果。

(2) 公允价值套期会计处理

(a) 套期工具产生的利得或损失计入当期损益。如果套期工具是对选择以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的非交易性权益工具投资 (或其组成部分) 进行套期的，套期工具产生的利得或损失计入其他综合收益。

(b) 被套期项目因被套期风险敞口形成的利得或损失计入当期损益，同时调整未以公允价值计量的已确认被套期项目的账面价值。被套期项目为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产 (或其组成部分) 的，其因被套期风险敞口形成的利得或损失计入当期损益，其账面价值已经按公允价值计量，不需要调整；被套期项目为公司选择以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的非交易性权益工具投资 (或其组成部分) 的，其因被套期风险敞口形成的利得或损失计入其他综合收益，其账面价值已经按公允价值计量，不需要调整。

被套期项目为尚未确认的确定承诺 (或其组成部分) 的，其在套期关系指定后因被套期风险引起的公允价值累计变动额确认为一项资产或负债，相关的利得或损失计入各相关期间损益。当履行确定承诺而取得资产或承担负债时，调整该资产或负债的初始确认金额，以包括已确认的被套期项目的公允价值累计变动额。

(c) 被套期项目为以摊余成本计量的金融工具 (或其组成部分) 的，对被套期项目账面价值所作的调整按照开始摊销日重新计算的实际利率进行摊销，并计入当期损益。该摊销可以自调整日开始，但不晚于对被套期项目终止进行套期利得和损失调整的时点。被套期项目为以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产 (或其组成部分) 的，则按照相同的方式对累计已确认的套期利得或损失进行摊销，并计入当期损益，但不调整金融资产 (或其组成部分) 的账面价值。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

45 套期会计 (续)

(3) 现金流量套期会计处理

(a) 套期工具产生的利得或损失中属于套期有效的部分，作为现金流量套期储备，计入其他综合收益。现金流量套期储备的金额，按照下列两项的绝对额中较低者确定：

- 1) 套期工具自套期开始的累计利得或损失；
- 2) 被套期项目自套期开始的预计未来现金流量现值的累计变动额。每期计入其他综合收益的现金流量套期储备的金额为当期现金流量套期储备的变动额。

(b) 套期工具产生的利得或损失中属于套期无效的部分（即扣除计入其他综合收益后的其他利得或损失），计入当期损益。

(c) 现金流量套期储备的金额，按照下列规定处理：

- 1) 被套期项目为预期交易，且该预期交易使公司随后确认一项非金融资产或非金融负债的，或者非金融资产或非金融负债的预期交易形成一项适用于公允价值套期会计的确定承诺时，则将原在其他综合收益中确认的现金流量套期储备金额转出，计入该资产或负债的初始确认金额。
- 2) 对于不属于前一条涉及的现金流量套期，在被套期的预期现金流量影响损益的相同期间，将原在其他综合收益中确认的现金流量套期储备金额转出，计入当期损益。
- 3) 如果在其他综合收益中确认的现金流量套期储备金额是一项损失，且该损失全部或部分预计在未来会计期间不能弥补的，则在预计不能弥补时，将预计不能弥补的部分从其他综合收益中转出，计入当期损益。

(4) 境外经营净投资套期

对境外经营净投资的套期，包括对作为净投资的一部分进行会计处理的货币性项目的套期，本公司按照类似于现金流量套期会计的规定处理：

(a) 套期工具形成的利得或损失中属于套期有效的部分，应当计入其他综合收益。全部或部分处置境外经营时，上述计入其他综合收益的套期工具利得或损失应当相应转出，计入当期损益。

(b) 套期工具形成的利得或损失中属于套期无效的部分，应当计入当期损益。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

45 套期会计 (续)

(5) 终止运用套期会计

对于发生下列情形之一的，则终止运用套期会计：

- (a) 因风险管理目标发生变化，导致套期关系不再满足风险管理目标。
- (b) 套期工具已到期、被出售、合同终止或已行使。
- (c) 被套期项目与套期工具之间不再存在经济关系，或者被套期项目和套期工具经济关系产生的价值变动中，信用风险的影响开始占主导地位。
- (d) 套期关系不再满足本准则所规定的运用套期会计方法的其他条件。在适用套期关系再平衡的情况下，企业应当首先考虑套期关系再平衡，然后评估套期关系是否满足本准则所规定的运用套期会计方法的条件。

终止套期会计可能会影响套期关系的整体或其中一部分，在仅影响其中一部分时，剩余未受影响的部分仍适用套期会计。

(6) 信用风险敞口的公允价值选择

当使用以公允价值计量且其变动计入当期损益的信用衍生工具管理金融工具（或其组成部分）的信用风险敞口时，可以在该金融工具（或其组成部分）初始确认时、后续计量中或尚未确认时，将其指定为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融工具，并同时作出书面记录，但应同时满足下列条件：

- (a) 金融工具信用风险敞口的主体（如借款人或贷款承诺持有人）与信用衍生工具涉及的主体相一致；
- (b) 金融工具的偿付级次与根据信用衍生工具条款须交付的工具的偿付级次相一致。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

三 重要会计政策和会计估计(续)

46 主要会计政策、会计估计的变更

(1) 会计政策变更

执行《企业会计准则解释第16号》对本公司的影响

2022年12月13日，财政部发布了《企业会计准则解释第16号》（财会〔2022〕31号，以下简称“解释16号”），解释16号“关于单项交易产生的资产和负债相关的递延所得税不适用初始确认豁免的会计处理”自2023年1月1日起施行，允许企业自发布年度提前执行。本公司于本年度施行该事项相关的会计处理，执行解释16号对合并及公司财务报表无重大影响。

(2) 会计估计变更

本报告期主要会计估计未发生重要变更。

47 前期会计差错更正

报告期内，本公司没有发生前期会计差错更正。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

四 税项

1 增值税

报告期内，一般纳税人按应税收入的3%、5%、6%、9%或13%计算销项税，并按扣除当期允许抵扣的进项税额后的差额计缴增值税。本公司直接出口的货物缴纳增值税按照“免、抵、退”的有关规定执行，报告期内，退税率为0%-13%。

2 城市维护建设税

根据国家有关税务法规及当地有关规定，应本公司内各公司的个别情况按国家规定的比例计缴城市维护建设税。

3 教育费附加

根据国家有关税务法规及当地有关规定，应本公司内各公司的个别情况按国家规定的比例计缴教育费附加。

4 房产税

根据国家有关税务法规及当地有关规定，对拥有产权的房屋按国家规定的比例计缴房产税。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

四 税项(续)

5 企业所得税

本公司本期适用的企业所得税率为15%。

根据《中华人民共和国企业所得税法》第二十八条，国家需要重点扶持的高新技术企业，减按15%的税率征收企业所得税。

根据财政部、国家税务总局于2023年发布的《关于小微企业和个体工商户所得税优惠政策的公告》（财政部、税务总局公告2023年第6号）和《财政部、税务总局关于进一步支持小微企业和个体工商户发展有关税费政策的公告》（财政部、税务总局公告2023年第12号）文件有关规定，自2023年1月1日至2027年12月31日，对小型微利企业年应纳税所得额不超过100万元的部分，减按25%计入应纳税所得额，按20%的税率缴纳企业所得税。

除下列子公司享受税收优惠和海外子公司适用当地税率外，本公司的其他企业适用的税率为25%或小微企业优惠税率。

享受税收优惠的子公司资料列示如下：

公司名称	优惠税率	优惠原因
TCL 华星光电技术有限公司	15.00%	高新技术企业
武汉华星光电技术有限公司	15.00%	高新技术企业
深圳市华星光电半导体显示技术有限公司	15.00%	高新技术企业
武汉华星光电半导体显示技术有限公司	15.00%	高新技术企业
苏州华星光电技术有限公司	15.00%	高新技术企业
惠州科达特智显科技有限公司	15.00%	高新技术企业
华显光电技术(惠州)有限公司	15.00%	高新技术企业
深圳前海茂佳软件科技有限公司	15.00%	高新技术企业
青岛蓝色基点电子商务有限公司	15.00%	高新技术企业
天津环博科技有限责任公司	15.00%	高新技术企业
天津普林电路股份有限公司	15.00%	高新技术企业
泰和电路科技(惠州)有限公司	15.00%	高新技术企业
深圳市 TCL 高新技术开发有限公司	15.00%	高新技术企业
TCL 金融科技(深圳)有限公司	15.00%	高新技术企业
苏州华星环保技术有限公司	15.00%	对符合条件的从事污染防治的第三方企业减按15%的税率征收企业所得税
天津市环欧半导体材料技术有限公司	15.00%	高新技术企业
天津中环领先材料技术有限公司	15.00%	高新技术企业
内蒙古中环光伏材料有限公司	15.00%	高新技术企业
内蒙古中环领先半导体材料有限公司	15.00%	高新技术企业、设在西部地区的鼓励类产业企业

TCL科技集团股份有限公司  
 财务报表附注  
 2023年1月1日至12月31日  
 人民币千元

四 税项 (续)

5 企业所得税(续)

公司名称	优惠税率	优惠原因
无锡中环应用材料有限公司	15.00%	高新技术企业
内蒙古中环晶体材料有限公司	15.00%	高新技术企业、设在西部地区的鼓励类产业企业
天津市环智新能源技术有限公司	15.00%	高新技术企业
环晟新能源(江苏)有限公司	15.00%	高新技术企业
徐州晶睿半导体装备科技有限公司	15.00%	高新技术企业
天津市环欧新能源技术有限公司	15.00%	高新技术企业
环晟新能源(天津)有限公司	15.00%	高新技术企业
宁夏中环光伏材料有限公司	15.00%	设在西部地区的鼓励类产业企业
宁夏中环新能源有限公司	15.00%	设在西部地区的鼓励类产业企业
独山安聚光伏科技有限公司	15.00%	设在西部地区的鼓励类产业企业
鄂托克旗环聚新能源有限公司	15.00%	设在西部地区的鼓励类产业企业
苏尼特左旗环昕新能源有限公司	15.00%	设在西部地区的鼓励类产业企业
宁夏环欧新能源技术有限公司	15.00%	设在西部地区的鼓励类产业企业
内蒙古TCL光电科技有限公司	15.00%	设在西部地区的鼓励类产业企业
陕西环硕绿能新能源有限公司	15.00%	设在西部地区的鼓励类产业企业
中环领先半导体科技股份有限公司	12.50%	高新技术企业、享受国家鼓励的集成电路材料企业
宜兴环兴新能源有限公司	12.50%	国家重点扶持的公共基础设施项目
天津滨海环能新能源有限公司	12.50%	国家重点扶持的公共基础设施项目
秦皇岛市天辉太阳能有限公司	12.50%	国家重点扶持的公共基础设施项目
沽源县晟聚新能源有限公司	12.50%	国家重点扶持的公共基础设施项目
张家口晟垣新能源有限公司	12.50%	国家重点扶持的公共基础设施项目

TCL科技集团股份有限公司  
 财务报表附注  
 2023年1月1日至12月31日  
 人民币千元

四 税项 (续)

5 企业所得税(续)

公司名称	优惠税率	优惠原因
呼和浩特环聚新能源开发有限公司三期项目	7.50%	国家重点扶持的公共基础设施项目、设在西部地区的鼓励类产业企业
翁牛特旗光润新能源有限公司	7.50%	国家重点扶持的公共基础设施项目、设在西部地区的鼓励类产业企业
突泉县光环新能源有限公司	7.50%	国家重点扶持的公共基础设施项目、设在西部地区的鼓励类产业企业
内蒙古新环宇阳光新能源科技有限公司	7.50%	国家重点扶持的公共基础设施项目、设在西部地区的鼓励类产业企业
耿马环兴新能源有限公司	7.50%	国家重点扶持的公共基础设施项目、设在西部地区的鼓励类产业企业
当雄友豪新能源发展有限公司	7.50%	国家重点扶持的公共基础设施项目、设在西部地区的鼓励类产业企业
宁夏环能新能源有限公司	免征	国家重点扶持的公共基础设施项目、设在西部地区的鼓励类产业企业
尚义县晟耀新能源开发有限公司	免征	国家重点扶持的公共基础设施项目
陕西润环天宇科技有限公司	免征	国家重点扶持的公共基础设施项目、设在西部地区的鼓励类产业企业
呼和浩特市曙光新能源有限公司	免征	国家重点扶持的公共基础设施项目、设在西部地区的鼓励类产业企业
天津市滨海新区环聚新能源有限公司	免征	国家重点扶持的公共基础设施项目

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

五 合并财务报表项目附注

1 货币资金

	2023年12月31日	2023年1月1日
库存现金	583	480
银行存款	19,807,150	33,161,505
存放中央银行款项	397,191	381,137
其他货币资金	1,719,347	1,835,379
	<u>21,924,271</u>	<u>35,378,501</u>

注 使用权受到限制的货币资金

	2023年12月31日	2023年1月1日
财务公司存放中央银行法定存款准备金	341,091	321,852
其他受限货币资金	1,586,365	1,381,025
	<u>1,927,456</u>	<u>1,702,877</u>

于2023年12月31日，本公司存放中央银行款项中人民币341,091千元（2022年末：人民币321,852千元），为本公司之子公司TCL科技集团财务有限公司存放于中央银行的法定存款准备金。

于2023年12月31日，本公司存放于境外的货币资金折合人民币1,533,937千元（2022年末：人民币2,230,135千元），全部为本公司的境外子公司拥有之货币资金。

TCL科技集团股份有限公司  
 财务报表附注  
 2023年1月1日至12月31日  
 人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

2 交易性金融资产

	2023年12月31日	2023年1月1日
分类以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	23,184,117	12,703,507
其中：债权工具投资	23,131,691	12,483,274
权益工具投资	52,426	220,233
	23,184,117	12,703,507

3 衍生金融资产

	2023年12月31日	2023年1月1日
外汇远期及外汇掉期	73,645	206,398
利率互换	34,363	154,636
	108,008	361,034

4 应收票据

(1) 应收票据分类列示

	2023年12月31日	2023年1月1日
银行承兑汇票	615,059	512,767
商业承兑汇票	333	82
	615,392	512,849

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

4 应收票据(续)

(2) 应收票据坏账准备分类列示

	2023年12月31日				账面 价值	2023年1月1日				账面 价值
	账面余额		坏账准备			账面余额		坏账准备		
	金额	比例	金额	计提 比例		金额	比例	金额	计提 比例	
按组合计提坏账准备的										
应收票据	615,392	100%	-	-	615,392	512,849	100%	-	-	512,849
其中：较低风险组合	615,059	99.95%	-	-	615,059	512,767	99.98%	-	-	512,767
账龄分析组合	333	0.05%	-	-	333	82	0.02%	-	-	82
	<u>615,392</u>	<u>100%</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>615,392</u>	<u>512,849</u>	<u>100%</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>512,849</u>

(3) 于2023年12月31日，公司已质押的应收票据为499,930千元。

(4) 于2023年12月31日，公司已背书或贴现尚未到期且已终止确认的应收票据为391,566千元，已背书或贴现尚未到期且未终止确认的应收票据为9,923千元。

5 应收账款

	2023年12月31日	2023年1月1日
应收账款	22,362,875	14,505,731
减：坏账准备	<u>359,224</u>	<u>454,070</u>
	<u>22,003,651</u>	<u>14,051,661</u>

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

5 应收账款(续)

(1) 2023年12月31日应收账款按坏账计提方法分类如下:

	2023年12月31日		
	账面余额	坏账准备	账面余额
		整个存续期 预期信用损失率	
按单项计提坏账准备的应收账款	234,417	86.58%	202,962
其中:			
应收账款	234,417	86.58%	202,962
按组合计提坏账准备的应收账款	22,128,458	0.71%	156,262
其中:			
组合1:账龄分析组合	16,628,590	0.39%	65,631
组合2:电费组合	870,234	0.01%	61
组合3:光伏组合	3,742,046	2.06%	77,006
组合4:其他硅材料组合	887,588	1.53%	13,564
	<u>22,362,875</u>		<u>359,224</u>

(2) 应收账款账龄分析如下:

	2023年12月31日		2023年1月1日	
	金额	比例	金额	比例
1年以内	21,061,059	94.18%	13,254,660	91.37%
1至2年	489,084	2.19%	350,702	2.42%
2至3年	193,256	0.86%	339,078	2.34%
3年以上	619,476	2.77%	561,291	3.87%
	<u>22,362,875</u>	100%	<u>14,505,731</u>	100%

TCL科技集团股份有限公司  
 财务报表附注  
 2023年1月1日至12月31日  
 人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

5 应收账款(续)

(3) 应收账款坏账准备分析如下:

2023年12月31日

期初数	454,070
增加子公司	2,182
本期计提	36,362
本期转回	(91,224)
本期转销	(42,199)
减少子公司	(372)
汇兑调整	405
	405
期末数	359,224

(4) 于2023年12月31日, 余额前五名的应收账款如下:

	2023年12月31日	2023年1月1日
前五名欠款金额合计	10,129,405	5,422,959
占应收账款总额比例	45.30%	37.38%

(5) 因金融资产转移而终止确认的应收账款

项目	金融资产转移的方式	本期终止确认金额	与终止确认相关的利得或损失
应收账款	贴现和保理	7,223,995	(47,893)

6 应收款项融资

	2023年12月31日	2023年1月1日
应收票据融资	954,410	1,103,128
	954,410	1,103,128

注 于2023年12月31日, 公司已背书或贴现, 在资产负债表日尚未到期且终止确认的应收票据为16,096,035千元, 已背书或贴现尚未到期且未终止确认的应收票据为23,880千元。

于2023年12月31日, 本公司认为所持有的应收款项融资不存在重大的信用风险, 不会因违约而产生重大损失。

TCL科技集团股份有限公司  
 财务报表附注  
 2023年1月1日至12月31日  
 人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

7 预付款项

(1) 预付款项分析如下:

	2023年12月31日	2023年1月1日
1年以内	2,798,957	3,586,208
1-2年	138,561	5,556
2-3年	7,423	1,530
3年以上	1,347	563
	2,946,288	3,593,857

(2) 于2023年12月31日, 余额前五名的预付款项:

	2023年12月31日	2023年1月1日
前五名欠款金额合计	1,790,548	2,655,698
占预付款项总额比例	60.77%	73.90%

8 其他应收款

	2023年12月31日	2023年1月1日
应收股利	1,381,490	1,226
其他应收款项	4,325,365	4,032,022
	5,706,855	4,033,248

(1) 应收股利

	2023年12月31日	2023年1月1日
其他	1,398,536	1,226
减: 坏账准备	17,046	-
	1,381,490	1,226

TCL科技集团股份有限公司  
 财务报表附注  
 2023年1月1日至12月31日  
 人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

8 其他应收款(续)

(1) 应收股利(续)

(a) 应收股利坏账准备分类列示

类别	2023年12月31日					2023年1月1日				
	账面余额		坏账准备		账面 价值	账面余额		坏账准备		账面 价值
	金额	比例	金额	计提 比例		金额	比例	金额	计提 比例	
按单项计提坏账准备	1,398,536	100%	17,046	1.22%	1,381,490	1,226	100%	-	-	1,226
	<u>1,398,536</u>	<u>100%</u>	<u>17,046</u>	<u>1.22%</u>	<u>1,381,490</u>	<u>1,226</u>	<u>100%</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>1,226</u>

(2) 其他应收款项

	2023年12月31日	2023年1月1日
其他应收款项	4,691,149	4,259,495
减：坏账准备	<u>365,784</u>	<u>227,473</u>
	<u>4,325,365</u>	<u>4,032,022</u>

(a) 其他应收款项性质分析如下：

	2023年12月31日	2023年1月1日
应收补贴款	2,342,535	1,868,634
股权转让款	618,752	1,073,246
押金及保证金	497,819	479,269
其他	<u>866,259</u>	<u>610,873</u>
	<u>4,325,365</u>	<u>4,032,022</u>

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

8 其他应收款(续)

(2) 其他应收款项(续)

(b) 其他应收款项坏账准备分类列示

类别	2023年12月31日					2023年1月1日				
	账面余额		坏账准备		账面 价值	账面余额		坏账准备		账面 价值
	金额	比例	金额	计提 比例		金额	比例	金额	计提比 例	
按单项计提坏账准备	426,084	9.08%	293,600	68.91%	132,484	177,351	4.16%	160,740	90.63%	16,611
按组合计提坏账准备	4,265,065	90.92%	72,184	1.69%	4,192,881	4,082,144	95.84%	66,733	1.63%	4,015,411
	<u>4,691,149</u>	<u>100%</u>	<u>365,784</u>	<u>7.80%</u>	<u>4,325,365</u>	<u>4,259,495</u>	<u>100%</u>	<u>227,473</u>	<u>5.34%</u>	<u>4,032,022</u>

按单项计提坏账准备的其他应收款中，其中重要的其他应收款234,837千元，对应计提的坏账准备余额211,353千元。

(c) 其他应收款项坏账计提情况分析：

	未来12个月 预期信用损失	整个存续期预 期信用损失(未 发生信用减值)	整个存续期预期 信用损失(已发 生信用减值)	合计
2023年1月1日	68,114	134,786	24,573	227,473
转入第三阶段	(8,019)	(105,368)	113,387	-
转回第一阶段	127	(29)	(98)	-
本年计提	13,657	-	204,386	218,043
新增子公司增加	794	-	-	794
本期转回	(12,279)	-	(135)	(12,414)
本期转销	-	(424)	(67,616)	(68,040)
处置子公司减少	(61)	-	-	(61)
汇兑调整	(11)	-	-	(11)
2023年12月31日	<u>62,322</u>	<u>28,965</u>	<u>274,497</u>	<u>365,784</u>

本期核销中重要的单项其他应收款核销52,122千元。

TCL科技集团股份有限公司  
 财务报表附注  
 2023年1月1日至12月31日  
 人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

8 其他应收款(续)

(d) 其他应收款项账龄分析如下:

	2023年12月31日		2023年1月1日	
	账面金额	比例	账面金额	比例
1年以内	3,192,635	68.05%	3,209,877	75.35%
1至2年	785,690	16.75%	417,448	9.80%
2至3年	371,464	7.92%	258,284	6.07%
3年以上	341,360	7.28%	373,886	8.78%
	<u>4,691,149</u>	<u>100%</u>	<u>4,259,495</u>	<u>100%</u>

(e) 于2023年12月31日, 余额前五名的其他应收款项:

	2023年12月31日	2023年1月1日
前五名欠款金额合计	3,006,544	2,324,850
占其他应收款总额比例	64.09%	54.58%

(f) 于2023年12月31日, 本账户余额中无不符合终止确认条件的其他应收款项的转移, 无以其他应收款项为标的资产进行资产证券化的交易安排, 无属于证券化标的且不符合终止确认条件的金融工具。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

9 存货

(1) 存货分类如下:

	2023年12月31日			2023年1月1日		
	账面 余额	存货跌价准备 /合同履约成 本减值准备	账面 价值	账面 余额	存货跌价准 备/合同履 约成本减 值准备	账面价值
原材料	6,605,273	636,587	5,968,686	5,604,506	979,845	4,624,661
在产品	3,656,706	659,073	2,997,633	3,674,059	421,558	3,252,501
产成品	10,640,524	1,536,291	9,104,233	11,512,597	1,705,750	9,806,847
周转材料	412,583	1,380	411,203	318,291	1,178	317,113
	<u>21,315,086</u>	<u>2,833,331</u>	<u>18,481,755</u>	<u>21,109,453</u>	<u>3,108,331</u>	<u>18,001,122</u>

于2023年12月31日, 本公司无用于债务担保之存货。

(2) 存货跌价准备及合同履约成本减值准备:

	2023年 1月1日	本期增加金额		本期减少金额			2023年 12月31日
		本期计提	其他	本期转回	本期转销	其他	
原材料	979,845	886,495	80,523	(494,111)	(813,741)	(2,424)	636,587
在产品	421,558	893,203	50,030	(117,074)	(588,911)	267	659,073
产成品	1,705,750	2,804,069	31,144	(324,392)	(2,679,109)	(1,171)	1,536,291
周转材料	1,178	222	-	(20)	-	-	1,380
	<u>3,108,331</u>	<u>4,583,989</u>	<u>161,697</u>	<u>(935,597)</u>	<u>(4,081,761)</u>	<u>(3,328)</u>	<u>2,833,331</u>

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

10 合同资产

(1) 合同资产分类如下:

	2023年12月31日			2023年1月1日		
	账面 余额	减值 准备	账面 价值	账面 余额	减值 准备	账面 价值
应收电费	362,058	18,151	343,907	327,543	12,376	315,167

(2) 合同资产减值准备分析如下:

	2023年 1月1日	本期 计提	本期 转回及转销	其他增减额	2023年 12月31日
电费	12,376	11,493	(2,936)	(2,782)	18,151

11 持有待售资产

项目	期末余额	减值准备	期末账面 价值	公允价值	预计处置 费用	预计处置 时间
待售资产	162,416	-	162,416	252,694	14,264	一年以内
合计	162,416	-	162,416	252,694	14,264	

12 一年内到期的非流动资产

	2023年12月31日	2023年1月1日
一年内到期的其他非流动资产	461,179	-
一年内到期的债权投资	119,516	-
	580,695	-

TCL科技集团股份有限公司  
 财务报表附注  
 2023年1月1日至12月31日  
 人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

13 其他流动资产

	2023年12月31日	2023年1月1日
短期债权投资	28,563	939,864
增值税待抵扣、待认证等	4,244,948	3,775,842
发放贷款和垫款	845,764	640,917
其他	167,259	82,313
	5,286,534	5,438,936

14 债权投资

	2023年12月31日	2023年1月1日
国债及公司债	122,349	741,703

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

15 长期应收款

	2023年12月31日			2023年1月1日			折现率
	账面余额	坏账准备	账面价值	账面余额	坏账准备	账面价值	
融资租赁	720,281	-	720,281	631,373	-	631,373	
其中：未实现融资收益	(518,000)	-	(518,000)	(781,934)	-	(781,934)	8.115%
	<u>720,281</u>	<u>-</u>	<u>720,281</u>	<u>631,373</u>	<u>-</u>	<u>631,373</u>	

16 长期股权投资

	2023年12月31日			2023年1月1日		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
联营公司(1)	26,404,102	1,452,985	24,951,117	29,065,027	329,479	28,735,548
合营公司(2)	<u>529,657</u>	<u>49,503</u>	<u>480,154</u>	<u>570,171</u>	<u>49,503</u>	<u>520,668</u>
	<u>26,933,759</u>	<u>1,502,488</u>	<u>25,431,271</u>	<u>29,635,198</u>	<u>378,982</u>	<u>29,256,216</u>

于2023年12月31日，本公司已对经营不善、资不抵债的被投资单位金额计提长期投资减值准备，除此之外，长期股权投资不存在投资变现及投资收益汇回的重大限制。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

16 长期股权投资(续)

(1) 联营公司

被投资公司名称	2023年1月1日	本期增减变动							2023年12月31日
		本期增减投资	按权益法确认的投资损益	其他综合收益调整	其他权益变动	宣告发放的现金股利和利润	计提的减值准备	其他增减额	
上海银行股份有限公司	12,809,374	-	1,251,665	(7,708)	-	(327,157)	-	-	13,726,174
中新融创资本管理有限公司	944,392	-	25,698	-	-	-	-	210	970,300
乐金电子(惠州)有限公司	89,772	-	13,438	-	-	(13,400)	-	-	89,810
深圳前海启航供应链管理有限公司	27,358	(40,000)	(1,144)	1,635	-	-	-	12,151	-
深圳聚采供应链科技有限公司	15,273	-	4,367	2	-	-	-	-	19,642
深圳侗享企业管理科技有限公司	1,147	-	216	-	-	-	-	12	1,375
TCL 空调器(武汉)有限公司	40,610	-	372	-	-	-	-	-	40,982
TCL 财务(香港)有限公司	109,943	-	1,153	-	-	-	-	-	111,096
乌鲁木齐TCL股权投资管理有限公司	1,090	-	(3)	-	-	-	-	-	1,087
湖北省长江合志股权投资基金合伙企业(有限合伙)	1,413,073	(236,822)	(16,932)	-	-	-	-	-	1,159,319
宁波东鹏伟创股权投资合伙企业(有限合伙)	365,511	44,177	45,027	(1)	-	(29,243)	-	-	425,471
德清朴华股权投资基金合伙企业(有限合伙)	126,213	(8,668)	31,573	-	-	-	-	-	149,118

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

16 长期股权投资(续)

(1) 联营公司 (续)

被投资公司名称	2023年1月1日	本期增减变动							2023年12月31日
		本期增减投资	按权益法确认的投资损益	其他综合收益调整	其他权益变动	宣告发的现金股利或利润	计提的减值准备	其他增减额	
宁波东鹏合立股权投资合伙企业(有限合伙)	372,687	(19,173)	(42,773)	-	-	(35,798)	-	-	274,943
无锡TCL爱思开半导体产业投资基金合伙企业(有限合伙)	310,930	(5,061)	(27,116)	-	-	-	-	-	278,753
无锡TCL创业投资合伙企业(有限合伙)	36,850	-	(34)	26	-	-	-	-	36,842
宁波梅山保税港区琪玉投资管理合伙企业(有限合伙)	23,342	-	8,841	-	-	-	-	-	32,183
上海创祥创业投资合伙企业(有限合伙)	15,057	-	330	1,448	-	(1,069)	-	-	15,766
南京紫金创动投资合伙企业(有限合伙)	19,726	(321)	1,455	2	-	-	-	-	20,862
惠州市恺创创业投资合伙企业(有限合伙)	8,695	-	(12)	220	-	-	-	-	8,903
北京创动创业投资中心(有限合伙)	7,636	-	(3,498)	-	-	-	-	-	4,138
宜兴江南天源创业投资企业(有限合伙)	4,820	-	(611)	3	-	-	-	-	4,212
深圳市创动新兴产业投资基金企业(有限合伙)	2,338	-	(3)	-	-	-	-	-	2,335
湖北省长江合志股权投资基金管理有限公司	11,553	-	1,574	-	-	(3,000)	-	-	10,127
惠州市恺萌天使投资合伙企业(有限合伙)	2,543	-	(53)	-	-	-	-	-	2,490
宁波市九天矩阵投资管理有限公司	2,597	6,800	455	-	-	-	-	-	9,852
乌鲁木齐启信达股权投资管理有限公司	4,502	-	873	-	-	-	-	-	5,375

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

16 长期股权投资(续)

(1) 联营公司 (续)

被投资公司名称	2023年1月1日	本期增减变动							2023年12月31日
		本期增减投资	按权益法确认的投资损益	其他综合收益调整	其他权益变动	宣告发放的现金股利或利润	计提的减值准备	其他增减额	
乌鲁木齐TCL创动股权投资管理有限公司	759	-	(1)	-	-	-	-	-	758
北京创动投资咨询有限公司	467	-	(4)	-	-	-	-	-	463
上海创祥投资管理有限公司	2,511	-	(23)	-	-	(1,753)	-	-	735
南京创动股权投资基金管理有限公司	279	-	(2)	-	-	-	-	-	277
无锡TCL医疗影像技术有限公司	25,837	(644)	(7,341)	-	-	-	-	153	18,005
艾杰旭新型电子显示玻璃(深圳)有限公司	880,249	-	(19,476)	-	-	(3,700)	-	-	857,073
TCL Ventures Fund L.P.	29,018	(19,698)	1,562	-	-	3,656	-	(14,538)	-
格创东智科技有限公司	83,660	-	(1,560)	(5)	-	-	-	-	82,095
广东融创岭岳智能制造与信息技术产业股权投资基金合伙企业(有限合伙)	502,444	328,430	59,337	-	-	(19,937)	-	-	870,274
广东粤财新兴产业股权投资基金合伙企业(有限合伙)	167,809	-	13,024	-	-	-	-	-	180,833

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

16 长期股权投资(续)

(1) 联营公司 (续)

被投资公司名称	2023年1月1日	本期增减投资	本期增减变动						2023年12月31日
			按权益法确认的投资损益	其他综合收益调整	其他权益变动	宣告发放的现金股利或利润	计提的减值准备	其他增减额	
深圳薪火易成文体产业有限公司	1,388	-	(112)	-	-	-	-	-	1,276
株式会社 JOLED	159,302	-	(17,043)	-	-	-	(134,687)	(7,572)	-
四川晟天新能源发展有限公司	508,492	-	32,440	-	-	(9,128)	-	-	531,804
SunPower Systems International Limited	28,345	-	1,861	-	-	-	-	-	30,206
中环艾能(北京)科技有限公司	4,118	-	(1,625)	-	-	-	-	-	2,493
内蒙古中晶科技研究院有限公司	136,682	-	(357)	-	-	-	-	-	136,325
湖南国芯半导体科技有限公司	9,825	-	64	-	-	-	-	-	9,889
Maxeon Solar Technologies, Ltd.	1,620,417	290,027	(338,643)	-	-	-	(1,013,423)	64,390	622,768
新疆戈恩斯能源科技有限公司(注)	3,919,465	(1,123,330)	557,009	-	-	(3,353,144)	-	-	-
瑞环(内蒙古)太阳能有限公司	-	(12,000)	-	-	-	-	-	12,000	-
天津中环海河智能制造基金合伙企业(有限合伙)	657,615	38,510	36,561	-	-	(4,986)	-	-	727,700
中环飞朗(天津)科技有限公司	5,125	(2,000)	1,142	-	-	-	-	-	4,267
宁波重心创业投资合伙企业(有限合伙)	144,968	(698)	(1,959)	-	-	-	-	-	142,311

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

16 长期股权投资(续)

(1) 联营公司 (续)

被投资公司名称	2023年1月1日	本期增减投资	本期增减变动					2023年12月31日	
			按权益法确认的投资损益	其他综合收益调整	其他权益变动	宣告发放的现金股利或利润	计提的减值准备		其他增减额
TCL 环鑫半导体(天津)有限公司	393,946	89,460	(52,272)	-	-	-	-	-	431,134
内蒙古盛欧机电工程有限公司	1,012	-	475	-	-	-	-	-	1,487
内蒙古环晔材料有限公司	6,163	-	1,059	-	-	-	-	-	7,222
深圳数拓科技有限公司	38,202	-	2,409	-	-	-	-	(1,364)	39,247
深圳前海启航国际供应链管理有限公司	69,540	-	(42,523)	(44)	1,164	-	-	-	28,137
武汉国创科光电装备有限公司	25,910	(7,202)	498	-	-	-	-	30,695	49,901
智汇信远商业(惠州)有限公司	3,936	-	6,455	-	-	-	-	-	10,391
紫藤控股有限公司	1,629	-	(1,398)	-	-	-	-	10,164	10,395
鑫芯半导体科技有限公司	1,798,784	-	(34,120)	-	-	-	-	(1,764,664)	-
内蒙古鑫华半导体科技有限公司	117,886	440,000	(9,984)	-	-	-	-	1,237	549,139
内蒙古鑫环硅能科技有限公司	127,847	1,668,000	(50,230)	-	-	-	-	-	1,745,617
上海菲利华石创科技有限公司	41,054	-	2,035	-	-	-	-	6,703	49,792
江苏集芯半导体硅材料研究院有限公司	-	-	3,628	-	-	-	-	8,787	12,415
西安思摩威新材料有限公司	-	30,000	334	-	-	-	-	539	30,873
广东通创联新技术有限公司	-	1,767	-	-	-	-	-	-	1,767
湖北消费金融股份有限公司	166,077	-	13,332	-	-	-	-	-	179,409
天津七一二通信广播股份有限公司	287,755	(58,722)	13,694	-	-	(2,548)	-	(56,696)	183,483
	<u>28,735,548</u>	<u>1,402,832</u>	<u>1,463,104</u>	<u>(4,422)</u>	<u>1,164</u>	<u>(3,801,207)</u>	<u>(1,148,110)</u>	<u>(1,697,792)</u>	<u>24,951,117</u>

注：新疆协鑫新能源材料科技有限公司于2023年5月更名为新疆戈思新能源科技有限公司。

注：鑫芯半导体科技有限公司于2023年2月由本公司子公司中环领先半导体科技股份有限公司收购转为子公司。

TCL科技集团股份有限公司  
 财务报表附注  
 2023年1月1日至12月31日  
 人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

16 长期股权投资(续)

(2)合营公司

被投资公司名称	2023年1月1日	本期增减投资	本期增减变动						2023年12月31日
			按权益法确认的投资损益	其他综合收益调整	其他权益变动	宣告发放的现金股利或利润	计提的减值准备	其他增减额	
张家口棋鑫股权投资基金合伙企业	86,975	-	(22,184)	-	-	(13,105)	-	-	51,686
天津环研科技有限公司	140,793	-	(810)	-	-	-	-	-	139,983
惠州市 TCL 恺创企业管理有限公司	1,347	-	12	-	-	-	-	-	1,359
惠州 TCL 人力资源服务有限公司	6,274	-	2,656	-	-	-	-	-	8,930
TCL 微芯科技(广东)有限公司	285,279	60,000	(79,117)	-	12,034	-	-	-	278,196
	<u>520,668</u>	<u>60,000</u>	<u>(99,443)</u>	<u>-</u>	<u>12,034</u>	<u>(13,105)</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>480,154</u>

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

16 长期股权投资(续)

(3) 长期股权投资减值准备

	2023年 1月1日	本期增加	本期减少	其他变动	2023年12 月31日	备注
Pride Telecom Limited	1,624	-	-	(210)	1,414	注1
华夏聚光(内蒙古)光伏电力有限公司	49,503	-	-	-	49,503	注1
株式会社JOLED	318,604	134,687	-	(15,143)	438,148	注2
Maxeon Solar Technologies, Ltd.	-	1,013,423	-	-	1,013,423	注3
瑞环(内蒙古)太阳能有限公司	9,251	-	(9,251)	-	-	
	<u>378,982</u>	<u>1,148,110</u>	<u>(9,251)</u>	<u>(15,353)</u>	<u>1,502,488</u>	

注1 该等公司由于经营不善，发生持续经营亏损，故按可收回金额计提长期股权投资减值准备。

注2 该公司已向东京地方法院申请启动“民事再生”的破产重整程序，公司按账面价值全额计提长期股权投资减值准备。

注3 该公司其产品主要受市场所在地的经济、政策、价格等因素的影响，业绩未达预期，2023年下半年起股价开始大幅下跌，公司参考该公司股票市价（按其在纳斯达克2023年12月29日的收盘价计算）减处置费用后的净额确认可回收金额为622,768千元，计提长期股权投资减值准备1,013,423千元。

TCL科技集团股份有限公司  
 财务报表附注  
 2023年1月1日至12月31日  
 人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

17 其他权益工具投资

	2023年12月31日	2023年1月1日
股票	17,127	66,706
非上市公司股权	<u>369,521</u>	<u>373,290</u>
	<u>386,648</u>	<u>439,996</u>

项目名称	确认的 股利收入	累计 利得	累计 损失	其他综合收益 转入留存收益 的金额	指定为以公允价值计量且其 变动计入其他综合收益的 原因
股票	-	3,243	(193,481)	-	出于战略目的而长期持有
非上市公司股权	-	10,561	(25,959)	-	出于战略目的而长期持有
合计	<u>-</u>	<u>13,804</u>	<u>(219,440)</u>	<u>-</u>	

18 其他非流动金融资产

	2023年12月31日	2023年1月1日
权益类投资	2,770,251	2,928,827
债权类投资	<u>201,315</u>	<u>-</u>
	<u>2,971,566</u>	<u>2,928,827</u>

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

19 投资性房地产

	房屋及建筑物	土地使用权	合计
原值:			
2023年1月1日	1,067,479	205,633	1,273,112
增加	109,863	15,961	125,824
固定资产及无形资产转入	109,863	15,961	125,824
减少	(55,862)	(1,918)	(57,780)
转出至固定资产及无形资产	(50,022)	-	(50,022)
其他减少	(5,840)	(1,918)	(7,758)
2023年12月31日	1,121,480	219,676	1,341,156
累计折旧和累计摊销:			
2023年1月1日	235,474	38,402	273,876
增加	91,258	6,388	97,646
本期计提	22,925	4,511	27,436
固定资产及无形资产转入	68,333	1,877	70,210
减少	(9,899)	(37)	(9,936)
转出至固定资产及无形资产	(9,372)	-	(9,372)
其他减少	(527)	(37)	(564)
2023年12月31日	316,833	44,753	361,586
投资性房地产净值:			
2023年12月31日	804,647	174,923	979,570
2023年1月1日	832,005	167,231	999,236
减值准备:			
2023年1月1日	52,787	-	52,787
增加	15,104	-	15,104
本期增加	15,104	-	15,104
减少	-	-	-
本期减少	-	-	-
2023年12月31日	67,891	-	67,891
投资性房地产净额:			
2023年12月31日	736,756	174,923	911,679
2023年1月1日	779,218	167,231	946,449

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

20 固定资产

	房屋及 建筑物	机器设备	办公及 电子设备	运输 设备	电站	其他	合计
原值:							
2023年1月1日	44,979,606	174,755,648	2,737,234	261,094	2,361,429	27,226	225,122,237
增加	10,408,101	60,125,440	600,019	51,401	119,609	8,972	71,313,542
购置及其他	111,974	880,705	120,988	31,689	1,000	4,422	1,150,778
增加子公司	1,771,267	3,259,428	12,973	2,618	-	-	5,046,286
投资性房地产转入	50,022	-	-	-	-	-	50,022
在建工程转入	8,474,838	55,985,307	466,058	17,094	118,609	4,550	65,066,456
减少	(443,133)	(6,668,274)	(81,971)	(6,171)	(135,438)	(9,032)	(7,344,019)
政府补助冲减	(3,846)	(1,281,698)	(790)	-	-	-	(1,286,334)
转出至投资性房地产	(109,863)	-	-	-	-	-	(109,863)
其他减少	(329,424)	(5,386,576)	(81,181)	(6,171)	(135,438)	(9,032)	(5,947,822)
汇兑调整	10,072	(2,214)	1,526	343	-	771	10,498
2023年12月31日	54,954,646	228,210,600	3,256,808	306,667	2,345,600	27,937	289,102,258
累计折旧:							
2023年1月1日	7,827,013	80,699,683	1,726,432	165,109	514,036	15,930	90,948,203
增加	1,987,325	19,623,572	297,118	42,074	84,502	4,762	22,039,353
计提	1,851,730	18,753,835	287,124	40,812	84,502	4,762	21,022,765
增加子公司	126,223	239,053	9,994	1,262	-	-	376,532
投资性房地产转入	9,372	-	-	-	-	-	9,372
其他增加	-	630,684	-	-	-	-	630,684
减少	(149,952)	(1,680,893)	(56,278)	(4,043)	(18,972)	(5,799)	(1,915,937)
转出至投资性房地产	(68,333)	-	-	-	-	-	(68,333)
其他减少	(81,619)	(1,680,893)	(56,278)	(4,043)	(18,972)	(5,799)	(1,847,604)
汇兑调整	1,146	501	722	245	-	286	2,900
2023年12月31日	9,665,532	98,642,863	1,967,994	203,385	579,566	15,179	111,074,519
固定资产净值:							
2023年12月31日	45,289,114	129,567,737	1,288,814	103,282	1,766,034	12,758	178,027,739
2023年1月1日	37,152,593	94,055,965	1,010,802	95,985	1,847,393	11,296	134,174,034

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

20 固定资产(续)

	房屋及建筑物	机器设备	办公及电子设备	运输设备	电站	其他	合计
减值准备:							
2023年1月1日	766,317	832,173	35,290	111	62,059	412	1,696,362
本期计提	-	3,407	-	-	-	-	3,407
本期转销	(4,602)	(74,865)	(80)	-	-	-	(79,547)
其他转出	(15,104)	-	-	-	-	-	(15,104)
2023年12月31日	746,611	760,715	35,210	111	62,059	412	1,605,118
固定资产净额:							
2023年12月31日	44,542,503	128,807,022	1,253,604	103,171	1,703,975	12,346	176,422,621
2023年1月1日	36,386,276	93,223,792	975,512	95,874	1,785,334	10,884	132,477,672

有关固定资产抵押之情况请参阅附注五、82。于2023年12月31日，本公司已提足折旧仍继续使用的固定资产原值为50,139,955千元。

期末未办妥产权证书的固定资产:

	账面价值	预计办结产权证书时间
房屋及建筑物(注)	18,258,415	预计2024年办理完成

注 于2023年12月31日，本公司未办妥产权证书的固定资产主要是华星t3、t5、t9生产基地的房屋及建筑物，以及内蒙古中环晶体材料有限公司、天津中环领先材料技术有限公司、天津环海产业园有限公司的房屋及建筑物。

21 在建工程

(1) 在建工程情况表

	2023年12月31日	2023年1月1日
在建工程	17,013,179	52,063,442
减: 减值准备	13,127	9,608
	<u>17,000,052</u>	<u>52,053,834</u>

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

21 在建工程 (续)

(2)在建工程变动情况

工程名称	预算数	2023年1月1日	本期增加	本期转入 固定资产	其他增减	2023年12月31日	工程累计投入 占预算数比例	工程 进度	利息资本化 累计金额	其中：本期利 息资本化金额	本期利息 资本化率	资金来源
液晶面板t9线	31,500,000	10,383,892	3,368,415	(13,098,442)	(290,227)	363,638	74.77%	建设中	274,494	130,108	3.68%	自有资金、募股 资金及贷款
集成电路用大直径半 导体硅片项目	5,410,520	1,630,505	2,069,243	(259,497)	(452,287)	2,987,964	79.36%	建设中	5,326	4,688	3.35%	自有资金、融资
50GW (G12) 太阳能 级单晶硅材料智慧工 厂项目	10,979,740	3,667,153	3,153,523	(5,798,298)	(96,391)	925,986	96.83%	建设中	152,096	59,997	2.26%	自有资金、融资
年产35GW高纯太阳 能超薄单晶硅片智慧 工厂项目	3,650,050	-	1,325,407	(332,793)	-	992,614	36.31%	建设中	3,870	3,870	2.90%	自有资金、融资
集成电路用半导体硅 片项目	10,500,000	-	2,278,929	(744,148)	(351,462)	1,183,319	62.01%	建设中	385,773	641	6.15%	自有资金、融资
集成电路用8-12英寸 半导体硅片之生产线 项目	5,707,172	1,130,031	620,597	(457,989)	(33,164)	1,259,475	87.46%	建设中	20,628	19,095	3.35%	自有资金、融资
其他	不适用	35,242,253	19,586,151	(44,375,289)	(1,166,060)	9,287,055						
		<u>52,053,834</u>	<u>32,402,265</u>	<u>(65,066,456)</u>	<u>(2,389,591)</u>	<u>17,000,052</u>						

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

22 使用权资产

	房屋及建筑物	运输设备	机器设备	土地使用权	合计
原值:					
2023年1月1日	4,293,124	1,430	1,110,462	134,541	5,539,557
增加	1,732,859	750	366,699	43,265	2,143,573
增加子公司	35,402	-	212,139	-	247,541
本房租入	1,192,877	750	-	43,265	1,236,892
其他增加	504,580	-	154,560	-	659,140
减少	(70,742)	(302)	(280,790)	(55,039)	(406,873)
减少子公司	-	-	(241,052)	(55,039)	(296,091)
合同修订减少	(9,122)	-	-	-	(9,122)
其他减少	(61,620)	(302)	(39,738)	-	(101,660)
汇兑调整	8,543	17	-	-	8,560
2023年12月31日	<u>5,963,784</u>	<u>1,895</u>	<u>1,196,371</u>	<u>122,767</u>	<u>7,284,817</u>
累计折旧:					
2023年1月1日	227,403	912	189,886	11,232	429,433
增加	395,404	630	158,911	16,240	571,185
增加子公司	13,212	-	32,082	-	45,294
计提	382,192	630	126,829	16,240	525,891
减少	(49,711)	(302)	(50,065)	(3,304)	(103,382)
其他减少	(49,711)	(302)	(50,065)	(3,304)	(103,382)
汇兑调整	1,131	4	-	-	1,135
2023年12月31日	<u>574,227</u>	<u>1,244</u>	<u>298,732</u>	<u>24,168</u>	<u>898,371</u>
使用权资产净值:					
2023年12月31日	<u>5,389,557</u>	<u>651</u>	<u>897,639</u>	<u>98,599</u>	<u>6,386,446</u>
2023年1月1日	<u>4,065,721</u>	<u>518</u>	<u>920,576</u>	<u>123,309</u>	<u>5,110,124</u>
减值准备:					
2023年1月1日	-	-	-	-	-
2023年12月31日	-	-	-	-	-
使用权资产净额:					
2023年12月31日	<u>5,389,557</u>	<u>651</u>	<u>897,639</u>	<u>98,599</u>	<u>6,386,446</u>
2023年1月1日	<u>4,065,721</u>	<u>518</u>	<u>920,576</u>	<u>123,309</u>	<u>5,110,124</u>

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

23 无形资产

	土地使用权	非专利技术 /专利权	其他	合计
原值:				
2023年1月1日	9,216,257	11,350,477	1,995,650	22,562,384
增加	308,048	2,561,245	952,236	3,821,529
增加子公司	306,180	405,374	170,486	882,040
购置	1,868	284,256	162,447	448,571
投资性房地产转入	-	-	-	-
开发支出转入	-	1,871,615	-	1,871,615
其他	-	-	619,303	619,303
减少	(138,422)	(100,663)	(16,359)	(255,444)
出售及清理	(43,966)	(14,625)	(7,786)	(66,377)
转出至投资性房地产	(15,961)	-	-	(15,961)
减少子公司	(3,144)	-	(426)	(3,570)
其他减少	(75,351)	(86,038)	(8,147)	(169,536)
汇兑调整	-	1,496	465	1,961
2023年12月31日	9,385,883	13,812,555	2,931,992	26,130,430
累计摊销:				
2023年1月1日	1,018,407	3,685,498	926,432	5,630,337
增加	280,179	1,406,581	318,158	2,004,918
计提	264,541	1,382,848	259,956	1,907,345
增加子公司	15,638	23,733	58,202	97,573
减少	(18,739)	(39,779)	(12,343)	(70,861)
出售及清理	(3,842)	(5,913)	(6,900)	(16,655)
转出至投资性房地产	(1,877)	-	-	(1,877)
减少子公司	(157)	-	(426)	(583)
其他减少	(12,863)	(33,866)	(5,017)	(51,746)
汇兑调整	-	(2,484)	269	(2,215)
2023年12月31日	1,279,847	5,049,816	1,232,516	7,562,179
无形资产净值:				
2023年12月31日	8,106,036	8,762,739	1,699,476	18,568,251
2023年1月1日	8,197,850	7,664,979	1,069,218	16,932,047
减值准备:				
2023年1月1日	23,562	113,406	11,148	148,116
计提	-	-	-	-
汇兑调整	-	591	-	591
2023年12月31日	23,562	113,997	11,148	148,707
无形资产净额:				
2023年12月31日	8,082,474	8,648,742	1,688,328	18,419,544
2023年1月1日	8,174,288	7,551,573	1,058,070	16,783,931

截止2023年12月31日，未办妥产权证书的土地使用权账面价值合计12,745千元。有关无形资产抵押之材料请参阅附注五、82。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

24 开发支出

本公司开发支出列示如下:

	2023年12月31日	2023年1月1日
半导体显示	1,455,110	2,172,507
新能源光伏及半导体材料	1,086,383	1,006,700
	2,541,493	3,179,207

25 商誉

(1) 商誉账面原值

被投资单位名称或 形成商誉的事项		2023年1月 1日	本期增加	本期减少	2023年12 月31日
TCL 医疗放射技术(北京)有限公司	注 1	28,967	-	-	28,967
青岛蓝色基点电子商务有限公司	注 2	2,452	-	-	2,452
天津市环欧半导体材料技术有限公司	注 3	214,683	-	-	214,683
TCL 科技集团(天津)有限公司	注 4	6,726,130	-	-	6,726,130
Moka International Limited	注 5	1,728,973	-	-	1,728,973
苏州华星光电技术有限公司	注 6	486,603	-	-	486,603
惠州科达特智显科技有限公司	注 7	3,011	-	-	3,011
苏州华星环保技术有限公司	注 8	-	43,408	-	43,408
鑫芯半导体科技有限公司	注 9	-	1,180,005	-	1,180,005
泰和电路科技(惠州)有限公司	注 10	-	131,477	-	131,477
		9,190,819	1,354,890	-	10,545,709

(2) 商誉减值准备

				2023年12月31 日
被投资公司名称	2023年1月1日	本期增加	本期减少	
TCL 医疗放射技术(北京)有限公司	28,967	-	-	28,967

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

五 合并财务报表项目附注(续)

25 商誉(续)

(2) 商誉减值准备(续)

- 注1 本公司于2010年以人民币52,319千元取得了TCL医疗放射技术(北京)有限公司(以下简称“医疗放射”)51.82%股权。于此次交易日,本公司持有的医疗放射51.82%股权所对应的累计投入金额与医疗放射于该股权交割日可辨认净资产公允价值份额的差额(人民币28,967千元),计入本科目。2018年已对商誉计提减值28,967千元。
- 注2 本公司之子公司翰林汇信息产业股份有限公司于2016年10月以10,000千元取得了青岛蓝色基点电子商务有限公司(以下简称“蓝色基点”)60%股权。于此次交易日,翰林汇持有的蓝色基点60%股权所对应的累计投入金额与翰林汇于该股权交割日可辨认净资产公允价值的差额(折合人民币2,452千元),计入本科目。
- 注3 天津市环欧半导体材料技术有限公司为非同一控制下企业合并TCL科技集团(天津)有限公司的子公司。
- 注4 本公司于2020年10月1日以12,500,000千元的现金完成了对TCL科技集团(天津)有限公司(曾用名:天津中环电子信息集团有限公司)100%股权的收购。于购买日起,本集团实际取得TCL科技集团(天津)有限公司的控制权,将TCL科技集团(天津)有限公司纳入合并范围。于此次交易日,本公司持有的TCL科技集团(天津)有限公司100%股权所对应的累计投入金额与该股权可辨认净资产公允价值的差额(折合人民币6,726,130千元),计入本科目。该项商誉主要包含2项资产组:新能源光伏及半导体材料资产组、天津普林资产组。
- 注5 本公司于2021年4月以2,800,000千元的现金完成了对Moka International Limited 100%股权的收购。于购买日起,本集团实际取得Moka International Limited的控制权,于此次交易日,本公司持有的Moka International Limited 100%股权所对应的累计投入金额与该股权可辨认净资产公允价值的差额(折合人民币1,728,973千元),计入本科目。
- 注6 本公司于2021年4月以4,757,727千元的现金完成了对苏州华星光电技术有限公司(前身苏州三星电子液晶显示科技有限公司)60%股权的收购。于此次交易日,本公司合计持有的苏州华星光电技术有限公司70%股权所对应的累计投入金额与该股权可辨认净资产公允价值的差额(折合人民币486,603千元),计入本科目。
- 注7 本公司于2022年8月以51,000千元的现金完成了对惠州科达特智显科技有限公司100%股权的收购。于此次交易日,本公司持有的惠州科达特智显科技有限公司100%股权所对应的投入金额与该股权可辨认净资产公允价值的差额(折合人民币3,011千元),计入本科目。
- 注8 本公司之子公司苏州华星光电技术有限公司于2023年5月,以344,942千元的现金收购完成了对苏州华星环保技术有限公司100%股权的收购,于此次交易日,苏州华星光电技术有限公司持有苏州华星环保技术有限公司100%股权所对应的投入金额与该股权可辨认净资产公允价值的差额(人民币43,408千元),计入本科目。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

25 商誉(续)

(2) 商誉减值准备(续)

注9 本公司之子公司中环领先半导体科技股份有限公司(曾用名:中环领先半导体材料有限公司)于2023年2月,以发行的权益性证券收购对价7,399,683千元收购完成了对鑫芯半导体科技有限公司100%股权的收购,于此次交易日,中环领先半导体科技股份有限公司持有鑫芯半导体科技有限公司100%股权所对应的投入金额与该股权可辨认净资产公允价值的差额(人民币1,180,005千元),计入本科目。

注10 本公司之子公司天津普林股份有限公司于2023年10月,以现金423,103千元完成了对泰和电路科技(惠州)有限公司的股权收购及增资,于此次交易日,公司持有泰和电路科技(惠州)有限公司51%股权所对应的投入金额与该股权可辨认净资产公允价值的差额(人民币131,477千元),计入本科目。

(3) 商誉减值测试

于2023年12月31日,含商誉的蓝色基点业务资产组、新能源光伏及半导体材料资产组、Moka International Limited 资产组、惠州科达特智显科技有限公司资产组、苏州华星光电技术有限公司资产组、苏州华星环保技术有限公司资产组、鑫芯半导体科技有限公司资产组、泰和电路科技(惠州)有限公司资产组可收回金额系依据管理层批准的预算(预算期为5年至10年期),采用预计未来现金流量折现方法计算。超过预算期的未来现金流量采用估计的永续年增长率作出推算。管理层所采用的永续年增长率(主要为0%-3%)与行业预测数据一致。管理层根据历史经验及对市场发展的预测,且结合公司未来发展战略规划确定收入增长率,确定利息折旧及摊销前利润盈利率(主要为2.62%-29.10%),并采用能够反映相关资产组的特定风险折现率(主要为11.35%-14.19%)。天津普林资产组可收回金额根据资产预计未来现金流量的现值或公允价值减去处置费用的净额孰高者确定。管理层根据该等假设分析各资产组的可收回金额后,于2023年12月31日,以上资产组商誉均无需计提减值准备。

26 长期待摊费用

	2023年 1月1日	本期增加	本期摊销	其他	2023年 12月31日
租入固定资产改良支出	1,441,265	425,924	(265,966)	(67)	1,601,156
其他	1,302,943	2,381,820	(1,882,719)	(511)	1,801,533
	<u>2,744,208</u>	<u>2,807,744</u>	<u>(2,148,685)</u>	<u>(578)</u>	<u>3,402,689</u>

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

27 递延所得税资产和递延所得税负债

(1) 未经抵销的递延所得税资产

	2023年12月31日		2023年1月1日	
	可抵扣暂时性 差异	递延所得税资 产	可抵扣暂时性 差异	递延所得税 资产
可抵扣亏损	24,627,580	4,048,128	19,383,933	3,055,974
资产减值准备	3,817,375	629,482	4,132,996	785,212
预提费用	831,604	130,466	559,584	91,408
公允价值变动	143,302	22,170	15,398	2,792
租赁负债	4,309,382	486,276	195,722	29,358
其他	2,423,324	469,382	1,924,357	200,865
	36,152,567	5,785,904	26,211,990	4,165,609

(2) 未经抵销的递延所得税负债

	2023年12月31日		2023年1月1日	
	应纳税暂时 性差异	递延所得税 负债	应纳税暂时 性差异	递延所得税负 债
固定资产加速折旧	15,603,188	2,606,518	13,198,261	2,046,374
一次性税前扣除的固 定资产	7,829,922	1,172,285	6,818,647	1,021,284
非同一控制企业合并 资产评估增值	2,841,620	529,769	1,627,106	378,993
公允价值变动	301,793	70,908	331,292	71,725
使用权资产	4,083,249	472,463	1,139	171
其他	522,095	115,226	951,687	212,603
	31,181,867	4,967,169	22,928,132	3,731,150

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

27 递延所得税资产和递延所得税负债(续)

(3) 以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债

项目	递延所得税资产和 负债期末互抵金额	抵销后递延所得税资产或负 债期末余额
递延所得税资产	(3,539,682)	2,246,222
递延所得税负债	(3,539,682)	1,427,487

项目	递延所得税资产和 负债期初互抵金额	抵销后递延所得税资产或负 债期初余额
递延所得税资产	(2,411,722)	1,753,887
递延所得税负债	(2,411,722)	1,319,428

(4) 未确认递延所得税资产明细

	2023年12月31日	2023年1月1日
可抵扣暂时性差异	1,712,962	306,669
可抵扣亏损	13,284,658	10,302,065
	<u>14,997,620</u>	<u>10,608,734</u>

(5) 未确认递延所得税资产的可抵扣亏损将于以下年度到期

	2023年12月31日	2023年1月1日
2022年	-	268,388
2023年	581	472,917
2024年	129,992	472,157
2025年	286,860	440,443
2026年	952,925	1,242,203
2027年及以后	11,914,300	7,405,957
	<u>13,284,658</u>	<u>10,302,065</u>

TCL科技集团股份有限公司  
 财务报表附注  
 2023年1月1日至12月31日  
 人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

28 其他非流动资产

	2023年12月31日			2023年1月1日		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
其他非流动资产	13,081,184	-	13,081,184	6,293,943	-	6,293,943
	<u>13,081,184</u>	<u>-</u>	<u>13,081,184</u>	<u>6,293,943</u>	<u>-</u>	<u>6,293,943</u>

注 其他非流动资产主要为预付工程设备款、土地使用权款等。

29 短期借款

	2023年12月31日	2023年1月1日
信用借款	8,437,478	10,214,632
质押借款	19,076	-
应付利息	17,028	1,279
	<u>8,473,582</u>	<u>10,215,911</u>

于2023年12月31日，公司短期质押借款折合人民币19,076千元，是以折合人民币21,143千元的交易性金融资产作为质押。

于2023年12月31日本公司不存在已逾期未归还的短期借款。

TCL科技集团股份有限公司  
 财务报表附注  
 2023年1月1日至12月31日  
 人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

30 向中央银行借款

截止2023年12月31日,本公司之子公司TCL科技集团财务有限公司向中央银行借款余额人民币995,010千元(2022年末:人民币777,676千元)。

31 吸收存款及同业存放

	2023年12月31日	2023年1月1日
吸收存款及同业存放	<u>270,929</u>	<u>603,423</u>

吸收存款及同业存放是本公司之子公司TCL科技集团财务有限公司在监管部门批复业务范围内吸收的关联企业及非关联企业之存款。

32 交易性金融负债

	2023年12月31日	2023年1月1日
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债	<u>251,451</u>	<u>861,912</u>

33 衍生金融负债

	2023年12月31日	2023年1月1日
衍生金融负债	<u>58,591</u>	<u>70,735</u>

34 应付票据

	2023年12月31日	2023年1月1日
银行承兑汇票	5,518,113	5,731,632
商业承兑汇票	<u>92,689</u>	<u>634,028</u>
	<u>5,610,802</u>	<u>6,365,660</u>

于2023年12月31日,本公司无已到期未支付的应付票据。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

35 应付账款

	2023年12月31日	2023年1月1日
应付货款	<u>29,402,493</u>	<u>26,381,912</u>

于2023年12月31日，本公司无账龄超过1年的重要应付账款。

36 预收款项

	2023年12月31日	2023年1月1日
预收款项	<u>678</u>	<u>1,402</u>

于2023年12月31日，本公司无账龄超过一年的重要预收款项。

37 合同负债

	2023年12月31日	2023年1月1日
预收货款	<u>1,899,468</u>	<u>2,336,008</u>

于2023年12月31日，本公司无账龄超过一年的重要合同负债。

38 应付职工薪酬和长期应付职工薪酬

(1) 应付职工薪酬

	2023年12月31日	2023年1月1日
应付短期薪酬	3,016,708	2,341,429
应付设定提存计划	14,599	26,353
应付辞退福利	<u>3,190</u>	<u>9,151</u>
	<u>3,034,497</u>	<u>2,376,933</u>

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

38 应付职工薪酬和长期应付职工薪酬(续)

(1) 应付职工薪酬(续)

(a) 短期薪酬列示

	2023年1月1日	本期增加	本期减少	2023年12月31日
工资、奖金、津贴和补贴	2,034,238	10,940,235	(10,065,459)	2,909,014
职工福利费	-	459,819	(459,819)	-
社会保险费	38,105	377,454	(382,854)	32,705
其中：医疗保险费	36,751	344,899	(349,642)	32,008
工伤保险费	695	19,295	(19,311)	679
生育保险费	659	13,260	(13,901)	18
住房公积金	27,917	376,200	(385,390)	18,727
工会经费和职工教育经费	49,418	209,842	(204,139)	55,121
其他职工薪酬	191,751	35,609	(226,219)	1,141
	<u>2,341,429</u>	<u>12,399,159</u>	<u>(11,723,880)</u>	<u>3,016,708</u>

(b) 设定提存计划列示

	2023年1月1日	本期增加	本期减少	2023年12月31日
基本养老保险	25,381	755,073	(766,244)	14,210
失业保险	972	22,945	(23,528)	389
	<u>26,353</u>	<u>778,018</u>	<u>(789,772)</u>	<u>14,599</u>

(2) 长期应付职工薪酬

	2023年12月31日	2023年1月1日
补充养老保险	23,276	25,101
其他长期福利	<u>6,369</u>	<u>447,437</u>
	<u>29,645</u>	<u>472,538</u>

TCL科技集团股份有限公司  
 财务报表附注  
 2023年1月1日至12月31日  
 人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

39 应交税费

	2023年12月31日	2023年1月1日
企业所得税	406,607	731,839
增值税	112,854	211,873
个人所得税	31,238	42,611
城市维护建设税	72,993	60,858
教育费附加	52,134	43,495
其他	185,516	124,915
	<u>861,342</u>	<u>1,215,591</u>

应交税金各项税金计提标准及税率请参见附注四。

40 其他应付款

	2023年12月31日	2023年1月1日
应付股利	54,251	40,010
其他应付款	22,117,151	24,150,342
	<u>22,171,402</u>	<u>24,190,352</u>

(1) 应付股利

	2023年12月31日	2023年1月1日
其他少数股东	54,251	40,010
	<u>54,251</u>	<u>40,010</u>

(2) 其他应付款

	2023年12月31日	2023年1月1日
工程设备款	16,886,446	19,130,372
未付款费用	2,653,858	2,195,904
押金及保证金	396,797	353,207
其他	2,180,050	2,470,859
	<u>22,117,151</u>	<u>24,150,342</u>

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

41 一年内到期的非流动负债

		2023年12月31日	2023年1月1日
一年内到期的长期借款(注1)	43	18,603,703	4,341,300
一年内到期的应付债券(注2)	44	4,436,729	5,170,383
一年内到期的租赁负债	45	520,010	295,010
一年内到期的长期应付款		377,513	179,127
一年内到期的应付利息		391,958	552,181
一年内到期的长期应付职工薪酬		301,746	419,320
		24,631,659	10,957,321

注1 本公司一年内到期的长期借款利率区间为2.3%-4.8%(2022年:2.7%-5.91%)。

注2 本公司一年内到期的应付债券主要为:

- ① 公司债券19TCL01: 2019年5月发行, 期限5年, 截至12月31日期末余额999,932千元。
- ② 中期票据21TCL集MTN001(高成长债): 2021年5月发行, 期限3年, 截至12月31日期末余额1,999,418千元。
- ③ 公司债券19TCL02: 2019年7月发行, 期限5年, 截至12月31日期末余额998,749千元。
- ④ 公司债券19TCL03: 2019年10月发行, 期限5年, 截至12月31日期末余额438,630千元。

42 其他流动负债

		2023年12月31日	2023年1月1日
产品售后服务费(注)		1,311,853	844,293
待转销项税额		202,571	175,626
其他		48,821	165,929
		1,563,245	1,185,848

注 以上产品售后服务费预计将于一年内使用或支付, 在其他流动负债中列示。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

43 长期借款

	2023年12月31日	2023年1月1日
抵押借款	39,851,294	42,317,366
质押借款	5,595,835	6,675,371
信用借款	<u>90,818,783</u>	<u>73,951,728</u>
	<u>136,265,912</u>	<u>122,944,465</u>
其中：一年内到期长期借款	<u>(18,603,703)</u>	<u>(4,341,300)</u>
	<u>117,662,209</u>	<u>118,603,165</u>

本公司长期借款到期期限为2023年至2043年。

于2023年12月31日，长期抵押借款折合人民币39,851,294千元(2022年末折合人民币42,317,366千元)，是以约合人民币97,095,652千元(2022年末折合人民币110,182,749千元)的土地使用权、房屋建筑物、机器设备作为抵押；长期质押借款折合人民币5,595,835千元(2022年末折合人民币6,675,371千元)，是以苏州华星光电技术有限公司的60%股权、苏州华星光电显示有限公司的100%股权和约合人民币505,109千元(2022年末折合人民币757,751千元)的应收账款、合同资产设定质押。

本公司本期长期借款利率区间为2.30%-7.79%(2022年：2.40%-7.75%)。

44 应付债券

	2023年12月31日	2023年1月1日
公司债	2,121,837	4,518,438
中期票据	<u>6,992,011</u>	<u>7,488,413</u>
	<u>9,113,848</u>	<u>12,006,851</u>

TCL科技集团股份有限公司  
 财务报表附注  
 2023年1月1日至12月31日  
 人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

44 应付债券(续)

(1) 应付债券的增减变动

债券名称	面值	发行日期	债券 期限	发行金额	2023年1月 1日	本期发行	按面值计 提利息	溢折价 摊销	本期 偿还	其他(注)	2023年 12月31日
19TCL01	1,000,000	2019-5-20	5	1,000,000	1,000,264	-	31,500	(109)	-	(1,000,155)	-
19TCL02	1,000,000	2019-7-23	5	1,000,000	996,522	-	30,500	1,104	-	(997,626)	-
19TCL03	2,000,000	2019-10-21	5	2,000,000	436,934	-	12,980	1,268	-	(438,202)	-
TCL TEC1	1,957,483	2020-07-14	5	1,957,483	2,084,718	-	39,840	6,507	-	30,612	2,121,837
21TCL 集 MTN001(高成长债)	2,000,000	2021-5-10	3	2,000,000	1,997,821	-	82,809	525	-	(1,998,346)	-
22TCL 集 MTN001	2,000,000	2022-1-14	3	2,000,000	1,997,392	-	68,841	1,148	-	-	1,998,540
22TCL 集 GN002	1,500,000	2022-4-27	3	1,500,000	1,497,217	-	49,386	1,198	-	-	1,498,415
22TCL 集 MTN003 (科创票据)	2,000,000	2022-7-6	3	2,000,000	1,995,983	-	68,841	1,597	-	-	1,997,580
23TCL 集 MTN001 (科创票据)	1,500,000	2023-2-7	3	1,500,000	-	1,500,000	55,124	(2,524)	-	-	1,497,476
合计	14,957,483	——	——	14,957,483	12,006,851	1,500,000	439,821	10,714	-	(4,403,717)	9,113,848

注 其他为一年内到期的应付债券重分类至一年内到期的非流动负债和汇兑调整。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

45 租赁负债

	2023年12月31日	2023年1月1日
租赁负债总额	<u>6,257,298</u>	<u>4,756,393</u>
减：一年内到期的租赁负债	<u>520,010</u>	<u>295,010</u>
合计	<u>5,737,288</u>	<u>4,461,383</u>

46 长期应付款

	2023年12月31日	2023年1月1日
融资租赁	<u>2,739,444</u>	<u>887,763</u>

47 递延收益

	2023年1月1日	本期增加	本期减少	2023年12月31日
政府补助	<u>2,468,145</u>	<u>7,380,522</u>	<u>(8,308,019)</u>	<u>1,540,648</u>
	<u>2,468,145</u>	<u>7,380,522</u>	<u>(8,308,019)</u>	<u>1,540,648</u>

涉及政府补助的项目

	2023年1月1日	本期新增	本期计入其他收益金额	本期冲减成本费用金额	其他变动(注)	2023年12月31日
与资产相关的政府补助	953,042	1,012,020	(3,196)	(174,754)	(1,545,932)	241,180
与收益相关的政府补助	<u>1,515,103</u>	<u>6,368,502</u>	<u>(2,904,735)</u>	<u>(3,375,689)</u>	<u>(303,713)</u>	<u>1,299,468</u>
	<u>2,468,145</u>	<u>7,380,522</u>	<u>(2,907,931)</u>	<u>(3,550,443)</u>	<u>(1,849,645)</u>	<u>1,540,648</u>

注 其他变动为递延收益冲减相关资产的账面价值。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

五 合并财务报表项目附注(续)

48 预计负债

	2023年12月31日	2023年1月1日
产品售后服务费	55,426	27,105
未决诉讼	61,969	70,379
亏损性合同	-	38
	<u>117,395</u>	<u>97,522</u>

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

49 股本

	2023年1月1日		本期增减变动				2023年12月31日	
	金额	比例	发行新股	公积金转股	其他	小计	金额	比例
一、有限售条件股份	3,420,220	20.03%	-	342,022	(3,081,704)	(2,739,682)	680,538	3.62%
二、无限售条件股份	13,651,672	79.97%	-	1,365,167	3,081,704	4,446,871	18,098,543	96.38%
三、股份总数	17,071,892	100%	-	1,707,189	-	1,707,189	18,779,081	100%

截至2023年12月31日止，本公司累计发行股本总数为18,779,081千股。

注

除本公司董事长李东生先生通过认购非公开发行的股份持有有限售条件股份外，本公司其它现任董事、监事和高级管理人员未持有股权分置改革或非公开发行产生的有限售条件的股份，其持有的股份将继续依照《上市公司董事、监事和高级管理人员所持本公司股份及其变动管理规则》的相关规定予以部分冻结。该等股份的交易和信息披露将严格遵循有关法律、法规、规则的规定进行。

TCL科技集团股份有限公司  
 财务报表附注  
 2023年1月1日至12月31日  
 人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

50 资本公积

	2023年1月1日	本期增加	本期减少	2023年12月31日
股本溢价	12,437,990	423,212	(2,371,931)	10,489,271
其他资本公积	<u>84,803</u>	<u>182,935</u>	<u>(4,954)</u>	<u>262,784</u>
	<u>12,522,793</u>	<u>606,147</u>	<u>(2,376,885)</u>	<u>10,752,055</u>

51 库存股

	2023年1月1日	本期增加	本期减少	2023年12月31日
库存股	<u>1,314,581</u>	<u>247,171</u>	<u>(466,809)</u>	<u>1,094,943</u>

本期增加主要为用于公司员工持股计划或者股权激励的股票回购。2023年5月31日召开第七届董事会第三十二次会议审议通过《关于2023年回购部分社会公众股份的议案》，公司通过集中竞价交易方式回购公司股份，将用于员工持股计划或者股权激励。截至2023年12月31日，合计回购股份数量64,993千股，支付总对价为247,171千元。

本年减少主要为员工持股计划归属员工部分非交易过户及出售。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

52 其他综合收益

(1) 其他综合收益各项目及其所得税影响和转入损益情况

	2023年度	2022年度
一、以后不可重分类进损益		
1.按照权益法核算的在被投资单位的其他综合收益中所享有的份额	8,024	(3,568)
本期分占金额	5,281	(3,568)
前期转入其他综合收益本期转入留存收益	2,743	-
2.其他权益工具公允价值变动	(56,797)	(14,581)
当期利得(损失)金额	(55,956)	(19,688)
前期转入其他综合收益本期转入留存收益	-	16,811
计入其他综合收益的所得税影响	(841)	(11,704)
二、以后可重分类进损益		
1.权益法下在被投资单位的其他综合收益中享有的份额	(12,446)	(13,936)
本期分占金额	(12,446)	(13,936)
计入其他综合收益的所得税影响	-	-
2.金融资产公允价值变动计入其他综合收益的金额	-	-
当期利得(损失)金额	-	-
3.现金流量套期工具	(109,900)	91,730
当期利得(损失)金额	(117,269)	163,220
前期计入其他综合收益当期转入利润金额	(7,580)	(58,996)
计入其他综合收益的所得税影响	14,949	(12,494)
4.境外经营外币折算差额	(18,101)	(386,679)
5.处置境外经营当期转入损益的净额	-	-
	(189,220)	(327,034)

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

52 其他综合收益(续)

(2)其他综合收益各项目的调节情况

归属于母公司股东权益

	权益法下在被投资 单位以后将重分类 会计政策变更	金融资产公 允价值变动 损益	现金流量套 期工具变动	外币报表折 算差额	其他权益工 具公允价值 变动	其他债券 工具投资 公允价值 变动	其他综合 收益转留 存收益	小计	少数股东权 益	其他综合收 益合计	
2022年1月1日	334,950	46,888	(350,569)	62,546	(239,179)	(141,290)	-	(122,793)	(409,447)	899	(408,548)
2022年度增减变动	-	(17,501)	-	15,615	(397,531)	(16,420)	-	13,462	(402,375)	75,341	(327,034)
2023年1月1日	334,950	29,387	(350,569)	78,161	(636,710)	(157,710)	-	(109,331)	(811,822)	76,240	(735,582)
2023年度增减变动	-	(4,422)	-	(49,418)	(24,180)	(58,699)	-	2,743	(133,976)	(55,244)	(189,220)
2023年12月31日	334,950	24,965	(350,569)	28,743	(660,890)	(216,409)	-	(106,588)	(945,798)	20,996	(924,802)

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

53 盈余公积

	2023年1月1日	本期增加	本期减少	2023年12月31日
法定盈余公积金	3,529,403	161,733	-	3,691,136
任意盈余公积金	<u>182,870</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>182,870</u>
	<u>3,712,273</u>	<u>161,733</u>	<u>-</u>	<u>3,874,006</u>

根据中国公司法及公司章程，本公司及其若干子公司须按适用于本公司的中国会计准则及规定计算净利润的10%提取法定盈余公积金，直至该储备已达公司注册资本的50%。在符合中国公司法及公司章程的若干规定下，部分法定公积金可转为本公司的股本，而留存的法定公积金余额不可低于注册资本的25%。

本公司在提取法定盈余公积金后，可提取任意盈余公积金。经批准，任意盈余公积金可用于弥补以前年度亏损或增加股本。

54 专项储备

	2023年1月1日	本期提取	本期减少	2023年12月31日
安全生产费	<u>2,301</u>	<u>32,220</u>	<u>(23,178)</u>	<u>11,343</u>

55 一般风险准备

	2023年1月1日	本期提取	本期减少	2023年12月31日
一般风险准备	<u>8,934</u>	<u>-</u>	<u>-</u>	<u>8,934</u>

依据财政部颁布的《金融企业财务通则》《金融企业财务通则实施指南》及《TCL科技集团财务有限公司章程》之规定，本公司之子公司TCL科技集团财务有限公司以前年度按净利润的1%提取一般风险准备。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

56 未分配利润

	2023年度	2022年度
年初未分配利润	19,486,730	22,458,340
会计政策变更	-	6,810
本期净利润	2,214,934	261,319
本期减少数	(164,476)	(3,239,739)
其中：提取盈余公积	(161,733)	(1,162,100)
分配普通股股利	-	(2,050,003)
其他	(2,743)	(27,636)
期末未分配利润	21,537,188	19,486,730

57 营业收入和营业成本

	2023年度		2022年度	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
主营业务	168,869,605	144,899,893	162,197,543	148,928,769
其他业务	5,497,052	3,867,704	4,355,243	2,996,720
	174,366,657	148,767,597	166,552,786	151,925,489

(1) 业务分地区

	营业收入		营业成本		毛利	
	2023年度	2022年度	2023年度	2022年度	2023年度	2022年度
内销	119,940,278	119,139,823	103,308,186	108,166,269	16,632,092	10,973,554
外销	54,426,379	47,412,963	45,459,411	43,759,220	8,966,968	3,653,743
	174,366,657	166,552,786	148,767,597	151,925,489	25,599,060	14,627,297

- (2) 本公司向前五大客户销售的收入总额于2023年度及2022年度分别为人民币51,360,608千元及人民币50,092,171千元，分别占营业收入的29.5%及30.1%。

TCL科技集团股份有限公司  
 财务报表附注  
 2023年1月1日至12月31日  
 人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

57 营业收入和营业成本(续)

(3) 本公司试运行销售产生的收入和成本如下:

	2023年度	2022年度
营业收入	1,447,163	739,823
营业成本	1,139,976	721,126

58 利息收入/支出与汇兑收益

	2023年度	2022年度
利息收入	79,515	79,360
利息支出	19,362	23,530
汇兑收益/(损失)	516	17,914

以上项目为本公司之子公司 TCL 科技集团财务有限公司发生的利息收入、利息支出与汇兑损益，按照金融类企业的报表列报要求单独列示。

59 税金及附加

	2023年度	2022年度
房产税	406,693	265,880
印花税	224,364	218,367
城市维护建设税	74,151	68,890
教育费附加	36,420	35,730
土地使用税	34,477	30,732
其他	25,833	20,703
	801,938	640,302

税金及附加的计缴标准已于附注四列示。

TCL科技集团股份有限公司  
 财务报表附注  
 2023年1月1日至12月31日  
 人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

60 销售费用

	2023年度	2022年度
职工薪酬及福利	668,705	601,948
售后服务费	841,951	400,771
推广费	272,074	298,422
其他	740,957	649,387
	2,523,687	1,950,528

61 管理费用

	2023年度	2022年度
职工薪酬及福利	2,014,617	1,337,491
折旧及摊销费	777,394	792,780
聘请中介机构费	445,436	401,832
数字化建设费	225,051	315,537
其他	1,320,749	692,971
	4,783,247	3,540,611

62 研发费用

	2023年度	2022年度
折旧及摊销费	4,132,169	2,983,043
物料费	1,979,550	2,940,584
职工薪酬及福利	2,108,597	1,767,546
其他	1,302,522	942,465
	9,522,838	8,633,638

63 财务费用

	2023年度	2022年度
利息支出	4,922,120	4,468,008
利息收入	(939,719)	(723,665)
汇兑损失/(收益)	(137,852)	(447,876)
其他	128,179	126,428
	3,972,728	3,422,895

TCL科技集团股份有限公司  
 财务报表附注  
 2023年1月1日至12月31日  
 人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

64 其他收益

	2023年度	2022年度
研发补助	2,536,169	2,454,585
增值税软件退税	50,605	44,280
增值税加计抵减	408,348	1,381
其他	543,137	417,548
	3,538,259	2,917,794

65 投资收益

	2023年度	2022年度
以公允价值计量且其变动计入当期损益的债权工具处置收益	38,850	238,803
以公允价值计量且其变动计入当期损益的权益工具处置收益	51,291	(15,097)
以公允价值计量且其变动计入当期损益的权益工具持有收益	116,577	18,758
以公允价值计量且其变动计入当期损益的债权工具持有收益	366,008	69,748
分占联营公司的净收益	1,463,104	2,958,218
分占合营公司的净收益	(99,443)	(59,479)
处置长期股权投资之净收益	(51,685)	1,823,568
处置煤炭资源公司股权产生的投资收益	699,071	-
其他	8,104	(303,125)
	2,591,877	4,731,394

66 公允价值变动收益

	2023年度	2022年度
交易性金融资产	(82,730)	(257,067)
衍生金融资产	188,835	23,437
交易性金融负债	(73,859)	(1,678)
衍生金融负债	(4,908)	96,064
	27,338	(139,244)

TCL科技集团股份有限公司  
 财务报表附注  
 2023年1月1日至12月31日  
 人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

67 信用减值损失

	2023年度	2022年度
应收账款坏账损失	54,862	(44,955)
其他应收款坏账损失	(222,675)	(6,172)
其他金融资产	(5,252)	13,474
	(173,065)	(37,653)

68 资产减值损失

	2023年度	2022年度
存货跌价损失	(3,648,392)	(3,083,928)
长期股权投资减值损失	(1,148,110)	(319,981)
其他	(17,463)	(82,614)
	(4,813,965)	(3,486,523)

69 资产处置收益

	2023年度	2022年度
处置固定资产收益/(损失)	(42,660)	(71,718)
其他	1,244	(8,107)
	(41,416)	(79,825)

70 营业外收入

	2023年度	2022年度	计入当期非经常性 损益的金额
非流动资产报废毁损利得	220	117	220
补助及其他	71,065	789,995	71,065
	71,285	790,112	71,285

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

71 营业外支出

	2023年度	2022年度	计入当期非经常性 损益的金额
非流动资产报废毁损损失	56,603	19,377	56,603
捐赠支出	58,144	70,222	58,144
其他	89,033	62,472	89,033
	203,780	152,071	203,780

72 所得税费用

(1) 所得税费用表

	2023年度	2022年度
当期所得税费用	817,257	734,639
递延所得税费用	(546,217)	(1,465,647)
	271,040	(731,008)

(2) 会计利润与所得税调整过程

	2023年度	2022年度
利润总额	5,051,824	1,057,051
按法定/适用税率计算的所得税费用	757,774	158,558
子公司适用不同税率的影响	302,867	383,590
调整以前期间所得税的影响	(227,744)	(12,613)
非应税收入的影响	(953,093)	(704,581)
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	68,559	107,325
使用前期未确认递延所得税资产的可抵扣亏损的影响	(213,931)	(576,264)
本期未确认递延所得税资产的可抵扣暂时性差异或可抵扣亏损的影响	677,201	730,522
其他	(140,593)	(817,545)
	271,040	(731,008)
所得税费用	271,040	(731,008)

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

73 每股收益

(1) 基本每股收益

	2023年度	2022年度
归属于母公司股东的净利润	2,214,934	261,319
发行在外普通股的加权平均数(千股)	18,533,341	15,054,601
基本每股收益(人民币元/股)	0.1195	0.0174

(2) 稀释每股收益

	2023年度	2022年度
归属于母公司股东的净利润	2,214,934	261,319
调整后发行在外普通股的加权平均数(千股)	18,779,081	15,558,525
稀释每股收益(人民币元/股)	0.1179	0.0168

74 收到其他与经营活动有关的现金

本公司合并现金流量表中收到的其他与经营活动有关的现金人民币6,899,258千元(上年同期为人民币7,955,973千元), 主要为收到的往来款、政府补助和专项拨款等。

75 支付其他与经营活动有关的现金

本公司合并现金流量表中支付的其他与经营活动有关的现金人民币8,773,577千元(上年同期为人民币9,722,343千元), 主要为支付的各项费用和往来款等。

76 收到其他与投资活动有关的现金

本公司合并现金流量表中收到的其他与投资活动有关的现金人民币1,589,202千元(上年同期为人民币170,387千元), 主要为取得子公司收到的现金净额、收到工程投标保证金等。

77 支付其他与投资活动有关的现金

本公司合并现金流量表中支付的其他与投资活动有关的现金人民币923,051千元(上年同期为人民币1,212,074千元), 主要为退还工程投标保证金、外汇远期交割款等。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

78 收到其他与筹资活动有关的现金

本公司合并现金流量表中收到的其他与筹资活动有关的现金人民币3,950,311千元(上年同期为人民币272,281千元), 主要为收到的融资租赁款、保证金等。

79 支付其他与筹资活动有关的现金

本公司合并现金流量表中支付的其他与筹资活动有关的现金人民币8,037,595千元(上年同期为人民币6,110,504千元), 主要为回购子公司少数股权、回购公司股票、支付融资租赁款等。

80 现金流量表补充资料

(1) 将净利润调节为经营活动现金流量

	2023 年度	2022 年度
净利润	4,780,784	1,788,059
加: 资产减值准备	4,987,030	3,524,176
固定资产折旧	21,034,479	19,290,088
使用权资产折旧	525,891	322,032
无形资产摊销	1,879,947	1,473,104
长期待摊费用摊销	2,148,685	1,613,307
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失/(收益)	41,416	79,825
固定资产报废毁损损失/(收益)	56,383	19,260
公允价值变动损失/(收益)	(27,338)	139,244
财务费用	4,803,114	4,025,748
投资收益	(2,591,877)	(4,731,394)
递延所得税资产减少/(增加)	(492,335)	399,459
递延所得税负债增加/(减少)	108,059	(1,839,558)
存货的减少/(增加)	(4,129,025)	(4,643,791)
经营性应收项目的减少/(增加)	(7,629,570)	4,576,161
经营性应付项目的增加/(减少)	(906,091)	(7,139,434)
其他	725,204	(469,910)
	25,314,756	18,426,376
经营活动产生的现金流量净额	25,314,756	18,426,376

TCL科技集团股份有限公司  
 财务报表附注  
 2023年1月1日至12月31日  
 人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

80 现金流量表补充资料(续)

(2) 本期支付的取得子公司的现金净额

	2023 年度	2022 年度
本期发生的企业合并于本期支付的现金或现金等价物	571,830	51,000
减：购买日子公司持有的现金及现金等价物	85,844	867
加：以前期间发生的企业合并于本期支付的现金或现金等价物	-	-
取得子公司支付的现金净额	485,986	50,133

(3) 本期收到的处置子公司的现金净额

	2023 年度	2022 年度
本期处置子公司于本期收到的现金或现金等价物	366,568	174,803
减：丧失控制权日子公司持有的现金及现金等价物	17,454	2,298
加：以前期间处置子公司于本期收到的现金或现金等价物	10,848	1,260,290
处置子公司收到的现金净额	359,962	1,432,795

(4) 现金和现金等价物的构成

	2023年12月31日	2023年1月1日
一、现金	19,996,815	33,675,624
其中：库存现金	583	480
可随时用于支付的银行存款	19,807,150	32,696,213
可随时用于支付的其他货币资金	132,982	919,646
可用于支付的存放中央银行款项	56,100	59,285
二、现金等价物	-	-
三、期末现金及现金等价物余额	19,996,815	33,675,624

TCL科技集团股份有限公司  
 财务报表附注  
 2023年1月1日至12月31日  
 人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

81 现金及现金等价物净变动情况

	2023年度	2022年度
现金及现金等价物的期末余额	19,996,815	33,675,624
减：现金的年初余额	<u>33,675,624</u>	<u>30,081,705</u>
现金及现金等价物净增加额	<u>(13,678,809)</u>	<u>3,593,919</u>
现金及现金等价物期末余额分析如下：		
货币资金期末余额	21,924,271	35,378,501
减：非现金等价物期末余额(注)	<u>1,927,456</u>	<u>1,702,877</u>
现金及现金等价物的期末余额	<u>19,996,815</u>	<u>33,675,624</u>

注：期末非现金等价物主要为存款应收利息、TCL 科技集团财务有限公司存放中央银行的法定准备金及其他货币资金，详见附注五、1。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

82 所有权或使用权受到限制的资产

	2023年12月31日		受限原因
	账面原值	账面价值	
货币资金	341,091	341,091	中央银行法定存款准备金
货币资金	1,586,365	1,586,365	其他货币资金和受限银行存款
应收票据	503,636	503,636	质押
固定资产	119,355,891	93,479,143	借款抵押物
无形资产	4,595,320	3,965,665	借款抵押物
交易性金融资产	369,642	369,642	质押
在建工程	895,589	895,589	借款抵押物
应收账款	860,084	860,084	质押
合同资产	361,312	343,205	质押
投资性房地产	9,909	9,738	借款抵押物
一年内到期的其他非流动资产	430,493	430,493	质押
	<u>129,309,332</u>	<u>102,784,651</u>	

83 外币货币性项目

	2023年12月31日		
	外币余额	折算汇率	人民币余额
货币资金			
其中：美元	603,022	7.0827	4,271,024
港币	126,889	0.9064	115,012
欧元	6,582	7.8469	51,648
日元	2,596,554	0.0501	130,087
新加坡元	845	5.3750	4,542
印度卢比	3,123,115	0.0850	265,465
应收账款			
其中：美元	948,093	7.0827	6,715,058
港币	470	0.9064	426
印度卢比	4,593,510	0.0850	390,448
欧元	319	7.8469	2,503
日元	13,200	0.0501	661

TCL科技集团股份有限公司  
 财务报表附注  
 2023年1月1日至12月31日  
 人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

83 外币货币性项目(续)

	2023年12月31日		
	外币余额	折算汇率	人民币余额
应付账款			
其中：美元	525,082	7.0827	3,718,998
港币	330,406	0.9064	299,480
欧元	7,813	7.8469	61,308
日元	12,634,961	0.0501	633,012
印度卢比	581,489	0.0850	49,427
其他应收款			
其中：美元	14,016	7.0827	99,271
港币	15,539	0.9064	14,085
欧元	1,590	7.8469	12,477
日元	83,383	0.0501	4,177
波兰兹罗提	865	1.8079	1,564
印度卢比	70,348	0.0850	5,980
韩元	102,590	0.0055	564
墨西哥比索	20,849	0.4175	8,704
新加坡元	92	5.3750	495
其他应付款			
其中：美元	602,878	7.0827	4,270,004
港币	417,938	0.9064	378,819
日元	16,867,145	0.0501	845,044
印度卢比	651,058	0.0850	55,340
波兰兹罗提	28	1.8079	51
韩元	309,677	0.0055	1,701
墨西哥比索	24,202	0.4175	10,104
欧元	169	7.8469	1,326
新台币	266	0.2307	61
短期借款			
其中：美元	2,693	7.0827	19,074
长期借款			
其中：美元	91,448	7.0827	647,699

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

五 合并财务报表项目附注(续)

84 租赁

(1) 本公司作为承租方

于2023年度,本集团作为承租人,选择简化处理方法的短期租赁费用、低价值资产租赁费用以及转租使用权资产取得的收入金额不重大。

(2) 本公司作为出租方

① 作为出租人的经营租赁

项目	租赁收入	其中:未计入租赁收款额的可变租赁付款额相关的收入
房屋及建筑物	294,156	-
机器设备	7,848	-
合计	302,004	-

② 作为出租人的融资租赁

项目	销售损益	融资收益	未纳入租赁投资净额的可变租赁付款额相关的收入
融资租赁	-	62,878	-
合计	-	62,878	-

未来五年每年未折现租赁收款额

项目	每年未折现租赁收款额	
	期末金额	期初金额
第一年	95,518	88,974
第二年	88,031	88,543
第三年	86,910	88,031
第四年	86,910	86,910
第五年	86,910	86,910
五年后未折现租赁收款额总额	904,691	991,602

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

六 研发支出

1 按费用性质列示

项目	本期发生额	上期发生额
材料费	3,855,668	4,945,218
人工成本	2,951,412	2,559,974
折旧与摊销费用	2,323,024	2,030,079
其他	1,178,440	1,243,144
合计	10,308,544	10,778,415
其中：费用化研发支出	6,748,288	6,490,988
资本化研发支出	3,560,256	4,287,427

2 符合资本化条件的研发项目开发支出

项目	期初余额	本期增加		本期减少			期末余额
		内部开发支出	其他	确认为无形资产	计入当期损益	其他	
半导体显示	2,172,507	2,837,141	-	(1,228,183)	(404,696)	(1,921,659)	1,455,110
新能源光伏及 半导体材料	1,006,700	723,115	-	(643,432)	-	-	1,086,383
合计	3,179,207	3,560,256	-	(1,871,615)	(404,696)	(1,921,659)	2,541,493

3 无重要外购在研项目。

七 合并范围的变更

1 本期新纳入合并范围的主体

被投资单位名称	变更原因	注册资本(元)	出资比例
Lumetech North America Corporation	新成立	美元10,000,000	100.00%
苏州中环光伏材料有限公司	新成立	人民币50,000,000	100.00%
宁夏环欧新能源技术有限公司	新成立	人民币1,250,000,000	100.00%
鑫芯半导体科技有限公司	收购	人民币6,513,000,000	100.00%
江苏明晶半导体科技有限公司	收购	人民币120,000,000	100.00%
江苏利芯半导体科技有限公司	收购	人民币4,210,000,000	100.00%

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

七 合并范围的变更（续）

1 本期新纳入合并范围的主体（续）

被投资单位名称	变更原因	注册资本(元)	出资比例
中环领先（徐州）半导体材料有限公司	收购	人民币4,210,000,000	100.00%
江苏华昇半导体材料有限公司	收购	人民币200,000,000	100.00%
香港卓芯电子科技有限公司	收购	美元5,000,000	100.00%
新加坡卓芯电子科技有限公司	收购	新加坡元100,000	100.00%
徐州晶睿半导体装备科技有限公司	收购	人民币150,000,000	100.00%
美芯(徐州)硅材料科技有限公司	收购	人民币22,000,000	100.00%
宁夏中环产业园管理有限公司	新成立	人民币10,000,000	100.00%
广州TCL工业研究院有限公司	新成立	人民币20,000,000	100.00%
苏州华星环保技术有限公司	收购	人民币100,000,000	100.00%
惠州市东燊嘉岸股权投资合伙企业（有限合伙）	新成立	人民币1,561,000,000	99.94%
内蒙古TCL光电科技有限公司	收购	人民币200,000,000	100.00%
宁波东燊智炫股权投资合伙企业（有限合伙）	新成立	人民币551,000,000	90.74%
TCL金融科技(深圳)有限公司	收购	人民币5,000,000	100.00%
环晟光伏（广东）有限公司	新成立	人民币10,000,000	100.00%
徐州环能新能源有限公司	新成立	人民币1,000,000	100.00%
灵武市旭照新能源有限公司	新成立	人民币1,000,000	100.00%

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

七 合并范围的变更（续）

1 本期新纳入合并范围的主体（续）

被投资单位名称	变更原因	注册资本(元)	出资比例
泰和电路科技（惠州）有限公司	收购	人民币146,938,776	51.00%
泰和电路科技（珠海）有限公司	收购	人民币100,000,000	100.00%
泰瑞（香港）有限公司	收购	港币100,000	100.00%
宁夏中环悦兰山酒店管理有限公司	新成立	人民币1,000,000	100.00%
张家口晟铭新能源有限公司	新成立	人民币1,000,000	100.00%
厦门砥砺宏芯创业投资合伙企业 （有限合伙）	新成立	人民币131,000,000	95.80%
西安迈拓尚派科技有限公司	新成立	人民币300,000	100.00%
西安胜泰尚派科技有限公司	新成立	人民币300,000	100.00%
西安胜科尚派科技有限公司	新成立	人民币300,000	100.00%
乌鲁木齐市尚派枫尚商贸有限公司	新成立	人民币500,000	100.00%
乌鲁木齐市尚派之星商贸有限公司	新成立	人民币500,000	100.00%
佛山尚派正品科技有限公司	新成立	人民币100,000	100.00%
珠海尚派正品科技有限公司	新成立	人民币100,000	100.00%
宁夏泓源新能源有限公司	新成立	人民币1,000,000	100.00%
宁夏圣耀新能源有限公司	新成立	人民币1,000,000	100.00%
灵武市尚源新能源有限公司	新成立	人民币1,000,000	100.00%
西安盛搏尚派科技有限公司	新成立	人民币300,000	100.00%

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

七 合并范围的变更（续）

1 本期新纳入合并范围的主体（续）

注：本期发生的非同一控制下企业合并

(1) 苏州华星环保技术有限公司股权的收购

① 合并成本以及商誉的确认情况如下：

于2023年5月31日（“即购买日”），本集团以344,942千元的现金收购对价完成对苏州华星环保技术有限公司100%股权的收购，将苏州华星环保技术有限公司纳入合并范围。

现金对价	344,942
减：取得的可辨认净资产公允价值份额	301,534
商誉金额	43,408

② 被购买方于购买日的资产和负债情况列式如下：

	购买日公允价值	购买日账面价值
总资产	358,206	175,775
总负债	56,672	29,307
净资产	301,534	146,468
减：少数股东权益	-	-
取得的净资产	301,534	146,468

③ 以上经江苏天地恒安房地产土地资产评估有限公司采用收益法进行评估，并出具《天地恒安[2022]资评字第1065号》的资产评估报告，评估值为344,942千元。

(2) TCL金融科技(深圳)有限公司股权的收购

① 合并成本以及商誉的确认情况如下：

于2023年6月30日（“即购买日”），本集团以15,036千元的现金收购对价完成对TCL金融科技(深圳)有限公司100%股权的收购，将TCL金融科技(深圳)有限公司纳入合并范围。

现金对价	15,036
减：取得的可辨认净资产公允价值份额	15,036
商誉/合并成本小于取得的可辨认净资产公允价值份额的金额	-

② 被购买方于购买日的资产和负债情况列式如下：

项目	购买日公允价值	购买日账面价值
总资产	61,034	56,435
总负债	45,998	45,998
净资产	15,036	10,437
减：少数股东权益	-	-
取得的净资产	15,036	10,437

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

七 合并范围的变更 (续)

1 本期新纳入合并范围的主体 (续)

(3) 鑫芯半导体科技有限公司股权的收购

① 合并成本以及商誉的确认情况如下:

于2023年02月28日(“即购买日”),本集团以发行的权益性证券收购对价完成对鑫芯半导体科技有限公司100%股权的收购,将鑫芯半导体科技有限公司纳入合并范围。

发行的权益性证券的公允价值	7,399,683
减:取得的可辨认净资产公允价值份额	6,219,678
商誉金额	1,180,005

② 被购买方于购买日的资产和负债情况列式如下:

项目	购买日公允价值	购买日账面价值
总资产	8,320,672	7,752,700
总负债	2,100,994	2,313,890
净资产	6,219,678	5,438,810
减:少数股东权益	-	-
取得的净资产	6,219,678	5,438,810

(4) 内蒙古TCL光电科技有限公司股权的收购

① 合并成本以及商誉的确认情况如下:

于2023年05月01日(“即购买日”),本集团以119,039千元的现金收购对价完成对内蒙古TCL光电科技有限公司100%股权的收购,将内蒙古TCL光电科技有限公司纳入合并范围。

现金对价	119,039
减:取得的可辨认净资产公允价值份额	119,039
商誉/合并成本小于取得的可辨认净资产公允价值份额的金额	-

② 被购买方于购买日的资产和负债情况列式如下:

项目	购买日公允价值	购买日账面价值
总资产	213,871	194,735
总负债	94,832	94,832
净资产	119,039	99,903
减:少数股东权益	-	-
取得的净资产	119,039	99,903

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

七 合并范围的变更（续）

1 本期新纳入合并范围的主体（续）

(5) 泰和电路科技（惠州）有限公司股权的收购

① 合并成本以及商誉的确认情况如下：

于2023年10月31日（“即购买日”），本集团以423,103千元的现金收购对价完成对泰和电路科技（惠州）有限公司51%股权的收购，将泰和电路科技（惠州）有限公司股权的收购纳入合并范围。

现金对价	423,103
减：取得的可辨认净资产公允价值份额	291,626
商誉/合并成本小于取得的可辨认净资产公允价值份额的金额	131,477

② 被购买方于购买日的资产和负债情况列式如下：

项目	购买日公允价值	购买日账面价值
总资产	591,880	531,819
总负债	270,888	270,907
净资产	320,992	260,913
减：少数股东权益	157,286	127,847
取得的净资产(注)	163,706	133,066

注：取得的净资产不包含尚未出资的金额。

③ 以上经深圳中联资产评估有限公司出具的《深中联评报字[2024]第20号》的资产评估报告。采用资产基础法进行评估，评估值为320,992千元。

2 本期不再纳入合并范围的主体

被投资单位名称	不再纳入合并范围	变更原因
宜兴环兴新能源有限公司	2023年4月	转让
天津滨海环能新能源有限公司	2023年4月	转让
独山安聚光伏科技有限公司	2023年4月	转让
尚义县晟昕新能源开发有限公司	2023年4月	转让
耿马环兴新能源有限公司	2023年4月	转让
沽源县晟聚新能源有限公司	2023年4月	转让
张家口晟垣新能源有限公司	2023年4月	转让

TCL科技集团股份有限公司  
 财务报表附注  
 2023年1月1日至12月31日  
 人民币千元

七 合并范围的变更（续）

2 本期不再纳入合并范围的主体（续）

被投资单位名称	不再纳入合并范围	变更原因
秦皇岛市天辉太阳能有限公司	2023年4月	转让
天津环海置业发展有限公司	2023年9月	注销
天津中环恒达科技有限公司	2023年10月	转让
TCL照明电器(武汉)有限公司	2023年10月	注销
内蒙古环能资源开发有限公司	2023年10月	注销
内蒙古中环电子材料有限公司	2023年10月	注销
天津英拓计算机控制技术有限公司	2023年11月	转让
美芯(徐州)硅材料科技有限公司	2023年12月	注销
尚义县晟耀新能源开发有限公司	2023年12月	转让
内蒙古中环能源发展中心(有限合伙)	2023年12月	注销
广东通创联新技术有限公司	2023年12月	转让

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

七 合并范围的变更 (续)

3 本期处置的子公司

子公司名称	宜兴环兴新能源有限公司	天津滨海环能新能源有限公司	独山安聚光伏科技有限公司	尚义县晟昕新能源开发有限公司
股权处置价款	37,710	29,708	52,460	79,060
股权处置比例	100%	100%	99%	100%
股权处置方式	出售	出售	出售	出售
丧失控制权的时点	2023年4月	2023年4月	2023年4月	2023年4月
丧失控制权时点的确定依据	经营风险已转移	经营风险已转移	经营风险已转移	经营风险已转移
处置价款与处置投资对应的合并财务报表层面享有该子公司净资产份额的差额	12,705	25,960	(21,827)	83,248
子公司名称	耿马环兴新能源有限公司	沽源县晟聚新能源有限公司	张家口晟垣新能源有限公司	秦皇岛市天辉太阳能有限公司
股权处置价款	31,830	57,490	58,290	84,060
股权处置比例	99%	99%	99%	99%
股权处置方式	出售	出售	出售	出售
丧失控制权的时点	2023年4月	2023年4月	2023年4月	2023年4月
丧失控制权时点的确定依据	经营风险已转移	经营风险已转移	经营风险已转移	经营风险已转移
处置价款与处置投资对应的合并财务报表层面享有该子公司净资产份额的差额	(13,808)	(9,721)	(9,376)	(37,954)

TCL科技集团股份有限公司  
 财务报表附注  
 2023年1月1日至12月31日  
 人民币千元

七 合并范围的变更（续）

3 本期处置的子公司（续）

子公司名称	天津中环恒达科技 有限公司	天津英拓计算机控 制技术有限公司	广东通创联新技 术有限公司	尚义县晟耀新能 源开发有限公司
股权处置价款	2,702	474	7,069	81,810
股权处置比例	100%	100%	80%	99%
股权处置方式	出售	出售	出售	出售
丧失控制权的 时点	2023年11月	2023年11月	2023年12月	2023年12月
丧失控制权时 点的确定依据	经营风险已转移	经营风险已转移	经营风险已转移	经营风险已转移
处置价款与处 置投资对应的 合并财务报表 层面享有该子 公司净资产份 额的差额	(512)	1,329	(2,475)	12,629

TCL科技集团股份有限公司  
 财务报表附注  
 2023年1月1日至12月31日  
 人民币千元

八 在其他主体中的权益

1 在子公司中的权益

(1) 重要子公司的构成

被投资单位名称	注册地	业务性质	主要经营地	持股比例		取得方式
				直接	间接	
TCL华星光电技术有限公司	深圳	制造及销售	深圳	79.17%	-	设立
深圳市华星光电半导体显示技术有限公司	深圳	制造及销售	深圳	-	54.31%	设立
广州华睿光电材料有限公司	广州	研发	广州	-	100%	设立
武汉华星光电技术有限公司	武汉	制造及销售	武汉	-	96.67%	设立
武汉华星光电半导体显示技术有限公司	武汉	制造及销售	武汉	-	57.14%	设立
华星光电国际(香港)有限公司	香港	销售	香港	-	100%	设立
华显光电技术控股有限公司	百慕大	投资控股	百慕大	-	64.20%	非同一控制下 企业合并
华显光电技术(惠州)有限公司	惠州	制造及销售	惠州	-	100%	设立
武汉华显光电技术有限公司	武汉	制造及销售	武汉	-	100%	设立
苏州华星光电技术有限公司	苏州	制造及销售	苏州	-	100%	非同一控制下 企业合并
苏州华星光电显示有限公司	苏州	制造及销售	苏州	-	100%	非同一控制下 企业合并
广州华星光电半导体显示技术有限公司	广州	制造及销售	广州	-	55.00%	设立
TCL文化传媒(深圳)有限公司	深圳	广告策划	深圳	100%	-	设立
翰林汇信息产业股份有限公司	北京	产品分销	北京	66.46%	-	设立
北京尚派正品科技有限公司	北京	销售	北京	-	53.45%	设立
北京汇志凌云数据技术有限责任公司	北京	销售	北京	-	60.00%	设立
TCL科技集团财务有限公司	惠州	金融	惠州	82.00%	18.00%	设立

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

七 在其他主体中的权益(续)

1 在子公司中的权益(续)

(1) 重要子公司的构成(续)

被投资单位名称	注册地	业务性质	主要经营地	持股比例		取得方式
				直接	间接	
深圳东熹佳尚创业投资有限公司 (曾用名: 新疆TCL股权投资有限公司)	深圳	投资业务	深圳	100%	-	设立
宁波TCL股权投资有限公司	宁波	投资业务	深圳	100%	-	设立
TCL科技产业园(惠州)有限公司	惠州	物业管理	惠州	-	100%	设立
TCL Research America Inc.	美国	研发	美国	-	100%	设立
TCL工业研究院(香港)有限公司	香港	研发	香港	-	100%	设立
TCL Technology Investments Limited	香港	投资业务	香港	100%	-	设立
TCL中环新能源科技股份有限公司	天津	制造及销售	天津	2.55%	27.36%	非同一控制下 企业合并
天津普林电路股份有限公司	天津	制造及销售	天津	-	26.86%	非同一控制下 企业合并
天津市环欧半导体材料技术有限公司	天津	制造及销售	天津	-	100%	非同一控制下 企业合并
无锡中环应用材料有限公司	无锡	制造及销售	无锡	-	98.08%	非同一控制下 企业合并
天津市环智新能源技术有限公司	天津	制造及销售	天津	-	62.00%	非同一控制下 企业合并
内蒙古中环光伏材料有限公司	内蒙古	制造及销售	内蒙古	-	100%	非同一控制下 企业合并
天津中环领先材料技术有限公司	天津	制造及销售	天津	-	100%	非同一控制下 企业合并
环晟光伏(江苏)有限公司	无锡	制造及销售	无锡	-	83.73%	非同一控制下 企业合并

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

八 在其他主体中的权益(续)

1 在子公司中的权益(续)

(1) 重要子公司的构成(续)

被投资单位名称	注册地	业务性质	主要经营地	持股比例		取得方式
				直接	间接	
天津环欧国际硅材料有限公司	天津	采购及销售	天津	-	100%	非同一控制下 企业合并
中环香港控股有限公司	香港	销售	香港	-	100%	非同一控制下 企业合并
天津环睿电子科技有限公司	天津	采购及销售	天津	-	100%	非同一控制下 企业合并
内蒙古中环晶体材料有限公司	内蒙古	制造及销售	内蒙古	-	59.32%	非同一控制下 企业合并
内蒙古中环领先半导体材料有限公司	内蒙古	制造及销售	内蒙古	-	100%	非同一控制下 企业合并
中环领先半导体科技股份有限公司	无锡	制造及销售	无锡	7.35%	35.30%	非同一控制下 企业合并
茂佳国际有限公司	英属维尔 京群岛	投资控股	英属维尔京 群岛	-	100%	非同一控制下 企业合并
茂佳科技(广东)有限公司	惠州	制造及销售	惠州	-	100%	非同一控制下 企业合并

(2) 存在重要少数股东权益的子公司

子公司名称	少数股东 的持股比例	本期归属于 少数股东的损益	本期向少数 股东分派股利	期末少数 股东权益
TCL华星光电技术有限公司	20.83%	(443,697)	-	43,769,170
TCL中环新能源科技股份有限公司	70.09%	2,882,278	355,925	47,631,075
翰林汇信息产业股份有限公司	33.54%	29,505	34,990	552,086

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

八 在其他主体中的权益(续)

1 在子公司中的权益(续)

(2) 存在重要少数股东权益的子公司(续)

上述子公司的主要财务信息列示如下:

	2023年12月31日						2023年1月1日					
	流动资产	非流动资产	资产合计	流动负债	非流动负债	负债合计	流动资产	非流动资产	资产合计	流动负债	非流动负债	负债合计
TCL华星光电技术有限公司	55,759,259	153,177,418	208,936,677	66,215,558	68,629,981	134,845,539	40,115,151	152,441,917	192,557,068	45,523,242	73,184,255	118,707,497
TCL中环新能源科技股份有限公司	34,627,478	90,435,565	125,063,043	22,324,095	42,501,836	64,825,931	31,829,523	76,483,400	108,312,923	23,020,082	38,232,999	61,253,081
翰林汇信息产业股份有限公司	7,086,563	179,985	7,266,548	5,807,990	24,523	5,832,513	8,563,285	149,390	8,712,675	7,191,610	39,961	7,231,571
	2023年度				2022年度							
	营业收入	净利润	综合收益总额	经营活动现金流量	营业收入	净利润	综合收益总额	经营活动现金流量				
TCL华星光电技术有限公司	72,077,792	(480,560)	(524,501)	18,507,307	56,256,417	(8,352,833)	(8,445,005)	11,012,565				
TCL中环新能源科技股份有限公司	59,146,463	3,898,892	3,899,066	5,181,163	67,010,157	7,073,043	7,073,043	5,056,839				
翰林汇信息产业股份有限公司	30,109,529	43,200	43,200	(205,171)	31,847,803	264,253	264,253	(574,296)				

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

八 在其他主体中的权益(续)

2 在合营企业和联营企业中的权益

(1) 重要合营企业和联营企业的基础信息

被投资单位名称	主要经营地/ 注册地	业务性质	对集团活动是否具 有战略性	持股比例	
				直接	间接
联营企业					
上海银行股份有限公司	上海	金融	是	5.76%	-

(2) 重要联营企业的主要财务信息

	2023年12月31日	2023年1月1日
	上海银行股份有限公司	上海银行股份有限公司
资产合计	3,085,516,473	2,878,524,759
负债合计	2,846,467,311	2,656,876,235
少数股东权益	470,332	594,465
归属于母公司股东权益	238,578,830	221,054,059
对联营企业投资的账面价值	13,726,174	12,809,374
	2023 年度	2022 年度
	上海银行股份有限公司	上海银行股份有限公司
营业收入	50,564,474	53,112,478
归母净利润	22,544,789	22,280,215
本集团本期来自联营企业的股利	327,157	327,157

(3) 报告期内本公司无重要合营企业。

## 九 与金融工具相关的风险

本公司从事风险管理的目标是在风险和收益之间取得适当的平衡，力求降低金融风险对本公司财务业绩的不利影响。基于该风险管理目标，本公司已制定风险管理政策以辨别和分析本公司所面临的风险，设定适当的风险可接受水平并设计相应的内部控制程序，以监控本公司的风险水平。本公司会定期审阅这些风险管理政策及有关内部控制系统，以适应市场情况或本公司经营活动的改变。本公司的内部审计部门也定期或随机检查内部控制系统的执行是否符合风险管理政策。本公司通过适当的多样化投资及业务组合来分散金融工具风险，并通过制定相应的风险管理政策减少集中于单一行业、特定地区或特定交易对手的风险。

本公司金融工具导致的主要风险是信用风险、流动风险和市场风险(主要为外汇风险和利率风险)。

### (1) 信用风险

信用风险，是指金融工具的一方不能履行义务，造成另一方发生财务损失的风险。本集团对信用风险按组合分类进行管理。信用风险主要产生于银行存款、存放中央银行款项、应收票据、应收账款、发放贷款和垫款、其他应收款等。

本集团银行存款和存放中央银行款项主要存放于国有银行和其它大中型上市银行，本集团认为其不存在重大的信用风险，不会产生因对方单位违约而导致的任何重大损失。

对于应收票据、应收账款、发放贷款和垫款、其他应收款，本集团设定相关政策以控制信用风险敞口。本集团基于对客户的财务状况、从第三方获取担保的可能性、信用记录及其它因素诸如目前市场状况等评估客户的信用资质并设置相应信用期。本集团会定期对客户信用记录进行监控，对于信用记录不良的客户，本集团会采用书面催款、缩短信用期或取消信用期等方式，以确保本集团的整体信用风险在可控的范围内。

于2023年12月31日，本集团无重大的因债务人抵押而持有的担保物或其他信用增级。

### (2) 流动性风险

流动风险，是指企业在履行以交付现金或其他金融资产的方式结算的义务时发生资金短缺的风险。本集团内各子公司负责其自身的现金流量预测。总部财务部门在汇总各子公司现金流量预测的基础上，在集团层面持续监控短期和长期的资金需求，以确保维持充裕的现金储备和可供随时变现的有价证券；同时持续监控是否符合借款协议的规定，从主要金融机构获得提供足够备用资金的承诺，以满足短期和长期的资金需求。

截止2023年12月31日，本集团未发生流动性风险事件。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

九 与金融工具相关的风险（续）

(3) 市场风险

(a) 外汇风险

本集团在全球区域内开展制造、销售及投融资等多种经济活动，集团的外币资产和负债及未来的外币交易存在汇率波动风险。

本集团一直以锁定成本、规避风险为外汇风险管理目标，通过结算币种的自然对冲、外币资产负债相匹配、签署与主业经营密切相关并符合套期会计处理要求的简单衍生产品等管理方式，将外汇风险敞口控制在合理范围内，降低汇率波动对集团整体损益的影响。

(a) 本集团于2023年12月31日具有重大汇率风险敞口的外币资产负债项目主要以美元计价，管理后美元项目风险敞口总额为净资产敞口186,459千美元，以资产负债表日即期汇率折算成人民币的金额为人民币1,320,635千元。外币报表折算差额未包括在内。

本集团适用的人民币兑美元的汇率如下：

	平均汇率 2023年度	报告日期末汇率 2023年12月31日
美元/人民币	7.0558	7.0827

假定除汇率以外的其他风险变量不变，本集团于2023年12月31日人民币对美元的汇率变动使人民币贬值/升值5%将导致股东权益和净利润均增加/减少人民币66,032千元。

上述敏感性分析是假设资产负债表日汇率发生变动，以变动后的汇率对资产负债表日本集团持有的、面临外汇风险的金融工具进行重新计量得出的。上述分析不包括外币报表折算差异。

(b) 利率风险

本集团的利率风险主要产生于银行有息负债使用浮动利率的情形，本集团根据市场环境、风险承受能力来决定固定利率和浮动利率的比例，截止2023年12月31日，本集团浮动利率有息负债占比为66.06%。本集团会持续监控利率水平，并根据最新的市场变化做出调整，以规避利率风险。

(4) 金融资产和金融负债的抵销

报告期期末，在可执行的总互抵协议或类似协议下已确认的金融资产与金融负债中抵销的金额为11,966,787千元。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

十 金融工具的分类及其公允价值

金融工具的公允价值及其层次

1 采用的公允价值在计量及披露时分为以下层次：

第一层次是指同类资产或负债在活跃市场上(未经调整)的报价；公司主要采用收盘价作为金融资产的计价。第一层次的金融工具主要包括交易所上市的股票、债券；

第二层次是指直接除第一层次输入值以外的有关资产或负债直接或间接可观察的输入值；

第三层次是指以可观察到的市场数据以外的变量为基础确定的资产或负债的输入值(不可观察输入值)。

2 持续第一层次公允价值计量项目市价的确定依据

公司以活跃市场报价作为第一层次金融资产的公允价值。

3 持续第二层次公允价值计量项目，采用的估值技术和重要参数如下：

本公司持有的应收款项融资系公司持有的银行承兑汇票及商业承兑汇票，以其相应的转让及贴现金额为市价的确定依据；

衍生金融资产及衍生金融负债为本集团与金融机构签订的多个IRS、CCS，公司使用金融机构提供的报价作为估值依据。

4 持续第三层次公允价值计量项目，采用的估值技术和重要参数的定性及定量信息

持续第三层次公允价值计量的其他非流动金融资产主要为公司持有的未上市股权投资。公司采用估值技术进行了公允价值计量，主要采用了上市公司比较法的估值技术，参考类似证券的股票价格并考虑流动性折扣。

持续第三层次公允价值计量的交易性金融资产主要为公司持有的理财产品。公司采用约定的预期收益率计算的未来现金流量折现的方法估算公允价值。

TCL科技集团股份有限公司  
 财务报表附注  
 2023年1月1日至12月31日  
 人民币千元

十 金融工具的分类及其公允价值(续)

5 下表为以公允价值计量的金融工具按三个层次披露的分析

金融资产

项目	第一层次	第二层次	第三层次	合计
交易性金融资产(见附注五、2)	1,111,814	22,067,808	4,495	23,184,117
衍生金融资产(见附注五、3)	-	108,008	-	108,008
应收款项融资(见附注五、6)	-	-	954,410	954,410
其他权益工具投资(见附注五、17)	17,127	-	369,521	386,648
其他非流动金融资产(见附注五、18)	1,520,553	155,428	1,295,585	2,971,566
持续以公允价值计量的资产总计	<u>2,649,494</u>	<u>22,331,244</u>	<u>2,624,011</u>	<u>27,604,749</u>

金融负债

项目	第一层次	第二层次	第三层次	合计
交易性金融负债(见附注五、32)	-	56,589	194,862	251,451
衍生金融负债(见附注五、33)	-	58,591	-	58,591
持续以公允价值计量的负债总计	<u>-</u>	<u>115,180</u>	<u>194,862</u>	<u>310,042</u>

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

## 十一 关联方关系及其交易

### 1 公司实际控制人及其一致行动人

公司不存在控股股东情况的说明

李东生先生与宁波九天联成股权投资合伙企业（有限合伙）因签署《一致行动协议》成为一致行动人，合计持股126,405万股，为公司第一大股东。

据《公司法》第216条的规定：“控股股东”是指其出资额占有限责任公司资本总额百分之五十以上或者其持有的股份占股份有限公司股本总额百分之五十以上的股东；出资额或者持有股份的比例虽然不足百分之五十，但依其出资额或者持有的股份所享有的表决权已足以对股东会、股东大会的决议产生重大影响的股东。根据上述规定公司不存在控股股东。

### 2 不存在控制关系的关联方性质

与本公司发生关联方交易而不存在控制关系的关联方资料如下：

公司名称	与本集团的关系
中环飞朗(天津)科技有限公司	合营公司
华夏聚光(内蒙古)光伏电力有限公司	合营公司
天津环研科技有限公司	合营公司
天津中环海河智能制造基金合伙企业(有限合伙)	合营公司
TCL 环鑫半导体(天津)有限公司	合营公司之子公司
江苏环鑫半导体有限公司	合营公司之子公司
摩星半导体(广东)有限公司	合营公司之子公司
摩迅半导体技术(上海)有限公司	合营公司之子公司
晟博途太阳能系统国际有限公司	联营公司
MAXEON SOLAR TECHNOLOGIES, LTD.	联营公司
内蒙古中晶科技研究院有限公司	联营公司
内蒙古盛欧机电工程有限公司	联营公司
TCL 智能科技(宁波)有限公司	联营公司
艾杰旭新型电子显示玻璃(深圳)有限公司	联营公司
智汇信远商业(惠州)有限公司	联营公司
宁波东鹏伟创股权投资合伙企业(有限合伙)	联营公司
宁波东鹏合立股权投资合伙企业(有限合伙)	联营公司
TCL 财务(香港)有限公司	联营公司
内蒙古环晔材料有限公司	联营公司
瑞环(内蒙古)太阳能有限公司	联营公司
中环艾能(北京)科技有限公司	联营公司

TCL科技集团股份有限公司  
 财务报表附注  
 2023年1月1日至12月31日  
 人民币千元

十一 关联方关系及其交易(续)

2 不存在控制关系的关联方性质 (续)

公司名称	与本集团的关系
乐金电子(惠州)有限公司	联营公司
无锡 TCL 医疗影像技术有限公司	联营公司
中新融创资本管理有限公司	联营公司
内蒙古鑫华半导体科技有限公司	联营公司
内蒙古鑫环硅能科技有限公司	联营公司
株式会社 JOLED	联营公司
江苏集芯半导体硅材料研究院有限公司	联营公司
格创东智科技有限公司及其子公司	联营公司及其子公司
TCL 空调器(武汉)有限公司及其子公司	联营公司及其子公司
深圳前海启航国际供应链管理有限公司及其子公司	联营公司及其子公司
深圳聚采供应链科技有限公司及其子公司	联营公司及其子公司
深圳倜享企业管理科技有限公司及其子公司	联营公司及其子公司
天津七一二通信广播股份有限公司及其子公司	联营公司及其子公司
紫藤控股有限公司及其子公司	联营公司及其子公司
惠州 TCL 人力资源服务有限公司及其子公司	合营公司及其子公司
SunPower Corporation	联营公司之子公司
SunPower Phils.Manufacture Ltd	联营公司之子公司
SunPower Systems Sarl	联营公司之子公司
SunPower Malaysia Manufacturing Sdn.Bhd.	联营公司之子公司
贤富投资有限公司	联营公司之子公司
ESTEEM VENTURE INVESTMENT LIMITED	联营公司之子公司
慧星控股有限公司	联营公司之子公司
MARVEL PARADISE LIMITED	联营公司之子公司
UNION DYNAMIC INVESTMENT LIMITED	联营公司之子公司
紫金山投资有限公司	联营公司之子公司
宁夏中晶新材料科技有限公司	联营公司之子公司
TCL 实业控股股份有限公司及其子公司	其他关联关系
雷鸟创新技术(深圳)有限公司及其子公司	其他关联关系

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

十一 关联方关系及其交易（续）

3 本公司与关联方主要关联交易

(1) 销售原材料和产成品(注1)

	2023年度	2022年度
TCL实业控股股份有限公司及其子公司	17,595,123	10,607,152
Sunpower Systems Sarl	1,209,116	1,912,424
深圳前海启航国际供应链管理有限公司及其子公司	1,208,487	1,631,738
SunPower Malaysia Manufacturing Sdn.Bhd.	886,746	482,562
TCL环鑫半导体(天津)有限公司	89,680	50,095
晟博途太阳能系统国际有限公司	79,537	195,077
内蒙古环晔材料有限公司	44,321	-
中环飞朗(天津)科技有限公司	8,082	5,443
深圳聚采供应链科技有限公司及其子公司	6,208	2,658
乐金电子(惠州)有限公司	281	-
格创东智科技有限公司及其子公司	229	4,704
紫藤控股有限公司及其子公司	75	-
天津七一二通信广播股份有限公司及其子公司	48	39
MAXEON SOLAR TECHNOLOGIES, LTD.	-	1,691
摩星半导体(广东)有限公司	-	44
SunPower Corporation	-	37
Sunpower Phils.Manufacture Ltd	-	10
	21,127,933	14,893,674

(2) 采购原材料和产成品(注2)

	2023年度	2022年度
艾杰旭新型电子显示玻璃(深圳)有限公司	3,207,376	2,768,083
新疆戈恩斯能源科技有限公司	2,234,753	5,741,285
TCL实业控股股份有限公司及其子公司	1,978,057	1,439,403
深圳聚采供应链科技有限公司及其子公司	1,399,132	1,235,277
深圳前海启航国际供应链管理有限公司及其子公司	1,255,571	766,831
内蒙古环晔材料有限公司	693,157	-
株式会社 JOLED	363,394	-
内蒙古盛欧机电工程有限公司	311,243	228,127

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

十一 关联方关系及其交易 (续)

3 本公司与关联方主要关联交易 (续)

(2) 采购原材料和产成品(注2) (续)

内蒙古中晶科技研究院有限公司	161,355	178,523
江苏环鑫半导体有限公司	150,506	-
宁夏中晶新材料科技有限公司	28,697	-
TCL 智能科技(宁波)有限公司	11,130	1,309
中环飞朗(天津)科技有限公司	1,671	-
内蒙古鑫环硅能科技有限公司	1,416	-
	11,797,458	12,358,838

(3) 获得资金(注3)

	2023年度	2022年度
深圳聚采供应链科技有限公司及其子公司	195,405	148,664
深圳前海启航国际供应链管理服务有限公司及其子公司	119,091	70,998
惠州 TCL 人力资源服务有限公司及其子公司	36,962	22,413
贤富投资有限公司	8,892	8,762
TCL 环鑫半导体(天津)有限公司	7,406	8
ESTEEM VENTURE INVESTMENT LIMITED	5,500	5,416
宁波东鹏伟创股权投资合伙企业(有限合伙)	820	34,228
慧星控股有限公司	670	673
MARVEL PARADISE LIMITED	611	612
UNION DYNAMIC INVESTMENT LIMITED	389	401
智汇信远商业(惠州)有限公司	205	300,000
TCL 空调器(武汉)有限公司及其子公司	98	41,862
江苏环鑫半导体有限公司	98	42,552
宁波东鹏合立股权投资合伙企业(有限合伙)	33	33
深圳侗享企业管理科技有限公司及其子公司	-	15,730
	376,180	692,352

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

十一 关联方关系及其交易 (续)

3 本公司与关联方主要关联交易 (续)

(4) 租赁

	2023年度	2022年度
租金收入		
TCL 实业控股股份有限公司及其子公司	63,067	76,368
艾杰旭新型电子显示玻璃(深圳)有限公司	62,878	66,902
内蒙古环晔材料有限公司	22,274	16,063
TCL 环鑫半导体(天津)有限公司	3,669	4,323
中环飞朗(天津)科技有限公司	885	-
深圳聚采供应链科技有限公司及其子公司	748	837
格创东智科技有限公司及其子公司	669	1,065
江苏环鑫半导体有限公司	466	-
智汇信远商业(惠州)有限公司	400	368
江苏集芯半导体硅材料研究院有限公司	144	-
TCL 智能科技(宁波)有限公司	-	1
	155,200	165,927
租赁支出		
TCL 实业控股股份有限公司及其子公司	60,396	62,456
华夏聚光(内蒙古)光伏电力有限公司	10,036	5,147
TCL 环鑫半导体(天津)有限公司	1,427	1,927
深圳聚采供应链科技有限公司及其子公司	283	-
TCL 智能科技(宁波)有限公司	122	-
	72,264	69,530

(5) 提供或接受劳务

	2023年度	2022年度
提供劳务	327,066	293,468
接受劳务	2,116,609	1,534,144

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

十一 关联方关系及其交易（续）

3 本公司与关联方主要关联交易（续）

(6) 收取或支付利息(注3)

	2023年度	2022年度
收取利息	15,619	22,837
支付利息	43,049	18,040

(7) 关键管理人员报酬(注4)

	2023年度	2022年度
关键管理人员报酬	67,919	48,071

(8) 其他关联交易

- (a) 2023年5月，本集团与TCL实业控股股份有限公司之子公司TCL王牌(惠州)有限公司签订股权转让协议，取得TCL王牌(惠州)有限公司所持有的内蒙古TCL光电科技有限公司100%股权，交易价格为119,039千元。
- (b) 2023年6月，本集团与TCL实业控股股份有限公司之子公司TCL金服控股(广州)集团有限公司签订股权转让协议，取得TCL金服控股(广州)集团有限公司所持有的TCL金融科技(深圳)有限公司100%股权，交易价格为15,036千元。
- (c) 2023年6月，本集团与深圳前海启航国际供应链管理有限公司签订股权转让协议，将所持有的深圳前海启航供应链管理有限公司40%股权转让给深圳前海启航国际供应链管理有限公司，交易价格为21,940千元。
- (d) 2023年10月，本集团与TCL实业控股股份有限公司之子公司TCL数码科技(深圳)有限责任公司签订股权转让协议，取得TCL数码科技(深圳)有限责任公司所持有的泰和电路科技(惠州)有限公司20%股权，交易价格为101,628千元。
- (e) 根据《TCL TECHNOLOGY INVESTMENTS LIMITED 与 T.C.L. INDUSTRIES HOLDINGS (H.K.) LIMITED 关于 Moka International Limited 100% 股权之股权转让协议》的条款约定，当 Moka International Limited 在约定的业绩承诺期间实际获得的净利润超出了所承诺的 760,000 千元时，公司将把超出部分的 50% 作为对转让方的额外业绩奖励（额外奖励的总额不会超过本次股权转让价款的 20%）。承诺期内，Moka International Limited 实现的合并报表净利润为 1,480,966 千元。按照协议规定本期确认业绩奖励 360,483 千元。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

十一 关联方关系及其交易（续）

3 本公司与关联方主要关联交易（续）

注1 销售原材料和产成品

本公司以市场价向集团下属合营公司、联营公司销售原材料、备件、辅助材料及产成品，交易结算方式和与非关联方交易相同。该关联交易对本公司利润无重大影响，但对本公司的持续经营活动起重要作用。

注2 采购原材料和产成品

本公司从下属合营公司、联营公司购买原材料及产成品，其购买价格参照向独立第三方购买的采购价格，交易结算方式和与非关联方交易相同。该关联交易对本公司利润无重大影响，但对本公司的持续经营活动起重要作用。

注3 提供或获得资金并收取或支付利息

本公司于1997年设立结算中心，2006年设立TCL科技集团财务有限公司（以下统称“财务结算中心”）。财务结算中心主要负责本公司的财务、资金的运用及调配。财务结算中心从各附属子公司、合营公司及联营公司集中结算资金并支付利息给相关公司。另外，财务结算中心从各附属子公司、合营公司及联营公司集中存放的资金中，调拨予各企业并收取利息。本公司与之由此产生的利息收入及支出以中国人民银行规定的利率为计算依据。“提供资金”金额为财务结算中心对关联方的借款余额，“获得资金”金额为各关联方在本公司财务结算中心的存款余额。

注4 关键管理人员薪酬包含公司董事、监事、高管任期在公司领取的固定薪酬、津贴及业绩奖金，不包含股份支付。

注5 TCL金融科技(深圳)有限公司2023年1-6月与本集团发生的交易包含在TCL实业控股股份有限公司及其子公司。

注6 新疆戈恩斯能源科技有限公司2023年与本集团发生的交易为关联交易。

TCL科技集团股份有限公司  
 财务报表附注  
 2023年1月1日至12月31日  
 人民币千元

十一 关联方关系及其交易（续）

4 关联方应收应付款余额

(1) 应收账款

	2023年12月31日	2023年1月1日
TCL 实业控股股份有限公司及其子公司	3,686,514	2,149,032
深圳前海启航国际供应链管理有限公司及其子公司	144,349	292,275
Sunpower Systems Sarl	46,943	258,443
晟博途太阳能系统国际有限公司	13,163	76,749
TCL 环鑫半导体(天津)有限公司	12,527	12,651
内蒙古环晔材料有限公司	10,095	6,398
中环飞朗(天津)科技有限公司	2,500	1,522
内蒙古盛欧机电工程有限公司	785	-
雷鸟创新技术(深圳)有限公司及其子公司	658	-
乐金电子(惠州)有限公司	478	-
天津七一二通信广播股份有限公司及其子公司	54	44
江苏环鑫半导体有限公司	32	-
华夏聚光(内蒙古)光伏电力有限公司	22	183
SunPower Malaysia Manufacturing Sdn.Bhd.	6	2
深圳聚采供应链科技有限公司及其子公司	-	1,163
内蒙古中晶科技研究院有限公司	-	969
天津环研科技有限公司	-	289
格创东智科技有限公司及其子公司	-	281
MAXEON SOLAR TECHNOLOGIES, LTD.	-	104
	3,918,126	2,800,105

TCL科技集团股份有限公司  
 财务报表附注  
 2023年1月1日至12月31日  
 人民币千元

十一 关联方关系及其交易（续）

4 关联方应收应付款余额（续）

(2) 应付账款

	2023年12月31日	2023年1月1日
TCL 实业控股股份有限公司及其子公司	1,246,215	1,311,176
艾杰旭新型电子显示玻璃(深圳)有限公司	1,113,639	699,954
深圳聚采供应链科技有限公司及其子公司	284,721	272,288
深圳前海启航国际供应链管理有限公司及其子公司	198,697	110,703
内蒙古盛欧机电工程有限公司	46,226	57,847
格创东智科技有限公司及其子公司	34,963	112,831
内蒙古环晔材料有限公司	31,915	25,090
宁夏中晶新材料科技有限公司	26,819	-
内蒙古中晶科技研究院有限公司	22,521	63,818
江苏环鑫半导体有限公司	21,437	-
惠州 TCL 人力资源服务有限公司及其子公司	2,671	-
TCL 环鑫半导体(天津)有限公司	936	968
TCL 智能科技(宁波)有限公司	244	-
中环飞朗(天津)科技有限公司	-	10
	3,031,004	2,654,685

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

十一 关联方关系及其交易（续）

4 关联方应收应付款余额（续）

(3) 其他应收款

	2023年12月31日	2023年1月1日
TCL实业控股股份有限公司及其子公司	133,502	576,402
宁夏中晶新材料科技有限公司	12,251	-
深圳聚采供应链科技有限公司及其子公司	9,114	5,550
内蒙古环晔材料有限公司	8,120	4,061
艾杰旭新型电子显示玻璃(深圳)有限公司	7,791	7,987
TCL环鑫半导体(天津)有限公司	7,363	2,058
格创东智科技有限公司及其子公司	5,127	3,994
摩迅半导体技术(上海)有限公司	4,265	-
中环艾能(北京)科技有限公司	3,053	3,101
株式会社 JOLED	2,823	-
深圳前海启航国际供应链管理服务有限公司及其子公司	1,898	777
内蒙古鑫环硅能科技有限公司	1,629	-
MAXEON SOLAR TECHNOLOGIES,LTD.	1,105	-
内蒙古中晶科技研究院有限公司	775	15
江苏环鑫半导体有限公司	707	-
乐金电子(惠州)有限公司	336	212
内蒙古鑫华半导体科技有限公司	219	-
江苏集芯半导体硅材料研究院有限公司	215	-
惠州 TCL 人力资源服务有限公司及其子公司	170	-
智汇信远商业(惠州)有限公司	29	-
瑞环(内蒙古)太阳能有限公司	-	20,181
TCL 空调器(武汉)有限公司及其子公司	-	9
无锡 TCL 医疗影像技术有限公司	-	6
	200,492	624,353

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

十一 关联方关系及其交易（续）

4 关联方应收应付款余额（续）

(4) 其他应付款

	2023年12月31日	2023年1月1日
TCL实业控股股份有限公司及其子公司	607,576	81,858
天津中环海河智能制造基金合伙企业(有限合伙)	428,100	428,100
格创东智科技有限公司及其子公司	112,086	166,525
深圳聚采供应链科技有限公司及其子公司	82,487	120,677
深圳前海启航国际供应链管理有限公司及其子公司	77,143	35,350
惠州TCL人力资源服务有限公司及其子公司	46,151	22,462
艾杰旭新型电子显示玻璃(深圳)有限公司	9,317	9,317
贤富投资有限公司	8,892	8,762
智汇信远商业(惠州)有限公司	5,591	5,564
ESTEEM VENTURE INVESTMENT LIMITED	5,500	5,416
内蒙古盛欧机电工程有限公司	2,796	1,444
TCL环鑫半导体(天津)有限公司	2,575	1,924
摩迅半导体技术(上海)有限公司	1,042	4,057
慧星控股有限公司	670	673
MARVEL PARADISE LIMITED	611	612
雷鸟创新技术(深圳)有限公司及其子公司	401	-
UNION DYNAMIC INVESTMENT LIMITED	389	401
宁波东鹏伟创股权投资合伙企业(有限合伙)	273	18,762
江苏环鑫半导体有限公司	134	-
中新融创资本管理有限公司	86	29
宁波东鹏合立股权投资合伙企业(有限合伙)	66	66
内蒙古中晶科技研究院有限公司	60	55
宁夏中晶新材料科技有限公司	58	-
华夏聚光(内蒙古)光伏电力有限公司	45	45
TCL智能科技(宁波)有限公司	24	75
江苏集芯半导体硅材料研究院有限公司	20	-
速必达希杰物流有限公司	-	102
	1,392,093	912,276

TCL科技集团股份有限公司  
 财务报表附注  
 2023年1月1日至12月31日  
 人民币千元

十一 关联方关系及其交易（续）

4 关联方应收应付款余额（续）

(5) 一年内到期的非流动负债

	2023年12月31日	2023年1月1日
TCL实业控股股份有限公司及其子公司	14,042	19,555
华夏聚光(内蒙古)光伏电力有限公司	2,775	4,972
TCL环鑫半导体(天津)有限公司	-	957
	16,817	25,484

(6) 预付账款

	2023年12月31日	2023年1月1日
TCL实业控股股份有限公司及其子公司	46,682	75
格创东智科技有限公司及其子公司	15,695	16,890
天津环研科技有限公司	6,466	30,438
深圳聚采供应链科技有限公司及其子公司	399	2,862
内蒙古鑫环硅能科技有限公司	156	-
新疆戈恩斯能源科技有限公司	152	8,386
惠州TCL人力资源服务有限公司及其子公司	133	-
TCL智能科技(宁波)有限公司	44	-
深圳前海启航国际供应链管理服务有限公司及其子公司	-	2,633
	69,727	61,284

TCL科技集团股份有限公司  
 财务报表附注  
 2023年1月1日至12月31日  
 人民币千元

十一 关联方关系及其交易（续）

4 关联方应收应付款余额（续）

(7) 预收账款

	2023年12月31日	2023年1月1日
TCL实业控股股份有限公司及其子公司	304	214
深圳聚采供应链科技有限公司及其子公司	110	-
	414	214

(8) 合同负债

	2023年12月31日	2023年1月1日
TCL实业控股股份有限公司及其子公司	71,842	56,969
深圳前海启航国际供应链管理有限公司及其子公司	1,424	148,237
TCL环鑫半导体(天津)有限公司	67	-
SunPower Corporation	46	-
内蒙古环晔材料有限公司	32	-
	73,411	205,206

(9) 租赁负债

	2023年12月31日	2023年1月1日
TCL实业控股股份有限公司及其子公司	40,772	1,345
华夏聚光(内蒙古)光伏电力有限公司	8,690	1,260
	49,462	2,605

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

十一 关联方关系及其交易（续）

4 关联方应收应付款余额（续）

(10) 吸收存款（注）

	2023年12月31日	2023年1月1日
深圳聚采供应链科技有限公司及其子公司	195,470	148,707
深圳前海启航国际供应链管理有限公司及其子公司	60,899	36,117
TCL环鑫半导体(天津)有限公司	7,407	8
惠州TCL人力资源服务有限公司及其子公司	6,134	2,616
宁波东鹏伟创股权投资合伙企业(有限合伙)	547	15,722
智汇信远商业(惠州)有限公司	269	300,086
TCL空调器(武汉)有限公司及其子公司	98	41,867
江苏环鑫半导体有限公司	98	42,553
TCL智能科技(宁波)有限公司	1	-
宁波东鹏合立股权投资合伙企业(有限合伙)	-	-
深圳侗享企业管理科技有限公司及其子公司	-	15,734
	270,923	603,410

注：吸收存款是本公司之子公司TCL科技集团财务有限公司吸收的关联企业存款。

(11) 其他非流动资产

	2023年12月31日	2023年1月1日
紫藤控股有限公司及其子公司	174,422	216,468
格创东智科技有限公司及其子公司	4,429	3,176
深圳聚采供应链科技有限公司及其子公司	297	-
TCL实业控股股份有限公司及其子公司	68	-
	179,217	219,644

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

十二 股份支付

1 股份支付总体情况

公司本期授予的各项权益工具总额	247,100
公司本期行权的各项权益工具总额	-
公司本期失效的各项权益工具总额	88
公司期末发行在外的股票期权行权价格的范围和合同剩余期限	-
公司期末发行在外的其他权益工具行权价格的范围和合同剩余期限	-

(1) 公司 2021-2023 年员工持股计划（第二期）

根据公司 2022 年第二次临时股东大会审议并通过的《关于〈公司 2021-2023 年员工持股计划（第二期）管理办法〉的议案》，以及第七届董事会第十九次会议决议和第七届监事会第十四次会议决议通过的《关于〈公司 2021-2023 年员工持股计划（第二期）（草案）〉的议案》，本次股权激励授予日为 2022 年 7 月 22 日，授予权益工具的价格为 4.35 元/股，向不超过 3,600 名激励对象授予 3,262.11 万股股票。2023 年，公司授予的激励对象因离职导致共计授予的 2 万股股票失效。

(2) 公司 2021-2023 年员工持股计划（第三期）

根据公司 2023 年第二次临时股东大会审议并通过的《关于〈公司 2021-2023 年员工持股计划（第三期）管理办法〉的议案》，以及第七届董事会第三十二次会议决议和第七届监事会第二十一次会议决议通过的《关于〈公司 2021-2023 年员工持股计划（第三期）（草案）〉的议案》，本次股权激励授予日为 2023 年 6 月 16 日，授予权益工具的价格为 3.94 元/股，向不超过 3,600 名激励对象授予 6,499 万股股票。

以上激励计划授予的限制性股票的归属安排如下表所示：

次数	归属期及比例
第一次非交易过户或卖出	自持有人对应的标的股票额度归属之日起 12 个月后，本期持股计划方可根据当时市场的情况决定是否卖出股票 50%，或在届时深交所和登记结算公司系统支持的前提下，将持有人对应份额的 50% 股票过户至本期计划持有人账户；
第二次非交易过户或卖出	自持有人对应的标的股票额度归属之日起 24 个月后，本期持股计划方可根据当时市场的情况决定是否卖出股票 50%，或在届时深交所和登记结算公司系统支持的前提下，将持有人对应份额的 50% 股票过户至本期计划持有人账户。

2 以权益结算的股份支付情况

授予日权益工具公允价值的确定方法	本集团根据授予日股票公允价值确定授予日权益工具公允价值。
可行权权益工具数量的确定依据	本集团在等待期内每个资产负债表日，根据最新取得的可行权职工人数变动、业绩指标完成情况等后续信息做出最佳估计，修正预计可行权的权益工具数量。
本期估计与上期估计有重大差异的原因	无
以权益结算的股份支付计入资本公积的累计金额	134,949 千元
本期以权益结算的股份支付确认的费用总额	108,217 千元

3 公司无以现金结算的股份支付。

4 公司无股份支付的修改、终止。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

十二 股份支付

5 控股子公司TCL中环及中环领先股份支付情况

(1) 股票期权激励方案

(a) 年度内股票期权变动情况表

年初发行在外的股票期权份数	2,752
公司本期授予的股票期权份数	-
公司本期行权的股票期权份数	840
公司本期失效的股票期权份数	-
其他	646
年末发行在外的股票期权份数	2,558

2021年7月6日，TCL中环召开2021年第三次临时股东大会，审议通过《2021年股票期权激励计划(草案)及其摘要的议案》(以下简称“2021年股票期权激励计划”)。2021年7月9日，TCL中环召开第六届董事会第十五次会议和第六届监事会第七次会议，审议通过《关于向2021年股票期权激励计划的激励对象授予股票期权的议案》。截至2023年12月31日，2021年股票期权激励计划已全部进入可行权期。

(2) 员工持股计划

(a) TCL中环2021年员工持股计划

TCL中环2021年7月6日召开的2021年第三次临时股东大会审议通过了《2021年员工持股计划(草案)及其摘要的议案》(以下简称“2021年员工持股计划”)。2021年，TCL中环通过回购股份专用证券账户以集中竞价方式累计回购公司股份9,137,521股，回购股份均价为36.11元/股，其中，8,975,906股用于2021年员工持股计划。

(b) 中环领先员工股权激励

TCL中环于2022年2月10日召开2022年第一次临时股东大会，审议通过了《关于控股子公司中环领先半导体材料有限公司增资扩股暨关联交易的议案》，本公司之子公司中环领先半导体科技股份有限公司(以下简称“中环领先”)拟通过增资扩股的方式实施员工持股(以下简称“中环领先持股计划”)。2022年及2023年，中环领先分别一次性授予经营管理团队、骨干员工及对其经营发展有显著贡献的人员969,480,000股、155,520,000股，授予价格均为1.04元/股。

(c) TCL中环2022年员工持股计划

TCL中环公司于2022年8月30日召开2022年第二次临时股东大会，审议通过了《2022年员工持股计划(草案)及其摘要的议案》(以下简称“2022年员工持股计划”)。2022年TCL中环通过回购股份专用证券账户以集中竞价方式累计回购股份9,515,263股，成交均价为41.09元，其中，9,492,797股用于2022年员工持股计划;2021年剩余未使用的回购股份161,615股亦用于2022年员工持股计划，综上，共计9,654,412股用于2022年员工持股计划。2022年员工持股计划所购买的股票锁定期为

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

十二 股份支付（续）

5 控股子公司TCL中环及中环领先股份支付情况（续）

（2）员工持股计划（续）

（c）TCL 中环 2022 年员工持股计划（续）

2022年9月8日至2023年9月7日。2023年6月30日，2022年员工持股计划管理委员会确定2022年员工持股计划股票额度授予之日为2023年7月1日，同意向符合2022年员工持股计划条件的员工授予对应的股票合计约9,654,412股。截至2023年12月31日，2022年员工持股计划所持股票全部授予至持有人。

（d）TCL 中环 2023 年员工持股计划

公司于2023年6月8日召开2023年第二次临时股东大会，审议通过了《2023年员工持股计划(草案)及其摘要的议案》(以下简称“2023年员工持股计划”)。本年，公司通过回购股票专用证券账户以集中竞价交易方式累计回购公司股份14,381,400股，成交均价为48.65元/股，其中14,369,514股用于2023年员工持股计划，2022年剩余未使用的回购股份22,466股亦用于2023年员工持股计划，综上，共计14,391,980股用于2023年员工持股计划。2023年员工持股计划所受让股票的锁定期为2023年6月9日至2024年6月8日。由于TCL中环于本年内与员工签订2023年员工持股计划授予协议书，未明确规定授予日，因此于2023年12月31日，2023年员工持股计划的股票未授予。

（3）以权益结算的股份支付情况

授予日权益工具公允价值的确定方法	本集团根据授予日股票公允价值确定授予日权益工具公允价值。
可行权权益工具数量的确定依据	本集团在等待期内每个资产负债表日，根据最新取得的可行权职工人数变动、业绩指标完成情况等后续信息做出最佳估计，修正预计可行权的权益工具数量。
本期估计与上期估计有重大差异的原因	无
以权益结算的股份支付计入资本公积的累计金额	500,835 千元
本期以权益结算的股份支付确认的费用总额	456,400 千元

（4）TCL 中环无以现金结算的股份支付。

（5）TCL 中环股份支付的修改、终止。

2021年员工持股计划将以现金结算的股份支付修改为以权益结算的股份支付，修改日为2023年8月23日，于2023年调减费用金额为29,227千元。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

十三 承诺事项

1 资本承诺

2023年12月31日

已签约但未拨备	注 1	33,203,372
已经董事会批准但未签约	注 2	1,524,475
		34,727,847

注 1 本期已签约但未拨备之资本承诺主要为投资项目建设款以及对外投资款。

注 2 本期已经董事会批准但未签约之资本承诺主要为新能源光伏及半导体材料生产项目、华星液晶面板项目。

截至 2023 年 12 月 31 日，除上述已披露的事项外，本公司无其他须作披露的重大承诺事项。

十四 或有事项

对外担保

截止 2023 年 12 月 31 日，本公司为关联方银行贷款、商业汇票、信用证等提供的对外担保：人民币 2,360,399 千元，明细如下：

担保对象名称	实际担保 金额	担保 类型	实际发生 日期	担保期	是否履 行完毕
TCL 实业控股股份有限公司 之子公司	96,160	连带责任 保证	2019/8/29 2021/3/2 2021/11/4		否
艾杰旭新型电子显示玻璃(深圳)有限公司	230,559	连带责任 保证	2020/4/28	8 年	否
深圳前海启航国际供应链管理 有限公司	480,480	连带责任 保证	2023/3/1	58 天-1 年	否
内蒙古鑫华半导体科技有限 公司	233,200	连带责任 保证	2023/5/22	6.4 年	否
内蒙古鑫环硅能科技有限公 司	1,320,000	连带责任 保证	2023/6/15	5.5 年	否
	2,360,399				

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

十四 或有事项(续)

截止2023年12月31日,本集团为关联方票据贴现、票据承兑、非融资性保函提供的授信金额为1,248,737千元。

十五 资产负债表日后事项

- 1 2024年1月29日-2月6日,TCL科技完成2024年科技创新公司债券(数字经济)(第一期)的发行,并于2024年2月6日起息,发行规模为人民币15亿元,期限2年,票面利率2.64%。
- 2 2024年4月8日-4月11日,TCL科技完成2024年科技创新公司债券(数字经济)(第二期)的发行,并于2024年2月11日起息,发行规模为人民币15亿元,期限5年,票面利率2.69%。
- 3 根据公司董事会决议审议通过的2023年度利润分配议案:拟以2024年4月28日可参与利润分配的总股本18,779,080,767股为基数(如权益分派时公司存在回购库存股,则该部分股份不参与分派),向全体股东每10股派发现金红利0.8元(含税),不送红股,不以公积金转增股本,共计分配利润1,502,326千元。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

十六 其他重要事项说明

(一) 分部报告

1 报告分部的确定依据与会计政策

根据本公司的内部组织结构、管理要求及内部报告制度，本公司的经营业务划分为半导体显示业务、新能源光伏及半导体材料业务、分销业务、及其他业务四个报告分部。本公司的管理层定期评价这些报告分部的经营成果，以决定向其分配资源及评价其业绩。本公司的四个报告分部分别为：

- (1) 半导体显示业务：主要包括半导体显示面板及半导体显示模组的研发、制造及销售，显示器整机加工。
- (2) 新能源光伏及半导体材料业务：主要包括半导体材料、半导体器件、新能源材料、新能源的制造和销售；高效光伏电站项目开发及运营。
- (3) 分销业务：主要包含计算机、软件、平板电脑、手机等电子产品的销售。
- (4) 其他业务：除上述业务之外的其他业务，包含产业金融及投资业务以及公司提供的技术开发服务以及专利维护服务等。

分部资产包括归属于各分部的所有的有形资产、无形资产、其他长期资产及应收款项等流动资产分部负债包括归属于各分部的应付款项、银行借款及其他长期负债等。

分部经营成果是指各个分部产生的收入(包括对外交易收入及分部间的交易收入)，扣除各个分部发生的费用、归属于各分部的资产发生的折旧和摊销及减值损失、公允价值变动收益或损失、投资收益、营业外收支及所得税费用后的净额。分部之间收入的转移定价按照与其他对外交易相似的条款计算。

TCL科技集团股份有限公司  
 财务报表附注  
 2023年1月1日至12月31日  
 人民币千元

十六 其他重要事项说明(续)

(一) 分部报告(续)

2 报告分部的财务信息

	截至 2023 年 12 月 31 日止十二个月期间				
	半导体显示 业务	新能源光伏及半 导体材料业务	分销业务	其他及抵销	合计
营业收入	83,654,743	59,146,463	30,109,529	1,455,922	174,366,657
净利润	(7,407)	3,898,892	43,200	846,099	4,780,784
资产总额	235,586,824	125,063,043	7,266,548	14,942,671	382,859,086
负债总额	159,403,780	64,825,931	5,832,513	7,530,889	237,593,113

	截至 2022 年 12 月 31 日止十二个月期间				
	半导体显示 及材料业务	新能源光伏及半 导体材料业务	分销业务	其他及抵销	合计
营业收入	65,717,155	67,010,157	31,847,803	1,977,671	166,552,786
净利润	(7,625,065)	7,073,042	264,253	2,075,829	1,788,059
资产总额	175,429,564	108,312,923	8,712,675	67,541,070	359,996,232
负债总额	99,999,637	61,253,081	7,231,569	59,373,192	227,857,479

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

十七 公司财务报表主要项目注释

1 应收账款

	2023年12月31日				2023年1月1日			
	金额	比例	坏账准备	计提比例	金额	比例	坏账准备	计提比例
1年以内	351,594	100%	806	0.23%	353,877	100%	65	0.02%

2 其他应收款

	2023年12月31日	2023年1月1日
应收股利	-	-
其他应收款	19,614,272	4,961,948
	<u>19,614,272</u>	<u>4,961,948</u>

(a) 其他应收款项性质分析如下:

	2023年12月31日	2023年1月1日
股权转让款	610	470,628
押金及保证金	2,841	1,795
其他	19,610,821	4,489,525
	<u>19,614,272</u>	<u>4,961,948</u>

(b) 其他应收款项坏账计提情况分析:

	未来12个月 预期信用损失	整个存续期预期信用 损失(未发生信用 减值)	整个存续期预期信用损 失(已发生信用减值)	合计
2023年1月1日	1,075	-	31,718	32,793
本期计提	532	-	-	532
本期转回	-	-	(82)	(82)
本期转销	-	-	-	-
2023年12月31日	<u>1,607</u>	<u>-</u>	<u>31,636</u>	<u>33,243</u>

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

十七 公司财务报表主要项目注释(续)

2 其他应收款(续)

(c) 其他应收款账龄分析如下:

	2023年12月31日		2023年1月1日	
	金额	比例	金额	比例
1 年以				
内	17,998,302	91.61%	3,944,909	78.98%
1 至 2 年	673,321	3.43%	23,902	0.48%
2 至 3 年	12,776	0.06%	225,690	4.52%
3 年以				
上	963,116	4.90%	800,240	16.02%
	19,647,515	100.00%	4,994,741	100.00%

其他应收款余额主要为关联公司的往来款。

本公司其他应收款前五名的金额约合人民币 18,826,190 千元(2022 年末: 人民币 4,008,688 千元), 占本公司其他应收款总额的比例为 95.82% (2022 年末: 80.26%)。

3 长期股权投资

	2023年12月31日			2023年1月1日		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
联营合营公司(1)	16,717,864	-	16,717,864	17,171,275	-	17,171,275
子公司(2)	62,947,128	-	62,947,128	59,189,096	-	59,189,096
	79,664,992	-	79,664,992	76,360,371	-	76,360,371

于 2023 年 12 月 31 日, 本公司长期股权投资不存在投资变现及投资收益汇回的重大限制。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

十七 公司财务报表主要项目注释(续)

3 长期股权投资(续)

(1) 联营合营公司

	2023年1月1日	本期增减变动						2023年12月31日	
		本期增减投资	按权益法确认的投资损益	其他综合收益调整	其他权益变动	宣告发放的现金股利或利润	计提的减值准备		其他增减额
上海银行股份有限公司	12,809,374	-	1,251,665	(7,708)	-	(327,157)	-	-	13,726,174
中新融创资本管理有限公司	944,392	-	25,698	-	-	-	-	210	970,300
乐金电子(惠州)有限公司	89,772	-	13,438	-	-	(13,400)	-	-	89,810
深圳前海启航供应链管理有限公司	27,358	(40,000)	(1,144)	1,638	-	-	-	12,148	-
深圳倜享企业管理科技有限公司	1,147	-	216	-	-	-	-	12	1,375
深圳聚采供应链科技有限公司	15,273	-	4,367	2	-	-	-	-	19,642
广东融创岭岳智能制造与信息技术产业股权投资基金合伙企业(有限合伙)	502,444	328,430	59,337	-	-	(19,937)	-	-	870,274
广东粤财新兴产业股权投资基金合伙企业(有限合伙)	167,809	-	13,024	-	-	-	-	-	180,833
鑫芯半导体科技有限公司	1,798,784	-	(34,120)	-	-	-	-	(1,764,664)	-
深圳前海启航国际供应链管理有限公司	69,540	-	(42,523)	(44)	1,164	-	-	-	28,137
德清朴华股权投资基金合伙企业(有限合伙)	-	163,760	(14,642)	-	-	-	-	-	149,118
宁波梅山保税港区琪玉投资管理合伙企业(有限合伙)	-	44,646	(12,464)	-	-	-	-	-	32,182
惠州TCL人力资源服务有限公司	6,274	-	2,656	-	-	-	-	-	8,930
TCL微芯科技(广东)有限公司	285,279	60,000	(79,117)	-	12,034	-	-	-	278,196
其他	453,829	(58,722)	27,026	-	-	(2,548)	-	(56,692)	362,893
	<u>17,171,275</u>	<u>498,114</u>	<u>1,213,417</u>	<u>(6,112)</u>	<u>13,198</u>	<u>(363,042)</u>	<u>-</u>	<u>(1,808,986)</u>	<u>16,717,864</u>

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

十七 公司财务报表主要项目注释(续)

3 长期股权投资(续)

(2) 子公司

	直接持股 比例	2023年1月1 日	本期增加	本期减少	2023年 12月31日
TCL 华星光电技术有限公司	79.17%	33,780,853	268,400	-	34,049,253
TCL 科技集团财务有限公司	82.00%	1,256,003	-	-	1,256,003
TCL 科技集团(天津)有限公司	100%	15,000,000	1,200,000	-	16,200,000
TCL 中环新能源科技股份有限公司	2.55%	1,752,635	177,098	-	1,929,733
TCL 文化传媒(深圳)有限公司	100%	361,414	-	-	361,414
深圳东熹佳尚创业投资有限公司	100%	200,000	-	-	200,000
广东 TCL 聚享科技有限公司(曾用名: 惠州市赛洛特通讯有限责任公司)	100%	110,000	-	-	110,000
翰林汇信息产业股份有限公司	66.46%	107,296	-	-	107,296
TCL 通讯设备(惠州)有限公司	75.00%	79,500	-	-	79,500
TCL 医疗放射技术(北京)有限公司	100%	58,497	-	-	58,497
深圳 TCL 战略股权投资基金合伙企业(有限合伙)	100%	71,010	-	-	71,010
TCL 集团工业研究院(欧洲)有限责任公司	100%	20,000	-	-	20,000
武汉 TCL 集团工业研究院有限公司	100%	20,000	-	-	20,000
深圳市 TCL 高新技术开发有限公司	100%	20,000	-	-	20,000
北京豪睿云信息科技有限公司	100%	20,000	-	-	20,000
惠州弘晟科技发展有限公司	100%	1,000	-	-	1,000
天津硅石材料科技有限公司	100%	2,800,000	-	-	2,800,000
厦门 TCL 科技产业投资有限公司	100%	211,000	253,397	-	464,397
TCL 互联网科技(深圳)有限公司	100%	15,000	-	-	15,000
宁波 TCL 股权投资有限公司	100%	300,000	-	-	300,000
TCL Technology Investments Limited	100%	2,988,293	-	-	2,988,293
惠州市东燊嘉岸股权投资合伙企业(有限合伙)	99.94%	-	10,000	-	10,000
TCL 金融科技(深圳)有限公司	100%	-	15,036	-	15,036
中环领先半导体科技股份有限公司	7.35%	-	1,790,312	-	1,790,312
子公司股权激励所确认的金额		16,595	43,789	-	60,384
		<u>59,189,096</u>	<u>3,758,032</u>	<u>-</u>	<u>62,947,128</u>

子公司之注册资本及占子公司之权益比例请参见附注八。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

十七 公司财务报表主要项目注释(续)

4 其他权益工具投资

	2023年12月31日	2023年1月1日
非上市公司股权	-	5,000

5 其他非流动金融资产

	2023年12月31日	2023年1月1日
权益类投资	442,985	431,023
债权类投资	201,315	-
	644,300	431,023

6 营业收入和营业成本

	2023年度		2022年度	
	营业收入	营业成本	营业收入	营业成本
主营业务	1,051,958	1,049,587	1,019,036	1,009,786
其他业务	668,002	147,567	574,177	153,021
	1,719,960	1,197,154	1,593,213	1,162,807

7 投资收益

	2023年度	2022年度
以公允价值计量且其变动计入当期损益的债权工具处置收益	-	244,997
以公允价值计量且其变动计入当期损益的权益工具处置收益	298	-
以公允价值计量且其变动计入当期损益的债权工具持有收益	140,134	-
以摊余成本计量且其变动计入当期损益的债务工具	-	-
以公允价值计量且其变动计入当期损益的权益工具持有收益	-	3,953
处置衍生金融资产/负债收益	9,659	-
取得子公司分配股息收益	713,047	9,340,042
分占联营公司本期利润	1,289,878	1,358,727
分占合营公司本期利润	(76,461)	(50,667)
处置长期投资之净收益	284,242	1,586,504
	2,360,797	12,483,556

于2023年12月31日，本公司投资收益的汇回均无重大限制。

TCL科技集团股份有限公司  
财务报表附注  
2023年1月1日至12月31日  
人民币千元

---

十七 公司财务报表主要项目注释(续)

8 经营活动产生的现金流量净额

本公司现金流量表中经营活动产生的现金净额为(8,054,069)千元。

9 期末现金及现金等价物余额

本公司期末现金及现金等价物余额为2,642,115千元。

10 或有负债

于2023年12月31日，未于财务报告内计提减值准备之或有负债如下：

	2023年12月31日
为子公司之银行借款提供担保	48,112,186
为子公司提供之商业汇票、信用证和保函等其他担保	24,675,501
为关联方银行贷款、商业汇票、信用证等提供的对外担保	2,360,399

十八 比较数字

若干比较数字已重新分类，以符合本期之呈报方式。

TCL科技集团股份有限公司  
 财务报表附注  
 2023年1月1日至12月31日  
 人民币千元

十九 非经常性损益项目和金额

	2023年度	2022年度
非流动性资产处置损益，包括已计提资产减值准备的冲销部分	275,255	1,757,839
计入当期损益的政府补助，但与公司正常经营业务密切相关、符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助除外	2,764,043	1,322,783
除同公司正常经营业务相关的有效套期保值业务外，非金融企业持有金融资产和金融负债产生的公允价值变动损益以及处置金融资产和金融负债产生的损益	(114,259)	(127,234)
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回	22,894	37,746
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	228,994	758,600
所得税影响额	(603,198)	(244,386)
少数股东权益影响额	(1,379,875)	(545,817)
归属于母公司普通股股东的非经常性损益	1,193,854	2,959,531

根据《公开发行证券的公司信息披露解释性公告第1号-非经常性损益（2023年修订）》的相关规定，与公司正常经营业务密切相关、符合国家政策规定、按照确定的标准享有、对公司损益产生持续影响的政府补助列报为经常性损益。本集团2022年度作为非经常性损益列报的政府补助中包括与资产相关的政府补助150,765千元，符合2023版1号解释性公告的相关规定应列报为经常性损益。本次变更对公司财务状况和经营成果无重大影响。

