

2025年年度报告

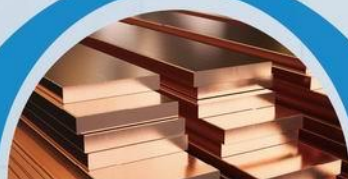
五大生产基地



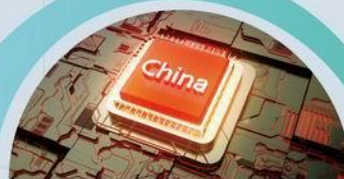
三大业务板块



高性能靶材



高性能金属



前沿科技领域
关键材料和核心零部件

重要提示

一、本公司董事会及董事、高级管理人员保证年度报告内容的真实性、准确性、完整性，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。

二、公司上市时未盈利且尚未实现盈利

是 否

三、重大风险提示

公司已在本报告中描述了经营过程中可能面临的各种风险，敬请查阅本报告“第三节 管理层讨论与分析”之“四、风险因素”。

四、公司全体董事出席董事会会议。

五、容诚会计师事务所（特殊普通合伙）为本公司出具了标准无保留意见的审计报告。

六、公司负责人文宏福、主管会计工作负责人陈艳及会计机构负责人（会计主管人员）李润女声明：保证年度报告中财务报告的真实、准确、完整。

七、董事会决议通过的本报告期利润分配预案或公积金转增股本预案

鉴于公司2025年度归属于上市公司股东的净利润为负，不具备《公司章程》规定的现金分红条件，同时结合行业发展情况、公司发展阶段、公司2026年经营计划和资金需求等各方面因素综合考虑，为更好的维护全体股东的长远利益，保障公司的可持续发展和资金需求，公司2025年度拟不派发现金红利，不进行公积金转增股本、不送红股。公司2025年度利润分配预案已经公司于2026年4月16日召开的第二届董事会第十九次会议审议通过，尚需提交公司股东会审议。

母公司存在未弥补亏损

适用 不适用

八、是否存在公司治理特殊安排等重要事项

适用 不适用

九、前瞻性陈述的风险声明

适用 不适用

本报告所涉及公司未来发展计划、发展战略等前瞻性陈述，不构成公司对投资者的实质承诺，投资者及相关人士均应当对此保持足够的风险认识，并且应当理解计划、预测与承诺之间的差异，敬请投资者注意投资风险。

十、是否存在被控股股东及其他关联方非经营性占用资金情况

否

十一、是否存在违反规定决策程序对外提供担保的情况

否

十二、是否存在半数以上董事无法保证公司所披露年度报告的真实性、准确性和完整性

否

十三、其他

适用 不适用

目 录

第一节	释义	5
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	16
第四节	公司治理、环境和社会	62
第五节	重要事项	83
第六节	股份变动及股东情况	108
第七节	债券相关情况	119
第八节	财务报告	120

备查文件目录	载有公司负责人、主管会计工作负责人、会计机构负责人签名并盖章的财务报表
	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
	报告期内在中国证监会指定网站上公开披露过的所有公司文件的正本及公告的原稿

第一节 释义

一、 释义

在本报告书中，除非文义另有所指，下列词语具有如下含义：

常用词语释义		
公司、本公司、母公司、欧莱新材	指	广东欧莱高新材料股份有限公司
东莞欧莱	指	东莞市欧莱溅射靶材有限公司，系本公司全资子公司
合肥欧莱	指	合肥欧莱高新材料有限公司，系本公司全资子公司
欧莱钢	指	广东欧莱钢科技有限公司，系本公司全资子公司
欧莱高纯	指	韶关市欧莱高纯材料技术有限公司，系本公司全资子公司
欧莱金属	指	广东欧莱新金属材料有限公司，系本公司全资子公司
控股股东	指	文宏福、方红
实际控制人	指	文宏福、方红、文雅
宏文创鑫	指	深圳市宏文创鑫科技有限公司
欧创汇才	指	深圳市欧创汇才投资合伙企业（有限合伙）
欧创东升	指	深圳市欧创东升投资合伙企业（有限合伙）
奥银湖杉	指	苏州奥银湖杉投资合伙企业（有限合伙）
宁波西电	指	宁波西电天朗创业投资合伙企业（有限合伙）
宁波聚科	指	宁波聚科股权投资合伙企业（有限合伙）
宁波聚卓	指	宁波保税区聚卓股权投资合伙企业（有限合伙）
广西东来	指	广西东来嘉华投资合伙企业（有限合伙）
聚卓创发	指	宁波保税区聚卓创发股权投资合伙企业（有限合伙）
上海湖杉	指	上海湖杉浦芯创业投资中心（有限合伙）
北京昆仑	指	北京昆仑互联网智能产业投资基金合伙企业（有限合伙）
杭州富春	指	杭州富春风凰一号股权投资基金合伙企业（有限合伙）
苏州嘉元	指	苏州嘉元壹号创业投资合伙企业（有限合伙）
国投创业基金	指	国投（广东）科技成果转化创业投资基金合伙企业（有限合伙）
京东方	指	京东方科技集团股份有限公司及其控制的公司
华星光电	指	TCL 华星光电技术有限公司及其控制的公司
惠科	指	惠科股份有限公司及其控制的公司
中国证监会、证监会	指	中国证券监督管理委员会
股东会	指	广东欧莱高新材料股份有限公司股东会
董事会	指	广东欧莱高新材料股份有限公司董事会
《公司法》	指	《中华人民共和国公司法》
《证券法》	指	《中华人民共和国证券法》
《科创板股票上市规则》	指	《上海证券交易所科创板股票上市规则》
《公司章程》	指	《广东欧莱高新材料股份有限公司章程》
《股东会议事规则》	指	《广东欧莱高新材料股份有限公司股东会议事规则》
《董事会议事规则》	指	《广东欧莱高新材料股份有限公司董事会议事规则》
招股说明书、招股书	指	广东欧莱高新材料股份有限公司首次公开发行股票并在科创板上市招股说明书
报告期	指	2025年1月1日至2025年12月31日
元、万元、亿元	指	人民币元、人民币万元、人民币亿元
溅射	指	用带有几十电子伏以上动能的粒子或粒子束轰击固体表面，靠近固体表面的原子会获得入射粒子所带能量的一部分进而向真空中

		射出，这种现象称为溅射
溅射镀膜	指	在真空环境中，利用高能粒子轰击固体表面，使表面的原子获能离开固体并沉积在基板形成薄膜的技术
溅射靶材	指	在溅射镀膜过程中，被高能粒子轰击的固体是溅射法沉积薄膜的原材料，称为溅射靶材
ITO	指	ITO 英文全称为 Indium Tin Oxide，即氧化铟锡
TCOM	指	一种靶材牌号专用代码，为公司注册商标。主要用于不含铟的氧化物靶材牌号。
显示面板	指	玻璃或塑料基板上沉积、涂布光电功能材料，经过一定的工艺处理以实现显示功能，是显示模组的基础元件
TFT	指	TFT 英文全称为 Thin Film Transistor，薄膜晶体管，主要用于驱动液晶显示器上的液晶像素点，实现高速度、高亮度、高对比度的屏幕显示
LCD	指	LCD 英文全称为 Liquid Crystal Display，液晶显示器
TFT-LCD	指	TFT-LCD 英文全称为 Thin Film Transistor-LCD，薄膜晶体管型液晶显示器，指使用薄膜晶体管驱动液晶以实现显示的技术
LED	指	LED 英文全称为 Light Emitting Diode，发光二极管
Mini LED	指	Mini LED 英文全称为 Mini Light Emitting Diode，即芯片尺寸介于100-200 微米的发光二极管
Micro LED	指	Micro LED 英文全称为 Micro Light Emitting Diode，即芯片尺寸小于 50 微米的微型发光二极管
2N8、3N、3N5、4N、5N、6N	指	化学中对于物质纯度的表示方式，2N8 纯度为 2 个 9 和 1 个 8，即 99.8%，3N 纯度为 3 个 9，即 99.9%，以此类推
AMOLED	指	AMOLED 英文全称为 Active-matrix Organic Light Emitting Diode，有源矩阵有机发光二极管，指使用有源器件（如薄膜晶体管等）像素电路阵列驱动对应有机电致发光器件发光的显示器
4K、UHD	指	UHD 英文全称为 Ultra High Definition，超高清分辨率，分辨率为 3840*2160，其中横向分辨率 3840，俗称 4K
8K、QUHD	指	QUHD 英文全称为 Quad Ultra High Definition，四倍超高清分辨率，分辨率为 7680*4320，其中横向分辨率 7680，俗称 8K
晶粒度	指	表示材料晶粒大小的物理量，由单位面积内所包含的晶粒个数或平均直径来表示
绑定焊合率	指	溅射靶材的靶坯与背板/背管连接的密封性能及抗拉脱强度的指标
迁移率	指	固体物理学中指单位电场强度下所产生的载流子（电子和空穴）平均漂移速度。迁移率代表了载流子导电能力的大小，它和载流子浓度决定了半导体的电导率
热处理	指	对物料进行去应力、再结晶等处理过程
电子束焊接	指	将高能电子束作为加工热源，用高能量密度的电子束轰击焊件接头处的金属，使其快速熔融，然后迅速冷却来达到焊接的目的
粉末制备	指	基于高温制粉设备，结合气雾化制粉技术，在设备炉内利用感应加热原理，将基材加热熔化后经高压气体雾化分离系统形成粉末
烧结	指	烧结是指在高温下（低于熔点温度）的某个特定温度，通过加热使质点获得足够的能量进行迁移，使粉末体产生颗粒黏结，产生强度并导致致密化和再结晶的过程
机加工	指	机械加工，指通过机械精确加工去除材料的加工工艺
G5、G6、G8.5、G8.6、G8.7、G10.5、G11	指	G 是 Generation 的缩写，代表“生产世代线”，显示面板的生产世代线划分没有统一的标准，行业内通常将生产线所应用的玻璃基板尺寸作为划分生产世代线的依据。G5、G6、G8.5、G8.6、G8.7、

		G10.5、G11 中的数字对应了玻璃基板的不同尺寸，显示面板生产世代线越高，对应的面板尺寸越大
世代线	指	半导体显示面板产线的划分方式，按照玻璃基板尺寸大小进行界定，玻璃基板尺寸越大，世代线越高
稼动率	指	设备在所能提供的时间内为了创造价值而占用的时间所占的比重，即设备实际的生产数量与可能的生产数量的比值
集成电路、芯片、IC	指	IC 是 Integrated Circuit 的英文简称，集成电路，是采用一定的工艺，将一个电路中所需的晶体管、电阻、电容和电感等元件及布线连在一起，制作在一小块或几小块半导体晶片或介质基片上，然后封装在一个管壳内，成为具有所需电路功能的微型结构
封装	指	把晶圆上的半导体集成电路，用导线及各种连接方式，加工成含外壳和管脚的可使用的芯片成品，起着安放、固定、密封、保护芯片和增强电热性能的作用
光伏	指	利用半导体界面的光生伏特效应将光能直接转变为电能的一种技术
HJT 太阳能电池	指	HJT 英文全称为 Hetero-junction with Intrinsic Thin-layer，本征薄膜异质结电池，一种高效晶硅太阳能电池结构，利用晶体硅基板和硅薄膜制成的混合型太阳能电池
集流体	指	用于承载电池内的活性物质，并在活性物质和电极间汇集、传递电流，起到降低电池的内电阻，提升电池的库伦效率、循环稳定性和倍率性的金属箔状结构组件

第二节 公司简介和主要财务指标

一、公司基本情况

公司的中文名称	广东欧莱高新材料股份有限公司
公司的中文简称	欧莱新材
公司的外文名称	Omat Advanced Materials (Guangdong) Co., Ltd.
公司的外文名称缩写	Omat
公司的法定代表人	文宏福
公司注册地址	韶关市武江区创业路5号C幢厂房
公司注册地址的历史变更情况	无
公司办公地址	韶关市武江区创业路5号
公司办公地址的邮政编码	512029
公司网址	http://www.omat.com.cn/
电子信箱	dmbgs@omat.com.cn

二、联系人和联系方式

	董事会秘书	证券事务代表
姓名	文雅	龚文家
联系地址	韶关市武江区创业路5号	韶关市武江区创业路5号
电话	0751-8702516	0751-8702516
传真	0751-8136796	0751-8136796
电子信箱	dmbgs@omat.com.cn	dmbgs@omat.com.cn

三、信息披露及备置地点

公司披露年度报告的媒体名称及网址	《上海证券报》（www.cnstock.com） 《中国证券报》（www.cs.com.cn） 《证券时报》（www.stcn.com） 《证券日报》（www.zqrb.cn） 《经济参考报》（www.jjckb.cn）
公司披露年度报告的证券交易所网址	www.sse.com.cn
公司年度报告备置地点	公司证券部

四、公司股票/存托凭证简况

（一）公司股票简况

√适用 □不适用

公司股票简况				
股票种类	股票上市交易所及板块	股票简称	股票代码	变更前股票简称
A股	上海证券交易所科创板	欧莱新材	688530	不适用

(二) 公司存托凭证简况

□适用 √不适用

五、其他相关资料

公司聘请的会计师事务所（境内）	名称	容诚会计师事务所（特殊普通合伙）
	办公地址	北京市西城区阜成门外大街 22 号 1 幢 10 层 1001-1 至 1001-26
	签字会计师姓名	栾艳鹏、张冉冉
报告期内履行持续督导职责的保荐机构	名称	中国国际金融股份有限公司
	办公地址	北京市朝阳区建国门外大街 1 号国贸大厦 2 座 27 层及 28 层
	签字的保荐代表人姓名	张钰堃、黄志伟
	持续督导的期间	2024 年 5 月 9 日至 2027 年 12 月 31 日

六、近三年主要会计数据和财务指标

(一) 主要会计数据

单位：元 币种：人民币

主要会计数据	2025年	2024年	本期比上年同期增减(%)	2023年
营业收入	546,127,596.24	436,756,352.46	25.04	476,255,564.04
扣除与主营业务无关的业务收入和不具备商业实质的收入后的营业收入	512,345,533.08	361,609,846.51	41.68	377,693,942.24
利润总额	-53,085,224.02	28,520,302.15	-286.13	54,054,725.75
归属于上市公司股东的净利润	-40,027,886.56	28,169,302.06	-242.10	49,343,305.94
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	-38,410,551.05	18,601,014.10	-306.50	37,073,093.48
经营活动产生的现金流量净额	-56,399,045.36	-60,318,296.71	不适用	97,826,857.96
归属于上市公司股东的净资产	806,414,590.26	856,362,788.35	-5.83	509,604,371.96
总资产	1,378,711,288.27	1,109,677,969.49	24.24	798,089,301.86

(二) 主要财务指标

主要财务指标	2025年	2024年	本期比上年同期增减(%)	2023年
基本每股收益（元/股）	-0.25	0.20	-225.00	0.41
稀释每股收益（元/股）	-0.25	0.20	-225.00	0.41
扣除非经常性损益后的基本每股收益（元/股）	-0.24	0.13	-284.62	0.31
加权平均净资产收益率（%）	-4.81	3.95	减少8.76个百分点	10.20
扣除非经常性损益后的加权平均	-4.62	2.61	减少7.23个百	7.67

净资产收益率 (%)			分点	
研发投入占营业收入的比例 (%)	4.83	5.11	减少0.28个百分点	5.69

报告期末公司前三年主要会计数据和财务指标的说明

适用 不适用

1、本期归属于上市公司股东的净利润较上年同期下降 242.10%，归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润较上年同期下降 306.50%，本期基本每股收益较上年同期下降 225.00%，稀释每股收益较上年同期下降 225.00%，扣除非经常性损益后的基本每股收益较上年同期下降 284.62%，主要系：原材料价格大幅上涨，叠加合肥、乳源募投项目产能爬坡，材料成本、折旧及人工费用增加，导致主营业务毛利率下滑；合肥、乳源募投项目陆续投产，人工、办公及研发投入增加，期间费用同比上升；原材料价格大幅上涨致使期货套期保值业务产生投资损失与公允价值变动损失，进一步影响业绩所致。

2、本期归属于上市公司股东的净资产较上年同期下降 5.83%，总资产较上年同期增加 24.24%，主要系报告期内资产折旧等运营成本增加，同时短期借款增加所致。

七、境内外会计准则下会计数据差异

(一) 同时按照国际会计准则与按中国会计准则披露的财务报告中净利润和归属于上市公司股东的净资产差异情况

适用 不适用

(二) 同时按照境外会计准则与按中国会计准则披露的财务报告中净利润和归属于上市公司股东的净资产差异情况

适用 不适用

(三) 境内外会计准则差异的说明：

适用 不适用

八、2025 年分季度主要财务数据

单位：元 币种：人民币

	第一季度 (1-3 月份)	第二季度 (4-6 月份)	第三季度 (7-9 月份)	第四季度 (10-12 月份)
营业收入	87,320,620.42	130,122,143.35	151,622,376.75	177,062,455.72
归属于上市公司股东的净利润	-1,230,166.30	-5,728,646.55	-13,432,976.95	-19,636,096.76
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益后的净利润	-4,349,972.03	-6,572,900.43	-13,639,447.35	-13,848,231.24
经营活动产生的现金流量净额	29,783,860.92	-26,282,421.43	-114,532,536.06	54,632,051.21

季度数据与已披露定期报告数据差异说明

适用 不适用

九、非经常性损益项目和金额

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

非经常性损益项目	2025 年金额	附注（如适用）	2024 年金额	2023 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	-809,038.38		48,890.86	-52,696.83
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	526,310.87		4,394,458.97	13,465,999.48
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	-690,786.53		6,157,140.01	731,436.57
计入当期损益的对非金融企业收取的资金占用费				
委托他人投资或管理资产的损益				
对外委托贷款取得的损益				
因不可抗力因素，如遭受自然灾害而产生的各项财产损失				
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回				
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				
同一控制下企业合并产生的子公司期初至合并日的当期净损益				
非货币性资产交换损益				
债务重组损益				
企业因相关经营活动不再持续而发生的一次性费用，如安置职工的支出等				
因税收、会计等法律、法规的调整对当期损益产生的一次性影响				
因取消、修改股权激励计划一次性确认的股份支付费用				
对于现金结算的股份支付，在可行权日之后，应付职工薪酬的公允价值变动产生的损益				
采用公允价值模式进行后续计量的投资性房地产公允价值变动产生的损益				
交易价格显失公允的交易产生的收益				
与公司正常经营业务无关的或有事				

项产生的损益				
受托经营取得的托管费收入				
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	18,360.95		13,774.01	238,050.61
其他符合非经常性损益定义的损益项目				55,060.75
减：所得税影响额	662,182.42		1,045,975.89	2,167,638.12
少数股东权益影响额（税后）				
合计	-1,617,335.51		9,568,287.96	12,270,212.46

对公司将《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》未列举的项目认定为非经常性损益项目且金额重大的，以及将《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，应说明原因。

适用 不适用

十、营业收入扣除情况表

单位：万元 币种：人民币

项目	本年度	具体扣除情况	上年度	具体扣除情况
营业收入金额	54,612.76		43,675.64	
营业收入扣除项目合计金额	3,378.21		7,514.65	
营业收入扣除项目合计金额占营业收入的比重(%)	6.19%	/	17.21%	/
一、与主营业务无关的业务收入				
1. 正常经营之外的其他业务收入。如出租固定资产、无形资产、包装物，销售材料，用材料进行非货币性资产交换，经营受托管理业务等实现的收入，以及虽计入主营业务收入，但属于上市公司正常经营之外的收入。	3,378.21		7,514.65	
2. 不具备资质的类金融业务收入，如拆出资金利息收入；本会计年度以及上一会计年度新增的类金融业务所产生的收入，如担保、商业保理、小额贷款、融资租赁、典当等业务形成的收入，为销售主营产品而开展的融资租赁业务除外。				
3. 本会计年度以及上一会计年度新增贸易业务所产生的收入。				
4. 与上市公司现有正常经营业务无关的关联交易产生的收入。				
5. 同一控制下企业合并的子公司期初至合并日的收入。				
6. 未形成或难以形成稳定业务模式的业务所产生的收入。				
与主营业务无关的业务收入小计	3,378.21		7,514.65	
二、不具备商业实质的收入				

1. 未显著改变企业未来现金流量的风险、时间分布或金额的交易或事项产生的收入。				
2. 不具有真实业务的交易产生的收入。如以自我交易的方式实现的虚假收入，利用互联网技术手段或其他方法构造交易产生的虚假收入等。				
3. 交易价格显失公允的业务产生的收入。				
4. 本会计年度以显失公允的对价或非交易方式取得的企业合并的子公司或业务产生的收入。				
5. 审计意见中非标准审计意见涉及的收入。				
6. 其他不具有商业合理性的交易或事项产生的收入。				
不具备商业实质的收入小计				
三、与主营业务无关或不具备商业实质的其他收入				
营业收入扣除后金额	51,234.55		36,160.98	

十一、存在股权激励、员工持股计划的公司可选择披露扣除股份支付影响后的净利润

适用 不适用

十二、非企业会计准则财务指标情况

适用 不适用

十三、采用公允价值计量的项目

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目名称	期初余额	期末余额	当期变动	对当期利润的影响金额
(一) 交易性金融资产	38,059,780.59	28,406,135.78	-9,653,644.81	-690,786.53
(二) 应收款项融资	8,075,820.91	11,398,829.33	3,323,008.42	-
合计	46,135,601.50	39,804,965.11	-6,330,636.39	-690,786.53

十四、因国家秘密、商业秘密等原因的信息暂缓、豁免情况说明

适用 不适用

公司对本报告中可能对本公司经营产生不利影响，损害公司及股东利益的部分涉及商业秘密的披露信息进行豁免。公司已根据《科创板股票上市规则》等法律法规及公司《信息披露暂缓与豁免业务管理制度》的有关规定，对上述豁免的信息履行了信息披露豁免内部登记及审批程序。

第三节 管理层讨论与分析

一、报告期内公司所从事的主要业务、经营模式、行业情况说明

(一) 主要业务、主要产品或服务情况

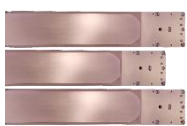

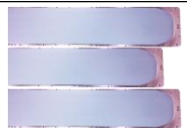

1、公司主营业务情况







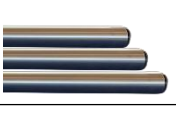

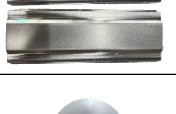

报告期内，公司全面贯彻“以屏为依托，多前沿领域深入发展”的战略方针，聚焦夯实高性能溅射靶材业务，同时积极向产业链上下游拓宽，目前公司核心业务主要包括三大板块：（1）高性能靶材：覆盖半导体显示、集成电路、HJT 太阳能电池等领域；（2）高性能金属：聚焦高纯金属、稀散金属、铜基新材料等关键基础材料；（3）前沿科技领域关键材料与核心零部件：布局核医疗、超导等高成长赛道。

2、公司主要产品情况

(1) 高性能靶材

公司主要靶材产品包括多种尺寸和各类形态的铜靶、铝靶、钼及钼合金靶、ITO 靶和 TCOM 靶等，此外还包括铝钨合金靶、锌锡合金靶、硅铝合金靶、镍铬合金靶、钛靶等近 40 种金属/非金属单质靶材、合金靶材和陶瓷化合物靶材。产品可广泛应用于半导体显示、集成电路、太阳能电池、新能源电池、触控屏、建筑玻璃和装饰镀膜等领域，是各类薄膜工业化制备的关键材料。公司靶材产品综合性能突出，纯度、致密度、晶粒度、绑定焊合率等多项核心技术指标已达到行业领先水平，具有较高的市场美誉度和品牌认可度。

产品类型	产品名称	产品图例	产品简介	主要应用领域
铜靶	平面铜靶		<ul style="list-style-type: none"> ✓ 具有电阻率低、抗电迁移性优、稳定性佳等特点 ✓ 可用于制备 TFT 阵列电极和互连线膜层、触控屏导线层、彩膜层、光学膜层、陶瓷基板覆铜层、新能源电池的集流体复合铜箔 	半导体显示、触控屏、装饰镀膜、建筑玻璃、集成电路封装、新能源电池
	旋转铜靶		<ul style="list-style-type: none"> ✓ 主要产品纯度在 4N 以上，晶粒度在 100μm 以下，平面铜靶绑定焊合率在 98%以上，旋转铜靶直线度在 0.1mm/m 以下 	
铝靶	平面铝靶		<ul style="list-style-type: none"> ✓ 具有电阻率低、耐腐蚀性强、蚀刻性能佳等特点 ✓ 可用于制备 TFT 阵列电极和互连线膜层、彩膜层、光学膜层、太阳能电池导线层、新能源电池的集流体复合铝箔 	半导体显示、装饰镀膜、太阳能电池、新能源电池
	旋转铝靶		<ul style="list-style-type: none"> ✓ 主要产品纯度在 5N 以上，晶粒度在 200μm 以下，平面铝靶绑定焊合率在 95%以上，旋转铝靶直线度在 0.1mm/m 以下 	

产品类型	产品名称	产品图例	产品简介	主要应用领域
钼及钼合金靶	平面钼及钼合金靶		<ul style="list-style-type: none"> ✓ 具有熔点高、电导率高、抗氧化性高、比阻抗低和膨胀系数低等特点 ✓ 可用于制备 TFT 阵列阻隔层、触控屏电极和导线阻隔层 ✓ 主要产品纯度在 3N5 以上，相对密度在 99.7%以上 	半导体显示、触控屏
	旋转钼及钼合金靶			
ITO 靶	平面 ITO 靶		<ul style="list-style-type: none"> ✓ 具有透光率高、导电性能优、刻蚀性能佳等特点 ✓ 可用于制备触控屏透明导电层、TFT 阵列透明电极、彩色滤光片 ✓ 主要产品纯度在 4N 以上，相对密度在 99.7%以上 	触控屏、半导体显示
	旋转 ITO 靶			
TCOM 靶	旋转 TCOM 靶		<ul style="list-style-type: none"> ✓ 具有透光率高、导电性能优、稳定性佳等特点 ✓ 可用于制备 HJT 太阳能光伏电池的透明电极，是低成本替代现有高钨靶材的良好材料 ✓ 主要产品纯度在 4N 以上，相对密度在 99.5%以上 	太阳能电池
其他	铝钨合金靶		<ul style="list-style-type: none"> ✓ 可用于制备触控屏导线层 ✓ 主要产品纯度在 4N 以上 	触控屏
	锌锡合金靶		<ul style="list-style-type: none"> ✓ 可用于制备光学膜层 ✓ 主要产品纯度在 3N 以上 	建筑玻璃
	硅铝合金靶		<ul style="list-style-type: none"> ✓ 可用于制备保护膜层 ✓ 主要产品纯度在 3N 以上 	建筑玻璃
	镍铬合金靶		<ul style="list-style-type: none"> ✓ 可用于制备保护膜层 ✓ 主要产品纯度在 2N8 以上 	建筑玻璃
	钛靶		<ul style="list-style-type: none"> ✓ 可用于制备彩膜层 ✓ 可用于制备陶瓷基板的阻隔层 	装饰镀膜、集成电路封装

(2) 高性能金属

公司的高性能金属业务是公司全产业链战略的核心上游环节，与高性能靶材业务协同互补，形成“材料-靶材-应用”一体化竞争优势，是公司突破国外垄断、保障供应链安全的战略基石。该板块聚焦高纯金属、稀散金属及铜基新材料等关键基础材料，已成为半导体显示、集成电路、核医疗、超导等前沿科技领域的关键材料供应商。

公司高纯金属业务目前主要为高纯无氧铜的研发、生产及销售，主要产品为高纯无氧铜锭，产品可广泛应用于超导领域、可控核聚变领域、半导体制造领域、高端电子与电气设备制造领域、数据中心热管理领域、航空航天领域、精密仪器制造领域等，是高精尖端领域不可或缺的关键基础材料。

铟作为典型的稀散金属，主要伴生于锌、铅、锡等矿石中，只能通过冶炼副产品回收提取，属于国家战略稀缺小金属。欧莱铟作为公司全资子公司，专注于稀散金属的研发、生产及销售，依托韶关市的铟产业集群优势，自主开发了先进的铟回收提取工艺，目前已建立了“铟基残靶、含铟废料—铟锭—陶瓷氧化物靶材”的铟基材料制造循环体系，可制备铟锭以及氧化铟粉、ITO粉等铟系列产品，既能保障公司自身铟基陶瓷氧化物靶材的生产需求，又可供应铟制品及铟基陶瓷结构件产品给下游企业。

公司铜基新材料业务主要依托以高纯无氧铜为核心，形成“靶材用铜基材料+高端铜加工材料+定制化合金产品”的全链条布局，充分利用设备产能，提升废料及残靶的使用价值，实现垂直一体化布局，是公司第二增长曲线的重要板块，技术与产能优势显著。目前欧莱金属主要进行高纯无氧铜材料的研发与生产，并具备大尺寸铜及铜镍合金管材加工能力，同时可生产高纯微晶磷铜球、高纯高导铜排、铜管等铜加工件相关产品。

(3) 前沿科技领域关键材料与核心零部件

公司依托超高纯无氧铜制备与靶材级复杂结构一体化精密加工的核心技术优势，积极布局“前沿科技领域关键材料与核心零部件”业务，该业务以高端国产化替代为核心，重点聚焦核医疗、超导、可控核聚变等前沿赛道，构建“材料-部件-系统”一体化供应能力，是突破国外技术垄断、布局未来产业的关键布局。报告期内，公司凭借核心技术能力已成功切入 RFQ 加速腔等核医疗核心部件供应体系，取得部分订单，未来公司将持续加大研发投入，推动从“技术突破”向“规模交付”迈进。本业务是公司构建长期增长极的核心发展战略，随着国产核医疗、超导等产业加速发展，业务成长空间广阔，有望成为公司新的业绩增长点。

新增重要非主营业务情况

适用 不适用

(二) 主要经营模式

报告期内，公司主要经营模式稳定，未发生重大变化。

1、采购模式

公司采用以产定购、主要原材料适当备货的采购模式，综合考虑各类原材料的市场价格情况、库存情况、运输时间等因素制定采购计划并实施采购，确保公司原材料保持合理的安全库存。

公司制定了供应商评审制度，供应商与公司开展合作前，均需通过评审。公司采购部及相关需求部门根据采购需求提出候选供应商名单，并在必要时召集其他相关部门组成评审小组，对潜在供应商的产品质量、生产产能、技术实力和成本效率等进行评审，通过后方可纳入合格供应商名单。公司每年对合格供应商的产品质量、产品价格、交货及时性、售后服务情况等进行考核，及时调整合格供应商名单。公司与主要原材料供应商已建立起长期稳定的战略合作关系，有效保

障了原材料的稳定供应。针对各类主要原材料，公司同时向多家合格供应商进行采购，为原材料采购提供了多种的备选方案。

公司各部门根据需求情况向采购部提出采购申请，采购部和计划物控部综合考虑市场价格情况、库存情况、运输时间等因素，共同制定采购计划。公司采购部选取合格供应商进行询价，供应商根据订单情况向公司报价，采购部结合产品质量、市场价格等情况与供应商议价，确定采购价格，与供应商签订采购合同或直接向供应商下达采购订单。供应商根据采购合同或订单约定的交期向公司交付原材料，验收合格后完成入库。公司与供应商对账后，供应商向公司开具发票，采购部发起付款申请，经审批通过后向供应商支付采购款项。

2、生产模式

公司采用“以销定产”与提前备货相结合的生产模式，为保障按时交付产品，公司通常综合考虑客户订单、需求预测等情况制定生产计划，提前排期进行生产和备货。

公司生产方式主要为自主生产。公司销售部根据客户订单、需求预测等情况向计划物控部提交产品需求量、交付期限等信息，计划物控部制定具体的生产计划，并向仓库和生产部下达生产指令，仓库安排原材料或半成品投入生产线，生产部合理调配机器设备等生产资源，组织实施生产。在生产过程中，为保证并提升产品良率，公司在各关键生产工序环节均进行质量检验。产品生产完成后，经品质部质量检验合格后入库。

除自主生产方式，出于经济性考虑，公司将少量工序委托外协厂商加工，能够充分利用专业化协作分工机制提升成本效益。公司计划物控部根据生产需求向采购部提出委外加工申请，采购部结合加工能力、报价情况等合理选择外协厂商，并与其签订外协加工合同。仓库管理人员向外协厂商发出委托加工产品，外协厂商加工完成后，经质量检验合格后入库。

3、销售模式

公司产品销售主要采用直销模式。公司主要通过参加行业展会与专业论坛、主动商务拜访、客户推荐等方式开拓客户。公司与客户确立初步合作意向后，需先通过客户严格的产品认证流程，方可成为其合格供应商，向其批量供货。

一般而言，客户的产品认证流程主要包括供应商初步评价、技术能力评价、首套产品测试、小批量测试等步骤。供应商初步评价和技术能力评价主要对公司设备、产能、组织架构、业务规模、经营情况、产品性能、产品价格、技术团队、研发能力、售后服务能力等方面的情况进行综合评价。通过客户评价后，公司向客户提供首套产品供其进行可靠性测试，首套产品测试通过后进入小批量测试阶段，即对产品进行稳定性测试。完成小批量测试后，公司获得批量供货资质。

公司销售部定期收集市场及客户信息，在接到客户向公司下达的批量采购订单后，公司销售部与计划物控部对订单交期进行评审，并与客户就订单交期、运输方式、交付方式等达成一致。公司向客户交付产品后，销售部持续跟踪客户的产品使用状况，及时响应客户需求并提供售后服务。

(三) 所处行业情况

1、行业的发展阶段、基本特点、主要技术门槛

报告期内，公司主要业务包括高性能靶材、高性能金属、前沿科技领域关键材料与核心零部件三大板块，均属于国家战略性新兴产业——高端金属新材料行业，是半导体显示、集成电路、新能源、核医疗等国家战略产业的“卡脖子”核心基础材料。三大业务对应细分赛道的发展阶段、行业特点、技术门槛差异显著，整体呈现“成熟赛道深化国产替代、成长赛道攻坚技术突破、前沿赛道卡位先发优势”的格局，具体情况如下：

(1) 高性能靶材

作为各类薄膜工业化制备的关键材料，溅射靶材广泛应用于半导体显示、集成电路、太阳能电池、新能源电池等领域，但因下游产业成熟度、国产化率、技术壁垒不同，各应用领域所处的发展阶段差异显著，对溅射靶材的制备技术、产品性能等要求各异。

半导体显示是溅射靶材需求规模最大的市场应用领域，溅射靶材主要应用于显示面板和触控屏的生产制造环节。镀膜是现代平面显示产业的基础环节，为保证大面积膜层的均匀性，提高生产效率和降低成本，几乎所有类型的平面显示器件都会使用大量溅射靶材来制备各类功能薄膜，电视、电脑、手机、车载显示屏等终端产品的很多性能如分辨率、透光率等均与溅射薄膜的性能密切相关。目前全球显示面板产能80%以上集中于中国大陆，面板产业已进入存量优化、技术迭代（Mini/Micro LED、8K超高清）的成熟阶段，配套的溅射靶材行业分化明显：铜、铝、钼等常规金属靶材已实现规模化国产替代，国产化率超60%，行业进入成熟竞争阶段，头部企业凭借规模、成本、全产业链优势抢占市场份额；G8.5及以上高世代线ITO靶、新型显示专用靶材仍被国外企业垄断，国产化率不足30%，处于国产替代加速窗口期。

溅射靶材是制备半导体集成电路的核心材料之一，溅射靶材主要应用于晶圆制造和芯片封装环节。集成电路中每个单元器件内部由衬底、绝缘层、介质层、导体层及保护层等组成，其中介质层、导体层甚至保护层均需用到溅射镀膜工艺。自集成电路出现以来，集成电路产业一直遵循“一代装备、一代工艺、一代产品”的模式快速发展，近年来芯片集成度不断提高，芯片尺寸不断缩小，对制备集成电路的溅射靶材性能要求亦越来越高。目前全球市场仍主要被国外巨头垄断，国内企业加快推进技术壁垒突破，国产替代进程持续加速，整体呈现“成熟制程规模化替代、先进制程加速追赶”的发展趋势。

太阳能电池是溅射靶材未来发展潜力较大的应用领域之一，溅射靶材主要用于制备薄膜电池背电极以及HJT太阳能电池导体层。近年来，世界各国均加大力度扶持光伏产业，太阳能电池技术在全球范围内快速发展，从早期的单晶硅、多晶硅太阳能电池技术已发展到第三代太阳能技术—薄膜太阳能电池技术，溅射镀膜工艺是薄膜电池首选的制备方法。同时，为进一步提高光电转换效率和降低制造成本，HJT太阳能电池技术等新兴太阳能电池技术不断涌现，受益于HJT、钙钛矿新型电池技术迭代，ITO靶、OMHT靶等光伏用靶材需求爆发式增长，行业处于技术快速迭代、需求高速增长的成长期。

新能源电池处于新能源产业链的中游，是新能源产业链的核心环节。锂离子电池目前应用最为广泛，早期锂离子电池多采用生产工艺复杂、成本高的压延铝箔、铜箔作为正负极集流体。随着技术的发展，电解铜箔以其生产工艺相对简单、效率高、成本低等优势逐步替代压延铜箔。

复合集流体是以 PET 等高分子材料膜层作为基膜，经过真空镀膜等工艺，将其双面堆积上铜、铝分子的复合材料，具有轻量化、高安全性、高能量密度、低成本等优势，未来将替代传统集流体，发展成为新能源电池行业的主流产品，符合新能源电池高能量密度、安全性、轻量化等发展趋势。溅射靶材是复合铜箔、铝箔生产制备中的必备原材料，主要应用于磁控溅射过程中，其纯度要求一般在 4N 以上。

此外，溅射靶材亦可广泛应用于信息存储、玻璃镀膜、装饰镀膜、工模具镀膜等领域。相对于半导体显示和集成电路领域而言，玻璃镀膜、装饰镀膜等领域对溅射靶材纯度、晶粒晶向控制等方面的技术要求均较低，在满足产品品质及技术要求的前提下更关注成本、产能规模、供货稳定性及交期等。

（2）高性能金属

高性能金属行业整体呈现两极分化的发展格局：中低端通用型产品已进入成熟竞争期，国产化率高、产能充足、竞争充分；高端超高纯、定制化产品处于国产替代攻坚期和快速成长期，技术壁垒高、进口依赖度高，国产替代空间广阔，是行业未来的核心增长方向。据赛迪顾问数据，2025 年国内高纯金属市场规模突破 480 亿元，年复合增长率维持在 12% 以上，行业整体处于从“规模扩张”向“质量升级”的关键转型期。

据行业分析数据显示，6N 及以上超高纯无氧铜目前仍处于国产替代攻坚期和产业化放量初期，该品类因对超高纯提纯核心技术、超低氧含量稳定控制技术、微观组织精准调控技术等技术壁垒要求较高，长期被国际巨头垄断，国内仅少数企业实现稳定量产，伴随新型显示、集成电路、核医疗、超导、数据中心液冷等多个战略产业商业化加速，高端产品年需求增速超 20%，是行业核心增量赛道。

中国掌控全球大部分的钢资源储量和原生钢产能，是全球最大的钢生产国，具有较强话语权，产能集中于广东韶关、广西、云南等主产区，目前 4N5 级精钢处于成熟发展期，下游核心需求为 ITO 靶材基础原料，行业竞争聚焦于资源回收效率与成本控制；6N 及以上高纯钢锭处于国产替代加速期，国内头部企业已实现规模化技术突破，受益于磷化钢第三代半导体需求爆发，年需求增速超 25%。

（3）前沿科技领域关键材料与核心零部件

当前我国正处于经济结构转型升级、以新质生产力驱动高质量发展的关键阶段，叠加全球地缘政治博弈加剧、产业链供应链深度重构的外部环境，前沿科技领域关键材料与核心零部件行业的发展，已成为保障国家经济安全、突破高端制造“卡脖子”瓶颈、实现科技自立自强的核心基石，具备极强的战略必要性。

一方面，我国核医疗、超导、可控核聚变、AI 算力高端装备、先进粒子加速器等战略前沿产业正处于从技术验证向商业化落地的跨越期，这类核心材料与部件是下游万亿级未来产业发展的底层前提，此前长期被国外头部企业垄断，多数品类国产化率不足 30%，部分高端核心部件甚至不足 10%，其自主可控程度直接决定我国前沿产业能否摆脱进口依赖、在全球产业竞争中占据主动权。

另一方面，该行业是高端制造产业链的价值高地，具备高附加值、高技术壁垒的特征，其发展能够带动上游高纯金属、精密加工装备等配套产业全面升级，助力我国制造业向全球价值链中高端攀升，进一步畅通国内国际双循环发展格局。

该行业核心技术呈现出极致化、全链条、强适配的鲜明特征，核心技术门槛集中于 6N 及以上超高纯材料制备、极端工况性能调控、大尺寸复杂结构微米级精密加工、超高真空环境精密焊接四大方向，要求产品在超低温、强辐照、高真空等极端环境下保持长期性能稳定，同时需实现量产批次的极致一致性，对企业的材料研发、工艺积累、全流程质量管控能力提出了极高要求。

在国家政策持续加码、下游前沿产业需求爆发的双重驱动下，该行业多数赛道均具备极为广阔的发展前景，被国家列入战略性新兴产业重点发展目录，“十五五”规划也将核聚变、核医疗、先进算力等领域作为核心攻坚方向，预计到 2030 年核心品类国产化率将进一步突破，市场规模实现高速增长，国内已实现全链条技术突破的头部企业，将伴随国产替代进程迎来爆发式增长，成为支撑我国经济长期高质量发展的核心增长极。

2、公司所处的行业地位分析及其变化情况

公司是国内技术领先、规模较大的高性能溅射靶材生产企业之一，产品覆盖多种尺寸和各类形态的铜靶、铝靶、钼及钼合金靶和 ITO 靶，并可根据下游客户需求提供近 40 种金属/非金属单质靶材、合金靶材和陶瓷化合物靶材。公司靶材产品综合性能突出，纯度、致密度、晶粒度、绑定焊合率等多项核心技术指标已达到行业领先水平，具有较高的市场美誉度和品牌认可度。

在半导体显示领域，公司是国内少数实现 G5-G11 全世代线显示靶材全覆盖的本土厂商，核心产品铜靶、铝靶、钼及钼合金靶已实现对京东方、华星光电、惠科等国内所有主流面板厂商的全面覆盖。公司 G8.5 旋转铜靶和旋转铝靶在国内首家通过客户验证，钼钨合金靶材、氧化铌靶、钼管靶材分别于 2017 年、2018 年、2019 年被认定为“广东省高新技术产品”，2023 年公司 TFT 高纯铝旋转靶材被认定为“广东省名优高新技术产品”，平板显示用铜靶材被评为“2022 年省级制造业单项冠军产品”，钼基合金靶材获得“2022 年度中国新型显示产业链贡献奖创新突破奖”并被认定为“广东省名优高新技术产品”，2023 年东莞欧莱 TFT 高纯铜靶材被认定为“广东省名优高新技术产品”，2024 年公司荣获维科杯·OFweek2024 太阳能光伏行业“最具成长力企业”奖，2025 年合肥欧莱获得第三届国际钙钛矿光伏产业大会颁发的“钙钛矿关键材料创新奖”。公司 G8.5、G10.5 平面铜靶、G10.5 平面 ITO 靶等多项产品的核心技术指标已达到国内外同类产品先进水平，实现进口替代，为实现我国显示材料国产配套做出了突出贡献。

随着企业的成长发展，目前公司的核心定位已从成立初期的靶材配套厂商，完成向“高纯材料+靶材+前沿科技核心部件”综合高端新材料服务商的战略跃升，伴随技术突破与国产替代进程，行业地位持续稳步提升。

公司是国内少数掌握 6N 级超高纯无氧铜生产技术的企业，氧含量可控制在 3ppm 以内，这意味着材料在高温、高真空、强辐射等极端环境下，具备更优异的导电性、导热性和稳定性，成为叩开高端医疗、超导等前沿领域大门的“金钥匙”。2025 年公司投产的 5500 吨双动铜挤压机是国内同行业最大双动铜挤压机之一，可生产直径 400mm 以上高精密大尺寸铜管，大尺寸高纯铜材精密加工能力稳居国内第一梯队。此外，在稀散金属领域，依托韶关“中国钢都”的产业集群优势，公司子公司欧莱钨已构建了“废靶回收—提纯再生—重制靶材”的闭环循环体系，有效对冲

原材料涨价带来的成本压力，从成本端强化盈利稳定性，提升毛利率韧性；其中，在精钢提纯领域，公司已建立起成熟的量产工艺，能够稳定产出 4N5 至 4N8 级别的钢产品，并实现规模化应用；同时，为进一步满足半导体及高端光电材料对超高纯钢的需求，公司正积极推进 6N 及以上纯度钢的提纯技术研发，力争早日实现关键技术突破与产业化落地。

前沿科技领域关键材料与核心零部件是公司战略级增长赛道，行业整体处于商业化导入期，公司已实现从 0 到 1 的突破，是国内核医疗领域少数实现质子/重离子治疗系统 RFQ 加速腔核心部件国产化交付的企业之一，打破了国外企业在该领域的长期垄断，在高端医疗装备核心部件国产替代赛道占据先发卡位优势。

3、报告期内新技术、新产业、新业态、新模式的发展情况和未来发展趋势

（1）产业链垂直整合

近年来，为满足高性能靶材生产企业降低原料成本，规模化生产需求，中国本土企业在超高纯原料的制备发展迅速，正逐步实现国产替代进口。以欧莱新材为代表的国内靶材企业也在积极布局构建“上游高纯原料、下游回收再生、多场景应用延伸”的全产业链闭环业态，替代传统的外购原料、单一加工模式，从而降低原材料进口依赖，优化成本结构与生产效率，并进一步推动企业向高附加值领域延伸。

（2）技术持续创新与突破

随着终端用户需求的不断扩展，2025 年行业技术突破聚焦“极限性能突破、国产自主可控、多场景适配优化”三大方向，核心技术迭代全面加速，半导体先进制程驱动靶材纯度从 6N 向 7N 级跃升；大尺寸精密成型技术突破，为核医疗、超导领域提供核心工艺支撑；AI 辅助材料设计加速新型高纯合金开发，通过机器学习算法筛选的特种合金耐热性显著提升，大幅缩短研发周期；针对粒子加速器、真空装备、深海工程等场景的特种铜合金、难熔金属材料实现技术攻关，可适配高真空、强腐蚀、高低温交变等极端环境，填补国内多项技术空白。

（3）绿色低碳循环经济业态成为行业标配

“双碳”目标下，行业全面向绿色制造转型，废靶回收、再生金属利用、节能降耗技改成为企业标配，头部企业普遍建立了闭环式循环经济体系，生产用水重复利用率超 90%，单位产值综合能耗持续下降；再生高纯金属、循环靶材产品市场占比快速提升，成为行业新的盈利增长点。

二、经营情况讨论与分析

报告期内，公司全面贯彻“以屏为依托，多前沿领域深入发展”的战略方针，聚焦夯实高性能溅射靶材业务，同时积极向产业链上下游拓宽，深化布局高性能金属、前沿科技领域关键材料和核心零部件业务，坚持稳中求进、提质增效，通过新技术研发、新产品开发，巩固并提升公司高性能靶材在技术、产品、市场等方面核心竞争力，稳步在高性能金属、前沿科技领域关键材料和核心零部件发力、突破，力争成为具有一定市场竞争力和行业影响力的集研发、生产、销售于一体的知名厂商。

（一）报告期内主要经营情况

报告期内，公司实现营业收入 54,612.76 万元，较上年同期增加 25.04%，主要系公司靶材业务的市场地位进一步巩固，相关收入稳定；公司通过综合利用生产过程及销售回收的残靶与废料，延伸产品链，新增铜基新材料业务贡献收入；公司开发的无氧铜成功应用于真空零部件、核医疗等领域，形成新的营业收入来源所致；实现归属于上市公司股东的净利润-4,002.79 万元，较上年同期下降 242.10%；主要系原材料价格大幅上涨，叠加合肥、乳源募投项目产能爬坡，材料成本、折旧及人工费用增加，导致主营业务毛利率下滑；合肥、乳源募投项目陆续投产，人工、办公及研发投入增加，期间费用同比上升；原材料价格大幅上涨致使期货套期保值业务产生投资损失与公允价值变动损失，进一步影响业绩所致。截至 2025 年 12 月 31 日，公司总资产为 137,871.13 万元，归属于上市公司股东的净资产为 80,641.46 万元。

（二）报告期内重点工作回顾

1、聚焦三大业务领域，丰富产品种类，拓展应用场景

报告期内，公司继续加大对铜靶、铝靶、钼及钼合金靶、ITO 靶、TCOM 靶（无钨靶）、铜栅线专用靶材（C-HJT）等高性能溅射靶材的推广力度，积极开拓产品在半导体显示、光伏 HJT（异质结电池）、集成电路等领域的应用场景；同时自主研发高纯无氧铜，保障铜靶材供应链安全，积极推进高端核医疗用粒子治疗装置、超导材料等领域高纯无氧铜核心组件和材料的国产化替代。其中，显示领域，高世代线大尺寸平面与旋转高迁移率氧化物 TFT 靶材样品通过客户测试验证；G8.5 代线铜制程粘附阻挡层多元钼合金靶材已通过客户批量测试验证，实现批量供货；铝制程多元合金靶材已通过客户量产测试验证，材料配方获发明专利；TFT-Array 高端 ITO 靶材通过客户测试验证。太阳能光伏领域：RPD/PED 技术用 ICO/IWO 颗粒靶已通过客户测试验证；光伏高效靶（OMHT-B）通过客户量产测试验证，实现批量交货。集成电路领域：多套高纯铝靶材已交付芯片客户，处于上机验证阶段；高纯铜靶材已经进入国内知名集成电路厂商供应体系；完成 Endura2-12 寸和 230PLUS-12 寸 5N5 铝靶样品制备，完成 8 寸一体铜靶样品制备。

报告期内，公司依托超高纯无氧铜技术及对靶材级复杂定制结构一体化精密加工能力的全产业链优势，积极拓展高纯材料在核医疗、超导等前沿科技领域的应用，实现国产替代，打破国外企业长期垄断格局；此外，公司依托高纯金属生产、废靶回收循环生产垂直整合能力，实现高纯金属提纯到靶材制造再到废靶回收，可自主生产高纯金属，同时能对废靶进行回收并循环生产，进一步提升残靶价值，有效降低原材料依赖度与成本波动风险。

2、技术研发维度：依托产学研平台，专注新技术研发、新产品开发

公司依托“博士后科研工作站”、“广东省博士工作站”、“广东省科技专家工作站”、“省级企业技术中心”、“广东省高性能靶材工程技术研究中心”以及高纯材料研发中心、薄膜技术研发中心、检测分析中心、韶关市集成电路先进材料重点实验室等多个实验室，围绕高性能靶材、高性能金属、前沿科技领域关键材料和核心零部件业务布局，加快新技术研发和新产品开发。

报告期内，公司 G8.5、G10.5 平面高性能硬铜靶材和 G5.5 大尺寸平面高性能硬铜靶材，客户验证通过，已批量生产；平面显示高纯无氧铜旋转靶材用高纯无氧铜管研发成功，实现自主加工，铜管品质提升，已批量生产；公司成功研发出高性能铜栅线异质结专用铜靶（C-HJT 靶材），主要应用于铜栅线水电镀铜种子层的磁控溅射镀膜环节。

报告期内，公司成功研制出核医疗 RFQ 加速器腔体用高纯无氧铜异形部件、高频腔用大尺寸高纯无氧铜异形部件，交付客户使用，获得客户认可，实现进口替代；超导用高纯铜部件研发成功。

报告期内，公司参与制定的《氧化锌铝靶材》GB/T 45130-2025（国家标准）、《大尺寸商用显示大视角画质评价方法》T/DTIA 012-2025（团体标准）获得批准发布，为促进行业发展再添新彩；此外，公司积极与高等院校、科研院所深度合作，积极推动新技术、新产品研发。

3、项目建设维度：投产项目产能逐步释放，在建项目建设稳步推进

报告期内，公司乳源“欧莱新金属材料基地建设项目”（2024年广东省重点投资项目）正式建设完成，高纯无氧铜生产基地建设项目已结项。伴随着5500吨双动铜挤压机成功点火，自动化产线正式进入联机调试及应用阶段（国内同行业最大双动铜挤压机之一），项目相关设备陆续到位，公司打通“熔炼-提纯-铸锭-挤压-锻打”的高纯无氧铜生产全流程，实现全产业链自主可控，进一步巩固公司在电子级铜材和铜加工领域的行业地位；公司溅射靶材扩产技改项目厂房（L栋）已于2025年11月18日完成竣工验收，并于2025年12月4日完成竣工验收备案。

报告期内，公司明月湖半导体材料产业园项目（二期）投资协议已于2025年3月28日签署，项目建成后可实现超高纯无氧铜锭的自主生产，欧莱高纯已于2025年10月22日取得国有建设用地不动产权证，2025年12月12日取得《建设工程规划许可证》，截至报告期末，正在办理《建筑工程施工许可证》及确认项目总承包单位，项目建设稳步推进中。

4、资本市场维度：拓宽沟通渠道，传递公司价值

报告期内，公司积极加强投资者关系管理，构建与投资者间的良性互动，积极向投资者展示公司核心价值。公司积极通过2024年度权益分派、信息披露，2024年度暨2025年第一季度业绩说明会、2025年半年度及2025年第三季度业绩说明会、1场投资者网上集体接待活动，上证e互动问题公开回复（30次）、接听投资者来电、投资者调研，联合广发证券韶关营业部、个人投资者组织举办“投资者为本 投教公益行 走进上市公司欧莱新材”投资者教育及交流活动、公司新闻报道等方式，传递公司价值，提振投资者信心，确保公司股东利益最大化。

5、品牌影响维度：深耕品牌建设，全方位提升公司价值

（1）2025年1月，公司荣获深圳市平板显示行业协会（SDIA）颁发的“二十周年优秀企业”奖。

（2）2025年4月，公司在韶关市劳动模范、先进工作者和先进集体表彰大会暨第五届“韶关工匠”发布仪式中荣获韶关市委、市政府颁发的2025年“韶关市先进集体”荣誉称号。

（3）2025年6月，公司荣获深圳市半导体行业协会颁发的“突出贡献奖”。

（4）2025年8月，公司组建的“韶关市集成电路先进材料重点实验室”已获得韶关市科技局认定。

（5）2025年9月，公司《高纯铜旋转靶的制备方法》获得韶关市高新技术产业促进会科技成果评价会议评价意见——根据广东省科学技术情报研究所的科技查新报告，该项目“具有较强的创新性”。

(6) 2025年10月,合肥欧莱获得2025第三届国际钙钛矿光伏产业大会颁发的“钙钛矿关键材料创新奖”。

(7) 2025年11月,公司参与研发并实施量产的“高导铜电极及其大面积高清显示应用”项目荣获2025年广东省真空学会学术年会颁发的“2025年度广东省真空科技进步奖特等奖”。

(8) 2025年12月,东莞欧莱获得惠科股份颁发的2025年度“HKC供应创新奖”。

非企业会计准则财务指标的变动情况及展望

适用 不适用

三、报告期内核心竞争力分析

(一) 核心竞争力分析

适用 不适用

1、持续突破技术和优化工艺，全产业链垂直一体化布局

公司通过持续的技术创新与研发突破,在铜靶、铝靶、钼及钼合金靶、ITO靶和TCOM靶等多种类型溅射靶材领域实现了技术突破,部分产品的关键技术指标可实现最高标准已超过国内外主要溅射靶材企业公开披露的同类产品指标,产品综合性能与国外溅射靶材厂商同类产品性能基本相当,充分满足了下游客户的产品需求,在平面显示用溅射靶材等领域实现了进口替代。与国外溅射靶材厂商同类产品相比,公司产品成本优势突出,溅射靶材价格低于国外溅射靶材厂商同类产品价格,以公司首套通过下游显示面板厂商验证的溅射靶材为例,公司旋转铜靶、旋转铝靶价格与国外溅射靶材厂商同类产品价格相比低15%左右,钼靶价格低40%左右,价格优势明显。

公司打通了“超高纯金属提纯—靶材制备—前沿核心部件制造—废靶回收再生”的全产业链闭环,实现了核心原材料自主可控与全流程成本优化;公司构建了完善的废靶回收再生体系,实现铜、钼等多品类废靶资源化利用,既有效对冲了大宗商品价格波动的风险,又可降低原材料成本,形成了兼具经济效益与合规优势的绿色制造壁垒。

2、持续迭代的底层技术研发能力，筑牢国产替代的技术护城河

公司高度重视技术研发,建立了科学完善的技术创新机制,通过持续不断投入研发资源用于技术创新和工艺改进,形成了领先的技术研发优势。公司现拥有“博士后科研工作站”、“广东省博士工作站”、“广东省科技专家工作站”、“省级企业技术中心”、“广东省高性能靶材工程技术研究中心”、“韶关市集成电路先进材料重点实验室”以及高纯材料研发中心、薄膜技术研发中心等多个实验室,曾承担了“高性能氧化物TFT材料与关键技术研发及产业化”等多个国家、广东省、韶关市重点专项项目、研发计划或专项资金项目。公司始终聚焦于新材料及相关工艺技术的研发与技术成果的产业化转化,现已构建起自主可控、创新性强、实用性高的核心技术体系,形成了丰富的自主知识产权成果,树立了知识产权壁垒。截至2025年12月31日,公司拥有142项有效授权专利,其中发明专利36项,实用新型专利106项,涵盖了公司产品的各个关键技术领域。

在平面显示领域,公司成功研制出适用于平面显示高世代线的钼管靶材,创新性地采用热静压特殊处理等核心技术工艺制备适用于高世代线的钼靶,突破了大尺寸靶材对大型设备的依赖

和国外溅射靶材厂商的技术限制，显著降低了资本投入门槛，实现了国产替代，该产品于2019年被认定为“广东省高新技术产品”。2022年，公司在钼合金靶材上进一步突破，成功开发出满足8K超高清显示所需钼合金膜层的原材料配方，能够更好地适用于下游显示面板厂商铜制程高世代产线，应用该膜层材料可有效阻挡铜原子热扩散，提升并保证铜制程图形化精度，满足8K超高清显示所需膜层的高导窄布线等特性需求，该项创新已取得授权发明专利“一种用于高世代高清液晶显示的高纯多元合金溅射镀膜材料”和“高世代高清液晶显示用高纯多元合金旋转溅射靶的生产工艺”，相关产品于2023年获得“2022年度中国新型显示产业链贡献奖创新突破奖”并被认定为“广东省名优高新技术产品”。

在光伏靶材领域，公司成功研制出太阳能电池用TCOM靶，该靶材可用于制备HJT太阳能光伏电池的透明电极，具有透光率高、导电性能优、稳定性佳等特点，是低成本替代现有高钨靶材的良好材料，有望打破国外公司对高端光伏靶材的技术和市场垄断，达到国内领先水平。目前公司的TCOM靶已成功通过客户验证并实现批量交货。

3、深度绑定的头部客户资源，形成高壁垒的国产替代先发优势

靶材行业具备超长客户认证周期、极强合作粘性的特征，高性能溅射靶材是各类薄膜工业化制备的关键材料，是客户生产的关键原材料之一，客户通常采用严格的认证机制选择溅射靶材供应商。供应商必须满足客户对溅射靶材质量、性能等方面的要求，并通过客户的产品认证流程，才能成为其合格供应商，获得向其批量供货的资格。一般而言，客户的产品认证流程主要包括供应商初步评价、供应商技术能力评价、首套产品试制、小批量测试等步骤，认证流程较为繁琐，从首套产品送样客户到产品批量供应的时间周期在6-24个月左右，认证周期较长。在半导体显示领域，溅射靶材供应商需按照显示面板厂商的不同显示面板生产线分别独立进行产品认证。此外，若溅射靶材供应商更换重要原材料，客户通常会要求重新进行产品认证。因此，溅射靶材供应商一旦通过客户的产品认证，成功导入客户生产线后，将与客户建立长期稳定的合作关系。

公司凭借稳定的产品性能与技术服务能力，已完成主流赛道头部客户的全覆盖，形成了难以撼动的市场先发优势。公司是国内少数实现G5-G11全世代线显示靶材全覆盖的本土厂商，核心产品已全面导入京东方、华星光电、惠科等国内所有主流面板厂商供应链，公司G8.5旋转铜靶和旋转铝靶在国内首家通过客户验证，平板显示用铜靶材获评“广东省制造业单项冠军产品”，在高世代线铜靶细分赛道稳居国内龙头地位，市场份额持续提升。

前沿科技领域，公司依托核心技术优势，积极布局核医疗、超导、光伏HJT电池等新兴赛道，与国内头部设备厂商、科研院所、光伏企业建立稳定合作关系，并已实现订单突破，在行业商业化落地前锁定了先发优势，为长期增长奠定了客户基础。

4、多赛道协同业务布局，打造穿越周期的成长能力

公司构建了“高性能靶材、高性能金属、前沿科技领域关键材料与核心零部件”三轮驱动的业务格局，突破了单一靶材企业的行业周期限制，形成了极强的抗风险能力与成长弹性。三大业务板块共享高纯材料制备、精密加工、客户资源等核心能力，显示靶材主业带来稳定的现金流与产能基础，高性能金属业务为全产业链提供上游支撑，前沿赛道业务打开长期成长天花板，形成了“成熟赛道保基本盘、成长赛道提增速、前沿赛道拓空间”的良性发展格局。

公司业务覆盖显示、半导体、核医疗、光伏、超导等多个国家战略赛道，并积极布局核聚变、AI 算力热管理等领域，可有效对冲单一行业的周期波动，相较于单一布局的企业，具备更强的经营稳定性与成长持续性。公司持续向半导体、核医疗等高毛利、高附加值赛道延伸，逐步摆脱传统显示靶材领域的价格竞争，产品溢价能力与盈利韧性持续提升，为长期盈利修复提供了核心支撑。

5、核心技术团队经验丰富，持续推动核心技术工艺的创新和突破

公司技术团队由多名金属材料、难熔金属和合金材料、陶瓷化合物材料等领域的资深技术研发人员组成，对溅射靶材和金属材料的产品技术和生产工艺理解透彻，具有深厚的技术积累和敏锐的市场洞察力。截至 2025 年 12 月 31 日，公司共有 74 名研发人员，占员工总数的比例为 12.46%。公司技术团队专业结构搭配合理，覆盖了金属提纯、结构设计、晶粒控制、粉末制备、气氛烧结、包套、挤压成型、机加工、绑定、清洗包装等生产加工的各个工艺环节，能够快速响应下游市场及客户的差异化需求，为下游客户提供针对性的技术开发方案。

公司核心技术人员均拥有 10 年以上的新材料行业相关工作经历，具有丰富的理论研究和成果转化经验，曾参与“高性能氧化物 TFT 材料与关键技术研发及产业化”、“超高纯铝靶材研发与制备”多个重点领域研究项目。报告期内，公司核心技术团队保持稳定，未发生较大变动。公司核心技术团队成员间分工合理、配合默契，保证了公司技术研发活动的有序开展和高效运行，有力地推动了公司在各类型溅射靶材和金属材料的技术研发和生产工艺方面的创新和突破，夯实了在相关领域的技术领先地位。

6、完善的产能布局与稀缺的区位优势

公司已建成韶关总部、东莞厚街、韶关乳源、安徽合肥四大生产基地，在建韶关明月湖半导体材料产业园，形成了覆盖华南、华东两大电子信息产业集群的产能布局，可快速响应下游核心客户的需求，大幅降低物流成本与交付周期，相较于区域型厂商具备显著的服务优势。

公司总部位于韶关——“中国钢都”，区域内铅锌、钢等有色金属资源储量居广东首位，聚集了中金岭南等一批龙头冶炼企业，为公司提供了稳定、低成本的原材料供应与完善的产业配套，同时享受地方政府对高端新材料产业的政策扶持，形成了其他区域企业难以复制的区位优势。

(二) 报告期内发生的导致公司核心竞争力受到严重影响的事件、影响分析及应对措施

适用 不适用

(三) 核心技术与研发进展

1、核心技术及其先进性以及报告期内的变化情况

公司是国家级专精特新“小巨人”企业和国家级高新技术企业，已战略布局高性能靶材、高性能金属、前沿科技领域关键材料与核心零部件三大业务板块。公司自设立以来即高度重视核心技术及生产工艺的研发创新，通过长期技术积累形成了较强的自主创新能力，构建了独立完整的自主研发体系，核心产品的关键技术均通过自主研发取得。目前公司主要核心技术先进性及具体表征如下：

序号	核心技术名称	技术先进性及具体表征
1	高纯金属成型与微观结构控制技术	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 高纯金属成型与微观结构控制技术是显示面板用高纯金属溅射靶材长期稳定可靠的关键保障技术之一。该技术基于对高纯金属材料大尺寸产品成型过程中温度和应力应变分布的深刻理解,通过高纯铜锭和铝锭预处理、成型过程温度控制、加工方式和变形量控制等,实现了任意位置和任意深度上晶粒组织的均匀性、稳定性和所有批次产品的一致性。同时,该技术突破了国内传统金属加工行业加工温度高、尺寸形状精度差、产品状态受工艺环境变化影响大的技术难题,大幅提高溅射靶材的均匀性和稳定性,公司 G8.5 旋转铜靶和旋转铝靶在国内首家通过客户验证 ✓ 应用该技术制备的溅射靶材致密度高,不存在气孔、疏松等影响溅射稳定性的结构缺陷,晶粒尺寸呈正态分布,高纯铜靶晶粒尺寸平均值$\leq 70\mu\text{m}$;高纯铝靶晶粒尺寸平均值$\leq 90\mu\text{m}$
2	旋转靶材结构设计技术	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 旋转靶材结构设计技术通过靶材结构设计技术、辅助结构材质选材处理和焊接工艺,解决了传统焊接工艺以高热量使熔池区域熔融实现焊接导致的熔池和热影响区组织疏松、晶粒粗大、力学性能差等问题,有效提高旋转靶的结构稳定性,是旋转靶应用稳定性的关键保障技术。其中,靶材结构设计根据高纯材料特性和溅射使用工艺要求,针对性地进行研究与设计,有效提高旋转靶的结构稳定性,保证其在磁控溅射的高温环境中持续工作的稳定性;辅助结构材质选材处理和焊接工艺中,公司进行了精密小区域高性能焊接的深入研究,成功实现小深度小尺寸高密封性精准焊接,能够解决厚度超过 10mm 旋转靶和溅射镀膜设备的连接和密封,生产至今不存在冷却水泄漏引起的腔室污染或溅射异常失效情形 ✓ 应用该技术制备的溅射靶材结构尺寸形状精度高、与溅射镀膜设备连接处的密封性好、具备较高的结构稳定性,能够在 10^{-4}Pa 的真空环境下不变形、不泄漏
3	高纯低氧金属粉末制备技术	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 高纯低氧金属粉末制备技术采用定制的加热设备及脱氧装置,内部设有特殊材质的,一定间隔多层结构的粉体烧舟,以及特定设计的气流通道,确保炉内粉体充分均匀接触气氛,同时具有较佳温度均匀性,在特定温度及气氛条件下实现脱氧等杂质异物的去除及提纯,并能有效控制粉体团聚问题以及后续制备溅射靶材时的晶粒长大问题,为后续制备高品质溅射靶材奠定坚实基础 ✓ 应用该技术制备的金属粉末粉体性能更具优势,粉体纯度$\geq 99.99\%$,粒度符合正态分布 $D_{90} < 50\mu\text{m}$,氧含量$\leq 200\text{ppm}$
4	大尺寸坯锭的冷等静压技术	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 大尺寸坯锭的冷等静压技术采用特殊组份的弹性模具及自主设计工装夹具,在超高压下仍保持高弹性及耐磨性,通过合理设计各阶段冷压参数,能够保证坯料在超高压力的环境中均匀收缩、密度均匀一致、表面平整光滑,有效避免坯料的脱层开裂问题,减少二次加工余量,从而有效降低生产成本,提高生产效率,为制备高品质大尺寸溅射靶材提供有力保障 ✓ 应用该技术能够压制单节 2.5-4m 的方形或管状坯料,坯料相对密度$\geq 70\%$,坯料整体弯曲变形量$\leq 3\text{mm}$
5	热等静压包套技术	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 目前国内热等静压包套技术主要集中在航空及特殊模具钢制造业,行业内靶材企业热等静压包套模具通常采用外协加工制备,时间周期长、包套模具内部真空度较低、成本较高。同时,大尺寸热等静压包套模具普遍存在弯曲变形大及泄露破裂问

序号	核心技术名称	技术先进性及具体表征
		<p>题，热等静压良率较低。公司是行业内较早采用特殊材料及结构自主制备高品质热等静压密封包套的国产溅射靶材厂商之一，公司的热等静压密封包套能够确保内部保持较高真空状态（真空度可达 10^{-4}Pa），在热等静压过程中有效消除溅射靶材内部的气孔及缺陷，确保热等静压过程实现最大限度的收缩致密化，有效提高内部材料纯度，并显著减少热等静压密封包套开裂风险；同时，自主制备热等静压包套能够有效降低生产成本、缩短交货周期</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ 应用该技术制备的热等静压密封包套在较高真空状态漏率 $\leq 10^{-10}\text{Pa}\cdot\text{m}^3/\text{s}$，确保在热等静压过程中实现最大限度的收缩，使内部材料相对密度 $\geq 99.9\%$，能够有效控制热等静压后溅射靶材的变形量，溅射靶材热等静压良率 $\geq 99.5\%$
6	超高密度烧结技术	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 公司将超高温气氛烧结与热等静压技术有机结合，通过超高温气氛烧结的不同阶段温度、压力、时间、气氛等参数的精密控制，以及特制的包套材质及结构设计，确保在热等静压特定的升温及压力条件参数下实现材料内部气孔完全闭合消除。该技术解决了行业内难熔金属及其合金靶材致密度难以提升、晶粒粗大、纯度较低的核心难题，相较于预先压制成型再热等静压的工艺，在产品纯度、微观组织结构控制等方面均具备较为明显的竞争优势 ✓ 应用该技术制备的难熔类金属及合金靶材组织均匀，纯度 $\geq 99.99\%$，相对密度 $\geq 99.9\%$，平均晶粒尺寸 $\leq 30\mu\text{m}$
7	高纯纳米 ITO 粉末制备技术	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 高纯纳米 ITO 粉末制备技术通过液体沉淀与悬浮分散、高动能混合与分散技术以及粉末球形雾化与干燥技术解决了纳米粉末易团聚，混合粉末均匀性较差、流动性不佳等问题，为后续制备高品质溅射靶材奠定坚实基础 ✓ 应用该技术制备的 ITO 粉末形貌呈球形且流动性好，粉末指标的稳定性和重现性好，保障后续制备的溅射靶材纯度 $\geq 99.99\%$，相对密度 $\geq 99.8\%$，平均晶粒尺寸 $\leq 5\mu\text{m}$
8	大尺寸高密度陶瓷靶材的高精度成型技术	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 在模压成型环节，大尺寸高密度陶瓷靶材的高精度成型技术通过对成型模具和工装优化设计以及成型工艺的精细控制，解决了大尺寸陶瓷靶材生坯成型时易出现夹层、气孔、翘曲和扭曲变形问题，确保成型压制致密，成型坯料均匀无缺陷，生坯相对密度高，有利于溅射靶材致密度的提升 ✓ 在冷等静压环节，大尺寸高密度陶瓷靶材的高精度成型技术应用超高压冷等静压机（工作压力可达 400MPa），通过优化成型模具材质和结构的设计及压制曲线，解决了大尺寸平面及旋转陶瓷靶材生坯冷等静压时常见的偏心、扭曲变形、尺寸形状精度低、粉料利用率低以及存在气孔和裂纹等缺陷的问题 ✓ 应用该技术制备的靶材相对密度 $\geq 99.8\%$，平面靶单片长度 $\geq 1,190\text{mm}$，旋转靶单节长度 $\geq 1,020\text{mm}$
9	大尺寸高密度陶瓷靶材烧结技术	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 平面陶瓷板的高温烧结一般采用多层棚板支撑叠放烧结，陶瓷管采用吊烧或者直接立放在炉台上烧结；由于大尺寸坯料在炉膛内不同部位的温度和气氛偏差较大，容易出现密度不均匀、坯料变形和弯曲过大甚至开裂等问题。大尺寸高密度陶瓷靶材烧结技术通过定制化的烧结炉和烧结窑具材质与结构设计以及独特的烧结曲线和气氛控制，解决了上述大尺寸陶瓷靶材烧结时易开裂、易变形、产品良率低等难题，能够降低产品所需加工余量，提高材料利用率

序号	核心技术名称	技术先进性及具体表征
		<ul style="list-style-type: none"> ✓ 应用该技术制备的溅射靶材性能优异，相对密度$\geq 99.8\%$，平均晶粒尺寸$\leq 5\mu\text{m}$，电阻率$\leq 1.5 \times 10^{-4}\Omega \cdot \text{cm}$，平面靶单片长度$\geq 1,190\text{mm}$，旋转靶单节长度$\geq 1,020\text{mm}$
10	大尺寸靶材的机加工技术	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 大尺寸靶材的机加工技术针对不同材料在加工区域应力应变的特性，解决机加工过程中由于材料软、粘、脆导致的表面粗糙、崩角、开裂问题，根据靶坯形制特点，进行基准选择、加工定位和工艺设计，有效保障了溅射靶材的尺寸形状精度和表面光洁度 ✓ 应用该技术制备的溅射靶材无应力变形、无崩角、无裂纹，尺寸形状精度能够控制在$\pm 0.02\text{mm}$
11	大尺寸靶材绑定技术	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 大尺寸靶材绑定技术能够有效解决不同膨胀系数材料之间的有效粘合问题，所制备的靶材绑定组件结构稳定，长期使用无变形，溅射使用稳定可靠；同时，大尺寸靶材绑定技术以靶材材料特性为基础，分析靶材焊接绑定过程和溅射使用过程的动态变化规律，能够显著缩短新靶材绑定工艺开发周期 ✓ 应用该技术制备的大尺寸平面靶材绑定焊合率$\geq 99\%$，旋转靶材绑定焊合率$\geq 98\%$
12	靶材清洗包装技术	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 靶材清洗包装技术通过对靶材表面吸附物充分清除和靶材氧化污染防护，能够充分保证溅射靶材表面清洁，防止靶材表面氧化，通过对溅射靶材表面的状态控制，减少靶材预溅射时间，抑制使用过程中的异常放电，是靶材良好使用性能的关键保障技术之一 ✓ 应用该技术制备的靶材包装可靠性高，仓储保质期间无明显氧化；靶材表面清洁无污染，预溅射时间较短；靶材溅射稳定，使用初期异常放电少
13	高效率回收铟金属和提纯技术	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 高效率回收铟金属和提纯技术通过对 ITO 废靶等含铟物料采用火法或湿法工艺将铟金属进行提取、富集、除杂和提纯，实现铟金属资源的高效、低耗和环保循环利用，确保了对各种含铟物料的高效率、低成本、高品质、环境友好地回收。 ✓ 应用该技术对 ITO 废靶材等含铟物料进行回收，铟综合回收率$\geq 98\%$，铟锭纯度$\geq 4\text{N}5$
14	高纯无氧铜锭熔铸技术	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 通过“智能+真空”的双重技术路径，系统性解决了高纯铜材料在纯度极限、组织均匀性、批次稳定性三方面的核心矛盾。智能熔炼系统通过集成在线传感器、闭环反馈控制与大数据模型，对熔炼温度、真空度、浇铸速度、冷却速率等关键参数进行毫秒级调控，从而解决了高纯金属材料在规模化生产中“实验室达标、量产离散”的行业痛点，确保了产品在高端应用中的可追溯性与工艺复现性。对于无氧铜而言，“氧”是最关键的有害杂质，氧以 Cu_2O 形式存在于晶界处，会严重劣化材料的导电性、导热性、加工塑性及焊接性能。真空熔炼在低于大气压的条件下进行，利用低压环境降低气体在铜液中的溶解度，有效脱除氧、氢、氮等气体杂质，该技术将产品氧含量控制在 3ppm 以下，远优于普通无氧铜。 ✓ 该技术生产的高纯无氧铜锭在半导体靶材、核医疗零部件、超导装备等战略领域的成功应用证明了技术先进性，更体现出关键基础材料自主可控对于高端制造业产业链安全的重要支撑作用。

公司高度重视知识产权管理，制定了《保密管理办法》《研发项目管理办法》《知识产权管理手册》等，建立了完善的知识产权管理体系。公司与核心技术人员均已签署《保密、知识产权与不竞争协议》或《员工保密/禁业合同》，对核心技术人员在公司任职期间及离职后的保密、竞业限制等相关事项均进行了严格约定，有力地保障了公司核心技术的安全性。

国家科学技术奖项获奖情况

适用 不适用

国家级专精特新“小巨人”企业、制造业“单项冠军”认定情况

适用 不适用

认定主体	认定称号	认定年度	产品名称
广东欧莱高新材料股份有限公司	国家级专精特新“小巨人”企业	2021	/

注：公司已于2024年通过第三批专精特新“小巨人”复核，有效期至2027年6月30日。

2、报告期内获得的研发成果

自设立以来，公司始终专注高性能溅射靶材技术和工艺的研发创新，培养了一支高水平且注重实践应用的专业研发团队，并不断吸收优秀高端人才充实研发队伍，现已掌握一系列具备自主知识产权的核心技术。截至报告期末，公司拥有142项有效授权专利，其中发明专利36项，实用新型专利106项，覆盖溅射靶材生产的各个关键环节。

报告期内，公司在技术、产品等方面取得的主要研发成果还包括：公司G8.5、G10.5平面高性能硬铜靶材和G5.5大尺寸平面高性能硬铜靶材，客户验证通过，已批量生产；平面显示高纯无氧铜旋转靶材用高纯无氧铜管研发成功，实现自主加工，铜管品质提升，已批量生产；公司成功研发出高性能铜栅线异质结专用铜靶（C-HJT靶材），主要应用于铜栅线水电镀铜种子层的磁控溅射镀膜环节。

公司成功研制出核医疗RFQ加速器腔体用高纯无氧铜异形部件、高频腔用大尺寸高纯无氧铜异形部件，交付客户使用，获得客户认可，实现进口替代；超导用高纯铜部件研发成功。

公司参与制定的《氧化锌铝靶材》GB/T 45130-2025（国家标准）、《大尺寸商用显示大视角画质评价方法》T/DTIA 012-2025（团体标准）获得批准发布，为促进行业发展再添新彩，同时也有助于公司进一步掌握更多的自主可控技术，发展新质生产力，提高在行业内的话语权。

此外，公司研究院注重与高校的产学研合作交流，依托公司全面的金属氧化物半导体材料研发基础，积极开拓相关材料制备的金属氧化物半导体电解质栅极晶体管作为低功耗驱动平台在柔性传感器件、人工电子皮肤、仿生神经网络等前沿交叉学科领域的应用探索。公司研究院卢宽宽博士以合作作者身份将相关研究成果发表在由英国皇家化学学会出版的国际知名期刊《Journal of Materials Chemistry C》上。

报告期内获得的知识产权列表

	本年新增		累计数量	
	申请数（个）	获得数（个）	申请数（个）	获得数（个）
发明专利	8	5	77	36
实用新型专利	2	1	111	106
外观设计专利	0	0	0	0
软件著作权	0	0	0	0

其他	1	34	58	42
合计	11	40	246	184

注：知识产权“其他”类别主要为商标，2025年公司共获得34项新授权商标。

3、研发投入情况表

单位：元 币种：人民币

	本年度	上年度	变化幅度(%)
费用化研发投入	26,372,584.51	22,333,353.85	18.09
资本化研发投入	0	0	-
研发投入合计	26,372,584.51	22,333,353.85	18.09
研发投入总额占营业收入比例(%)	4.83	5.11	减少0.28个百分点
研发投入资本化的比重(%)	0	0	

研发投入总额较上年发生重大变化的原因

适用 不适用

研发投入资本化的比重大幅变动的原因及其合理性说明

适用 不适用

4、在研项目情况

√适用 □不适用

单位：万元

序号	项目名称	预计总投资规模	本期投入金额	累计投入金额	进展或阶段性成果	拟达到目标	技术水平	具体应用前景
1	阻挡层靶材研发	1,260.00	125.32	922.24	根据客户的需求已完成钼合金靶材成分配方的开发和工艺调试，已通过批量验证。	项目拟完成钼合金靶材开发，进行多家客户验证测试，根据客户工艺，进行钼合金成分和工艺的优化，最终实现量产应用。	项目完成后，达到国内领先水平	钼合金材料作为铜制程的过渡层和保护层，可以增加薄膜附着力，防止高纯铜氧化，广泛应用于显示面板等集成电路铜制程工艺中
2	半导体靶材研发	400.00	53.63	171.85	对半导体靶材的机加工工艺、表面处理工艺进行优化，表面粗糙度、一致性得到提高。	项目拟设计半导体集成电路用溅射靶材的机加工、清洗方案，组建机加工、清洗中试生产线，解决半导体集成电路用溅射靶材机加工、清洗中的难点问题。	项目完成后，达到国内领先水平	应用于半导体芯片和封装
3	大尺寸铸造锌锡靶材工艺优化	450.00	106.35	337.46	对大尺寸锌铝靶材工艺进行了新工艺的工艺优化和试验。	项目拟完成大尺寸铸造锌铝靶材的工艺优化，解决锌铝靶材弯曲、偏心和脱绑问题。	设备更新，产品工艺优化调节，项目成功实施后达到行业先进水平。	锌铝靶材是光学增透薄膜（氧化锌铝薄膜）的磁控溅射成膜原材料，广泛应用于各类建筑玻璃等行业。
4	喷涂设备升级工艺优化	500.00	106.36	261.20	进行了喷涂设备设计改造与工艺调试。1.设备的可靠性大幅提升，喷涂效率显著提升；2.产品的喷涂工艺优化，致密度提高，内应力降低，稳定性提高；3.上粉率	项目拟对喷涂设备进行升级改造，改善喷涂靶材工艺，提高喷涂靶材品质性能。	项目完成后，达到国内先进水平	应用于建筑玻璃、装饰等镀膜行业

					进一步提升，成材率显著提高。			
5	集流体用旋转靶材研发	800.00	212.63	386.53	集流体用旋转铜、镍铬靶材进行批量测试。	项目拟研发新能源汽车用集流体靶材，针对集流体镀膜的性能特点，开发适用于集流体薄膜的高效稳定靶材产品。	项目完成后，达到国内领先水平	应用于新能源电池集流体铜箔
6	高世代旋转ITO靶材绑定	1,100.00	211.52	762.53	完成高世代旋转ITO靶材绑定工艺的规模化试验生产验证，同步优化了绑定控制流程。	项目拟研发高世代显示用ITO旋转靶材绑定工艺。	高世代旋转ITO靶材绑定技术已实现规模化试生产，产品性能及良率达到国内先进水平。	除适配半导体显示行业大尺寸基板需求外，拓展在异质结太阳能电池高功率组件中的批量应用场景。
7	显示用平面硬铜靶材研发	650.00	106.15	247.33	平面硬铜靶材在不同客户进行导入验证，根据客户反馈进行工艺改善。	项目拟对显示用平面硬铜靶材进行研究开发，细化晶粒尺寸，提高显示用铜膜良品率。	项目完成后，达到国内领先水平	硬铜靶材具有更好的溅射速率和良率，在显示面板行业正在导入推广
8	高性能氧化物TFT材料与关键技术研发	1,000.00	174.55	919.93	开发了高世代线大尺寸平面与旋转高迁移率氧化物TFT靶材样品，并通过了客户生产线上测试验证，项目已顺利结项。	项目拟从电子能级输运机理出发，利用新的高效掺杂机制开发高性能氧化物TFT材料；并研究高性能氧化物溅射靶材的制备方法和关键技术。	项目产品电子迁移率高，处于国内先进水平。	主要应用于半导体显示领域，能够有效提高终端产品的电学性能和稳定性。
9	高纯铜旋转靶材研发	350.00	13.61	252.33	进行了旋转铜靶材工艺稳定性和使用性能验证，正在进行工艺性能优化，由于欧莱金属独立运行，相关人员设备已迁移至欧莱金属，因此项目终止。	项目拟研发出晶粒尺寸小、管靶直线度好的高纯铜旋转靶。	自主研发加工技术，国内领先水平。	铜靶材是显示面板最重要导电薄膜材料，项目产品将实现国产替代。
10	高纯平面铜靶材轧制工艺研发	300.00	38.10	256.20	进行了多轮平面铜靶材轧制工艺试验，对关键工艺参数进行了实验和稳定性测试，拟进行新工艺的试验由	项目拟从轧制温度和轧制加工变形量两方面进行高纯平面铜靶材轧制工艺开发，实现高纯平面铜靶材晶粒度、致密度控	研发的高纯平面铜靶晶粒细密均匀，技术水平国内领先。	可广泛应用于平面显示，国内具有全球最大的显示面板产能，项目产品实

					于欧莱金属独立运行,相关人员设备已迁移至欧莱金属,因此项目终止。	制。		现国产化替代。
11	光伏靶材及薄膜研发	1,000.00	315.40	808.95	TCOM 无钢靶已通过行业头部客户批量生产验证。OMHT 高效靶已通过行业头部客户批量生产验证,并得到量产订单。多款 ICO/IWO/IMO 颗粒靶在配合客户测试验证。	项目拟重点研发太阳能电池用 TCOM 靶、高霍尔迁移率靶材、PED 技术用颗粒靶等不同成分的太阳能电池领域用高性能溅射靶材制备技术以及关键量产工艺;针对高性能薄膜的制备以及关键工艺展开研究,开发太阳能电池用溅射靶材的量产技术,并通过客户测试等环节最终实现产品量产供货。	开发出 TCOM 无钢靶、OMHT 高效靶、PED 颗粒靶等多种高性能光伏氧化物靶材,技术水平国内领先。	应用于异质结和钙钛矿太阳能电池,可降低太阳能电池生产成本,提高电池光电转换效率。相比较传统主流的技术,具有电池效率高优势,市场前景广阔。
12	半导体集成电路靶材研发	467.00	244.68	403.46	进行了工艺设计,正在筹建试验线。	项目拟探索半导体集成电路用超高纯铸锭熔炼、变形加工和热处理的最佳工艺参数,进一步优化加工工艺,精细调控晶粒尺寸和晶粒取向,满足集成电路用溅射靶材的需要	自主开发超高纯金属的锻造、轧制、热处理、材料大面积焊接技术,达到国内先进水平。	可应用于半导体集成电路制备,深化半导体靶材国产化进程。
13	太阳能电池金属化工艺和靶材研发	150.00	62.53	139.21	电极金属化铜种子层靶材已导入多家客户量产线测试验证中,粘附层靶材进行了多规格电池片镀膜验证测试,达到初步预期,正在进一步验证,项目已顺利结项。	项目拟开发新型合金材料体系的异质结电池用新型铜种子层靶材和新型粘附层靶材,在界面处阻止氧原子扩散,提高太阳能电池电镀铜电极抗氧化性、附着力、使用寿命;针对太阳能电池电镀铜种子层的关键工艺进行研究,开发出高性能电镀铜种子层靶材、粘附层靶材以及相应的薄膜。	开发新型的铜种子层和粘附层靶材,采用电镀铜工艺制备铜电极,国内技术领先。	可应用于异质结和 XBC 电池,实现电镀铜电极新技术对传统丝网印刷银浆电极技术的替代,提高电池光电转换效率,减少电池对银的依赖。
14	生产线自动化改造	70.00	-1.95	53.51	已完成 B 车间设备自动化改造,已顺利结项。	本项目拟针对公司早期投产的一批自动化程度较低,使用年	设备运行稳定,自动化程度高。	改造相较设备重置成本低,能产生较

						限较长的设备进行自动化改造，以满足现有的产能及工艺控制要求；同时达到延长设备使用寿命，降低设备购买成本的投入；提高生产效率。		好的经济效益。
15	先进陶瓷研发	100.00	11.54	49.80	完成了相关陶瓷材料工艺研究。进行相关样品制备及加工性能测试。因客户端及市场需求变化，本项目终止。	项目拟采用固相烧结法，制备出满足要求氧化物陶瓷材料产品。	固相烧结法陶瓷制备技术，具有工艺简单、成本低廉、产品致密度高等优点，技术处于国内先进水平。	先进陶瓷材料可广泛应用于航空航天、汽车、生物医药、电子等多个领域。
16	氧化物干法制粉研发	300.00	43.09	43.09	已研发出样机并进行测试，设备和工艺调试已制备出粉末产品样品。	拟实现批量制备一次粒径为纳米级别、粒度分布范围窄、颗粒形状规则、分散性好的高纯度氧化铟/锡粉末。	采用等离子高温气化技术，高效率批量生产金属氧化物粉末	产品可应用于 ITO 靶、TCOM 靶、OMHT 等各类高端陶瓷类靶材
17	大尺寸高熔点合金靶研发	650.00	270.89	348.11	进行了大尺寸合金靶模具设计优化，致密化烧结优化试验、待稳定性验证。	项目拟制备出满足显示面板所需 G10.5/G11 高世代线一体合金靶材，满足高密度、高纯度及晶粒细小，组织均匀性较好需求指标。最终取代进口，实现批量供货。	设备改造升级，产品工艺优化，项目成功实施后达到国际先进水平。	可广泛应用于高世代线平面显示，国内具有全球最大的显示面板产能，项目产品实现国产化替代。
18	氧化物粉末制浆造粒研发	250.00	75.73	86.48	完成小批量试产，粒料各项指标 PSD/松装密度/ICP 纯度/产率符合或接近项目目标。	实现不同原材分散均匀、松装密度稳定、成材率高、纯度 4N 等指标且能批量生产	PVD/RPD 等高端靶材粒料开发，设备高端、工序简明、工艺先进	开发高端靶材用氧化物粒料，其覆盖领域包括太阳能电池靶材、平面显示靶材、建筑玻璃靶材等。
19	精钢生产工艺优化研究	350.00	13.80	130.92	钢溶液杂质含量得到了有效控制，实验精钢纯度已达到 4N8 纯度水平，项目已顺利结项，后期退料工作导致	经过生产工艺的优化改善，使钢达到 4N8 纯度水平。	生产工艺优化后，生产效率达到更高水平，使生产周期缩短，达到国内	可广泛应用于电子半导体生产和 ITO 靶材生产，以及各种溅射靶材的绑定

					本期投入数据比半年报中低。		先进水平。	等。
20	高品质装饰镀靶材的开发	320.00	64.08	64.08	已制备出靶材样品,各项指标达到了预期要求,目前客户在测试中。	项目拟制备出一体式无需绑定的高纯装饰镀所需金属及合金靶材,满足高密度、高纯度及晶粒细小,组织均匀性较好需求指标。最终满足高端客户镀膜需求,实现批量供货。	一体式结构,无需绑定。靶材致密度高、氧含量低,处于国内技术领先水平。	主要应用于高端装饰镀及3C产品行业。
21	铜及铜合金管挤压工艺研发	300.00	113.97	113.97	进行55MN双动铜挤压机产线工艺与设备配置设计、验证。	进行铜及铜合金管材挤压及冷加工、热处理工艺开发。	项目成功实施后达到国际先进水平。	可用于高纯铜旋转靶材制备、海洋防腐用白铜合金管及其他合金铜管材的制备。
22	连续挤压平面铜靶材研发	200.00	48.11	48.11	进行平面铜靶材用铜板新工艺的设计、试验	进行先使用高纯平面铜靶材成型新工艺的开发。	项目成功实施后达到国际先进水平。	可用于显示用大尺寸高纯平面铜靶材的制备。
23	半导体靶固相连接工艺开发	300.00	14.62	14.62	进行了半导体靶材的HIP扩散互连技术研究及相关样品性能测试	项目拟优化半导体集成电路用溅射靶材的扩散焊接连接技术方案,组建固相连接工艺生产线。开发出半导体集成电路高纯金属靶坯与背板之间的固相连接技术。	自主开发多种半导体靶材扩散焊接连接技术,达到国内先进水平。	应用于半导体集成电路制备,深化半导体靶材国产化进程。
24	高纯铝平面靶材工艺研发	400.00	55.64	55.64	高纯铝挤压轧制平面铝靶材工艺初步研发成功,待客户应用验证	项目以高纯铝锭为原料进行高纯铝平面靶的成型加工,从成型温度、变形量控制两方面来细化高纯铝平面靶晶粒,控制晶粒尺寸变大。以旋转靶精度控制为参考进行高纯铝平面靶成型尺寸形状精度的控制。	项目成功实施后达到国内先进水平。	可应用于半导体集成电路行业、触摸屏、显示面板等行业。
25	核医疗、核聚变、	1,000.00	36.64	36.64	进行加速器等高端无氧铜零部件的研发生产。	项目进行大尺寸无氧铜零部件锻压工艺开发,研发加速器等	项目实施成功后,达到国内领先水	可用于核医疗、核聚变、大科学装置

	大科学装置用高纯无氧铜零部件研发					高真空用高纯无氧铜材料与零部件加工。	平。	等高真空高稳定性用途。
26	钙钛矿太阳能电池用氧化镍靶材及薄膜开发	100.00	31.35	31.35	已研发出氧化镍靶材小样，开展了镀膜验证，根据薄膜性能优化了靶材配方，在进一步开展新配方和新工艺的优化。	项目拟开发钙钛矿太阳能电池用氧化镍靶材，进行多家客户验证测试，根据客户反馈，进行氧化镍靶材工艺优化，最终实现量产应用。	氧化镍靶材产品开发，技术开发创新，产品开发成功达到国内先进水平。	可用于制备钙钛矿太阳能电池，深化光伏靶材国产化进程。
27	异形铜排新产品开发	500.00	2.03	2.03	进行了口琴排和外方内圆模具设计	本项目旨在通过工艺研究与设备改造，实现异形铜排的稳定生产，满足市场需求，提升公司竞争力。	项目成功实施后能自主开发各种不同截面的异型产品。	异形铜排因其能够实现更紧凑的结构布局、更优的散热性能和更便捷的安装连接，正在迅速取代传统的矩形平排和导电铜管。
28	高端 TCO 靶材开发	1,442.00	-1.39	-1.39	采用新工艺开发新组分异质结用高钢靶材，并成功制备一套旋转靶出货；小试实验制备出 3 个新组分 IO-ITO 靶材并制备绑定的 6inch 靶材；使用小实验制备 IGZO 靶材，并测试其数据。	开发高性能国产 IGZO 靶材，开发新的 ITO 靶材以满足市场需求，新开发的靶材的薄膜光电性能与现有 ITO 一致，在客户端使用时 particle 会更低；开发新的性能更优异的太阳能用含钢/无钢靶材。	项目成功实施后达到国际先进水平。	应用于半导体显示、半导体及太阳能电池等行业；
29	低温超导 (NbTi) 线坯开发	1,000.00	6.04	6.04	制定了研发计划，明确并检验了原料高纯无氧铜的 RRR 值，在采购研发设备，如高温均匀性加热炉和锥形挤压模具的同时，在熔炼铸造和挤压工序对高纯铜的密度控制进行了初步	研发出的多芯 NbTi 超导合金高纯铜套管满足客户要求，充填、挤压后的线坯超导体分布均匀，不断线。	国际先进水平。	用于 MRI、粒子癌症治疗仪等设备的高强磁体。

					实验。			
30	ITO 靶材 新型工艺 开发	1,428.00	47.16	47.16	采用新工艺进行了 ITO 平面靶材订单生产交货测试。	项目以生产高纯度、大尺寸、高密度 ITO 靶为重点，实现尺寸大型化、低电阻率、高密度化、靶材本体一体化、高使用率的目标；同时兼顾降本增效、新品等新型工艺技术开发。	项目成功实施后达到国际先进水平。	可用于半导体显示、光学元器件、节能玻璃、半导体、太阳能电池等行业靶材的生产；
31	平面显示 靶材用高 纯无氧铜 的研发及 产业化	300.00	6.81	6.81	完成高纯无氧铜锭示范线建设、累计产出高纯无氧铜锭 80 吨、累计销售高纯无氧铜锭 30 吨以上。	项目产品可用于平面显示靶材领域，并逐步替代进口铜锭产品。	项目成功实施后，产品性能指标超过进口产品。	可用于显示用大尺寸高纯平面铜靶材的制备、可用于超导领域。
32	精钢生产 提升电解 效率的研 究	85.00	27.75	27.75	设计了新的实验工艺路线，并实施电解实验，检测了精钢的纯度，并总结了实验转化率与实验周期的关系。	初步了解了电解周期和转化率的关系，并确定了电解电压对于精钢纯度的重要关系。	目前电解实验转化率已达到 52% 以上，精钢纯度满足 4N5 要求，达到行业标准，可用于 ITO 生产和各种靶材的绑定材料。	可广泛应用于 ITO、IZO、IGZO 等半导体靶材的生产，以及各种靶材的绑定，并可以进一步纯化生产 6N—7N 高纯钢。
33	6N 级以 上高纯钢 制备工艺 研究	300.00	0.34	0.34	项目立项启动，开始研发前期工作。	研发出可量产 6N 及 7N 级以上高纯钢的制备工艺。可满足高纯钢合金与化合物及高纯半导体的钢原料要求。	项目实施成功后，研发出 6N 及 7N 级以上高纯钢的净化提纯工艺，技术水平达到国内领先水平。	6N 及 7N 级以上高纯钢可用于高纯钢合金、高纯有机钢、InP 高纯半导体材料等的生产，具有良好的市场前景。
34	磷化钢半 导体材料 制备工艺 研究	350.00	0.18	0.18	项目立项启动，开始研发前期工作。	研究开发出 InP 多晶和单晶半导体材料的制备工艺。可满足 InP 半导体晶圆的材料性能要求。	项目实施成功后，研发出高纯半导体级 InP 多晶和单晶材料的制备工艺，技术水平达到	InP 被广泛应用于光通信、高频毫米波器件、光电集成电路和外层空间用太阳能电池等领域，

							国内领先水平。	随着相关高科技领域的快速发展，具有良好的市场前景。
合计	/	18,172.00	2,637.26	7,034.46	/	/	/	/

注：若合计数与各分项数值相加之和在尾数上存在差异，均为四舍五入所致。

情况说明

高端 TCO 靶材开发、生产线自动化改造项目本期投入金额为负数系因领料与退料之间的价值差异所致。

5、研发人员情况

单位：万元 币种：人民币

基本情况		
	本期数	上期数
公司研发人员的数量（人）	74	68
研发人员数量占公司总人数的比例（%）	12.46	12.85
研发人员薪酬合计	1,341.12	1,122.62
研发人员平均薪酬	15.64	15.59

注：研发人员平均薪酬=研发费用中的职工薪酬/职工薪酬计入研发费用的平均人员数量，其中：职工薪酬计入研发费用的平均人员数量=Σ各参与研发活动的人员的研发工时占该研发人员总工时的比例。

研发人员学历结构	
学历结构类别	学历结构人数
硕士以上	14
大学本科	24
大学专科	20
大学专科以下	16
研发人员年龄结构	
年龄结构类别	年龄结构人数
30岁以下（不含30岁）	22
30-40岁（含30岁，不含40岁）	24
40岁及以上	28

研发人员构成发生重大变化的原因及对公司未来发展的影响

适用 不适用

6、其他说明

适用 不适用

四、风险因素

(一) 尚未盈利的风险

适用 不适用

(二) 业绩大幅下滑或亏损的风险

适用 不适用

报告期内公司归属于母公司所有者的净利润出现亏损，主要系原材料价格大幅上涨，叠加合肥、乳源募投项目产能爬坡，材料成本、折旧及人工费用增加，导致主营业务毛利率下滑；合肥、乳源募投项目陆续投产，人工、办公及研发投入增加，期间费用同比上升；原材料价格大幅上涨致使期货套期保值业务产生投资损失与公允价值变动损失，进一步影响业绩所致。

经公司审慎研判，公司主营业务、核心竞争力未发生重大不利变化，持续经营能力不存在重大风险。报告期内公司营业收入同比增长25.04%，主要系公司在高性能金属、前沿科技领域关键材料与核心零部件两大新业务板块市场拓展，本次业绩亏损为阶段性、暂时性因素导致，公司持续经营的核心支撑要素均稳固向好。

公司所处的高性能靶材、高性能金属和前沿科技领域关键材料与核心零部件等行业均为国家战略性新兴产业的核心组成部分，国产替代持续深化，行业整体处于需求持续扩容、景气度持续上行的成长阶段，不存在持续衰退的情形。但所处行业均为技术密集型产业，前期研发投入高、资本开支大、成果转化周期长，由此带来的阶段性亏损风险突出，未来如公司持续进行战略扩张，投资幅度加大，公司业绩仍存在亏损的风险。

(三) 核心竞争力风险

适用 不适用

1、核心技术泄密风险

经过多年的产品开发和技术创新，公司结合自身经营特点已形成集基础研究、结构及配方设计、应用技术开发和技术产业化于一体的核心技术体系，推动了公司的快速发展。如果公司研发内控制度或保密制度未能得到有效执行，或者出现重大疏忽、恶意串通、舞弊等行为导致公司核心技术、生产工艺等保密信息泄露，将对公司的核心竞争力造成不利影响。

2、核心技术人才流失风险

公司所处行业属于典型的技术密集型行业，技术研发能力要求较高，研发团队的专业性和稳定性是公司保持竞争优势的关键基础。随着未来行业的持续发展和国产化进程的加快，对技术研发人才尤其是高精尖复合型人才的竞争将日趋激烈，公司如不能制定有效措施持续激励核心技术人才并引进新人才，可能面临核心技术人才流失的风险，从而对公司的持续发展产生不利影响。

3、技术升级迭代风险

公司产品相关应用领域具有技术要求高、进入难度大、产品需求多样化、迭代速度较快等特点。随着下游行业的持续发展升级，客户对产品相关技术和性能要求不断提高，未来如果公司产品技术创新不能与下游客户产品及技术的升级迭代速度相匹配，或公司所处行业核心技术出现突破性进展而公司未能及时掌握相关技术，无法持续推出顺应技术发展方向或符合客户需求的新产品，公司将错失新的市场机会，难以保证营业收入持续增长，从而对公司市场竞争力和未来经营业绩产生不利影响。

(四) 经营风险

适用 不适用

1、新产品、新应用领域开拓不及预期的风险

公司持续加大在新型显示、集成电路、新能源电池、太阳能电池、高性能金属、前沿科技领域关键材料和核心零部件等新领域的技术储备和产品布局，积极推进在上述应用领域新技术、新工艺和新产品的研发与储备，大力拓展公司产品应用范围。上述新产品、新应用领域业务能否顺利开拓具有一定不确定性，若公司新产品、新应用领域的业务拓展不及预期，对公司未来的持续发展将造成不利影响。

2、主要原材料价格波动影响公司盈利能力的风险

公司主营业务成本中直接材料成本占比较高。公司采购的主要原材料包括铜材、铜锭、铝材、钼粉及其他钼原材料和铌粉及其他铌原材料等，其价格主要受相关金属大宗商品价格、供求关系等因素影响，主要原材料价格波动较大。受主要原材料采购订单下达日与产品生产销售结转主营

业务成本时间间隔较长，以及残靶业务模式和残靶会计处理方式等因素的影响，主要原材料价格波动对公司主营业务成本的影响具有滞后性。

若公司主要原材料价格持续大幅波动，公司无法及时将原材料价格波动传导至下游，或若公司主要原材料价格大幅下跌或形成明显的下跌趋势，虽可降低公司主要原材料的采购价格，但下游客户可能因此要求公司降低产品价格，或若公司存货中主要原材料的结存价格和生产领用价格相对较高，将会导致公司产品销售时结转至主营业务成本中的直接材料成本上升和因残靶冲减的直接材料成本下降，上述情形均将导致公司产品毛利率下降，对公司盈利能力造成不利影响。

（五）财务风险

√适用 □不适用

公司和国外供应商采购铜材、铝材等原材料主要采用日元、欧元结算采购货款，若日元、欧元等结算货币的汇率出现大幅波动，可能会对公司主要原材料采购价格造成较大影响，导致公司产品毛利率波动，产生大额汇兑损失，从而影响公司盈利能力。

（六）行业风险

√适用 □不适用

1、公司经营业绩受平面显示行业波动影响风险

公司溅射靶材产品主要应用于平面显示领域，受宏观经济形势、行业产业政策、市场供求关系、行业竞争格局等因素影响，平面显示行业具有周期性波动的特点，其周期性波动和未来发展情况对公司经营业绩影响较大。

未来若宏观经济、行业发展、下游市场需求等发生重大不利变化，平面显示行业景气度下降，或平面显示行业需求增长不及预期，公司主要产品的市场需求将减弱，主要产品的平均单价、毛利率和经营业绩将面临下降风险。此外，在平面显示行业景气度较高时，为维持市场份额和竞争优势，公司必须提高产能以满足下游客户的采购需求，若公司未能有效应对快速增长的客户需求，或对需求增长时间、规模等出现误判，将会导致公司现有客户流失或出现存货积压，对公司业务发展、经营成果、财务状况或现金流量将产生不利影响。

2、国内溅射靶材行业市场竞争进一步加剧风险

高性能溅射靶材行业的发展与下游平面显示、半导体集成电路、新能源电池、太阳能电池等产业的发展密切相关。溅射靶材下游应用领域广泛，市场空间广阔，目前国内外主要溅射靶材厂商对技术研发、市场开拓等方面的投入均有所加大，未来亦可能吸引其他新竞争者进入，溅射靶材市场竞争较为激烈。

未来，若公司未能不断提升产品综合性能以维持现有竞争优势，改善产品结构的市场销售策略未达到预期效果，未能开拓新客户或重要客户关系发生变化等不确定因素导致产品销售出现大幅波动，公司将面临产品被竞争对手产品替代，市场份额、行业地位和盈利能力因市场竞争日益加剧而下降的风险。

（七）宏观环境风险

√适用 □不适用

公司系高新技术企业，并按 15% 的所得税税率计缴企业所得税。若公司未来未能通过高新技术企业资质复审，或因其他原因被取消高新技术企业资格，亦或相关税收优惠政策发生不利变化，都将增加公司的税收负担，从而影响公司的经营业绩。

根据《区域全面经济伙伴关系协定》（RCEP）和《关于 2021-2030 年支持新型显示产业发展进口税收政策的通知》（财关税[2021]19 号）的相关规定，公司部分进口原材料自 2022 年 1 月 1 日起享受免征进口关税的优惠政策。如相关税收优惠政策取消，优惠力度下降，公司营业成本将会增加，对公司盈利能力产生不利影响。

（八）存托凭证相关风险

适用 不适用

（九）其他重大风险

适用 不适用

1、募集资金投资项目收益不达预期风险

公司募集资金投资项目包括“高端溅射靶材生产基地项目（一期）”、“高纯无氧铜生产基地建设项目”、“欧莱新材半导体集成电路靶材研发试制基地项目”。上述募集资金投资项目是在结合国家产业政策，深入分析行业现状和未来发展趋势的基础上制定的，投资项目经过了充分、谨慎的可行性研究论证，但随着高性能溅射靶材行业的快速发展，公司可能因宏观经济波动、产业政策调整、市场需求变化、技术革新或其他不可预见的因素导致项目延期或无法实施，或者因固定资产折旧、无形资产摊销费用和人员费用增加导致投资项目不能产生预期经济效益。此外，若未来市场的发展方向偏离公司的预期或募集资金投资项目产品市场化推广失败，前期资金投入将难以收回，募集资金投资项目预计效益难以实现，对公司业绩将产生不利影响。

2、“高纯无氧铜生产基地建设项目”的实施风险

公司募集资金投资项目“高纯无氧铜生产基地建设项目”的主要产品为高纯铜锭、高纯无氧铜板和铜管，系公司主营业务产品铜靶生产所需的重要原材料。公司拟通过该项目的建设实施，实现向上游高纯金属材料领域的拓展延伸，通过向国内供应商采购电解铜等原材料，经熔炼、提纯、烧铸等加工自行生产高纯无氧铜材，降低铜材采购的进口依赖，保障高纯铜材持续稳定的供应。

未来，若“高纯无氧铜生产基地建设项目”产品或技术研发成果未达预期，或更换自产高纯铜原材料的溅射靶材未能重新通过主要客户的产品认证流程，或研发出的产品未能得到市场认可，未来市场的发展方向偏离公司的预期，则本项目将面临研发失败或市场化推广失败的风险，前期的研发投入将难以收回，本项目预计效益难以实现。此外，“高纯无氧铜生产基地建设项目”建设实施后，公司亦将新增折旧摊销费用、人员费用等，如果全球宏观经济出现波动，行业竞争形势出现超预期的不利变化，或者市场需求增长放缓，将会对本项目预期收益产生不利影响。

五、报告期内主要经营情况

报告期内，公司实现营业收入 54,612.76 万元，同比上升 25.04%；实现归属于上市公司股东的净利润-4,002.79 万元，同比下降 242.10%。实现归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润-3,841.06 万元，同比下降 306.50%。

（一）主营业务分析

1、 利润表及现金流量表相关科目变动分析表

单位：元 币种：人民币

科目	本期数	上年同期数	变动比例（%）
营业收入	546,127,596.24	436,756,352.46	25.04
营业成本	494,767,055.56	351,920,310.23	40.59
销售费用	14,343,155.88	13,841,945.97	3.62
管理费用	45,620,483.01	27,570,263.10	65.47
财务费用	4,368,502.50	2,900,541.15	50.61
研发费用	26,372,584.51	22,333,353.85	18.09
经营活动产生的现金流量净额	-56,399,045.36	-60,318,296.71	不适用
投资活动产生的现金流量净额	-97,750,050.16	-190,659,748.99	不适用
筹资活动产生的现金流量净额	149,304,836.74	298,387,630.13	-49.96

营业收入变动原因说明：主要系金属材料及加工件销售收入增加所致。

营业成本变动原因说明：主要系材料价格上涨，材料成本增加，同时随着合肥和乳源工厂的先后投产，产能尚处于爬坡阶段，固定资产折旧费、人员开支及运营成本增加所致。

销售费用变动原因说明：主要系销售人员薪酬及广告展览费用增加所致。

管理费用变动原因说明：主要系管理人员薪酬以及中介服务费增加所致。

财务费用变动原因说明：主要系借款利息增加所致。

研发费用变动原因说明：主要系研发人员薪酬及材料费增加所致。

经营活动产生的现金流量净额变动原因说明：主要系销售收到的现金增加所致。

投资活动产生的现金流量净额变动原因说明：主要系构建固定资产等长期资产支付的现金减少所致。

筹资活动产生的现金流量净额变动原因说明：主要系上期上市发行新股筹集资金所致。

本期公司业务类型、利润构成或利润来源发生重大变动的详细说明

适用 不适用

2、 收入和成本分析

适用 不适用

报告期内，公司实现营业收入 54,612.76 万元，同比上升 25.04%；其中主营业务收入 51,234.55 万元，同比上升 41.68%；主营业务成本 46,214.76 万元，同比上升 65.31%。

（1） 主营业务分行业、分产品、分地区、分销售模式情况

单位：元 币种：人民币

主营业务分行业情况						
分行业	营业收入	营业成本	毛利率（%）	营业收入比上年增减（%）	营业成本比上年增减（%）	毛利率比上年增减（%）
计算机、通信和其他电子设备制造业	395,637,706.74	352,352,906.19	10.94	53.57	94.08	减少 18.59 个百分点
其他	116,707,826.34	109,794,698.77	5.92	12.24	12.02	增加 0.19 个百分点
合计	512,345,533.08	462,147,604.96	9.80	41.68	65.31	减少 12.89 个百分点

主营业务分产品情况						
分产品	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入比上年增减 (%)	营业成本比上年增减 (%)	毛利率比上年增减 (%)
溅射靶材	263,718,299.27	224,214,426.59	14.98	-7.34	8.32	减少 12.29 个百分点
残靶	41,194,669.68	39,650,780.95	3.75	-45.93	-45.09	减少 1.46 个百分点
加工服务	840,476.20	418,850.41	50.17	4.07	19.90	减少 6.58 个百分点
金属材料及加工件	206,592,087.93	197,863,547.01	4.23	/	/	/
合计	512,345,533.08	462,147,604.96	9.80	41.68	65.31	减少 12.89 个百分点
主营业务分地区情况						
分地区	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入比上年增减 (%)	营业成本比上年增减 (%)	毛利率比上年增减 (%)
境内	496,887,122.65	451,997,306.97	9.03	42.30	66.76	减少 13.35 个百分点
境外	15,458,410.43	10,150,297.99	34.34	24.39	19.04	增加 2.95 个百分点
合计	512,345,533.08	462,147,604.96	9.80	41.68	65.31	减少 12.89 个百分点
主营业务分销售模式情况						
销售模式	营业收入	营业成本	毛利率 (%)	营业收入比上年增减 (%)	营业成本比上年增减 (%)	毛利率比上年增减 (%)
直销	512,345,533.08	462,147,604.96	9.80	41.68	65.31	减少 12.89 个百分点
合计	512,345,533.08	462,147,604.96	9.80	41.68	65.31	减少 12.89 个百分点

主营业务分行业、分产品、分地区、分销售模式情况的说明

1、公司本期主营业务分行业情况按照主要产品所属行业进行重新分类，其中残靶属于废料回收性质，现调整归类为“其他”。

2、主营业务收入较上年增加 41.68%，营业成本较上年增加 65.31%，主要系金属材料及加工件销售增加所致。

(2). 产销量情况分析表

√适用 □不适用

主要产品	单位	生产量	销售量	库存量	生产量比上年增减 (%)	销售量比上年增减 (%)	库存量比上年增减 (%)
溅射靶材 (系公司的主要产品铜靶、铝靶、钼)	吨	2,407.75	2,392.30	278.86	-2.36	-2.49	5.87

及钼合金靶、ITO靶的合计数)							
金属材料及加工作件	吨	2,328.05	2,216.04	112.01	/	/	/

产销量情况说明

报告期内，产销量变动的主要原因如下：

1) 溅射靶材（系公司的主要产品铜靶、铝靶、钼及钼合金靶、ITO靶的合计数）库存量较上期增长5.87%，主要系为备货增加所致。

(3). 重大采购合同、重大销售合同的履行情况

适用 不适用

(4). 成本分析表

单位：元 币种：人民币

分行业情况							
分行业	成本构成项目	本期金额	本期占总成本比例(%)	上年同期金额	上年同期占总成本比例(%)	本期金额较上年同期变动比例(%)	情况说明
计算机、通信和其他电子设备制造业	材料	271,825,515.54	58.82	110,698,485.58	39.60	145.55	
	人工	16,624,833.48	3.60	13,688,491.31	4.90	21.45	
	制造费用	59,107,966.44	12.79	52,698,555.15	18.85	12.16	
	运输费	4,794,590.73	1.04	4,465,920.06	1.60	7.36	
其他	材料	95,070,888.51	20.57	86,068,257.90	30.79	10.46	
	人工	3,014,151.63	0.65	2,708,923.70	0.97	11.27	
	制造费用	11,468,195.99	2.48	8,990,883.20	3.22	27.55	
	运输费	241,462.64	0.05	248,206.51	0.09	-2.72	
合计		462,147,604.96	100.00	279,567,723.41	100.00	65.31	主要系本期收入增加，成本同方向变动所致
分产品情况							
分产品	成本构成项目	本期金额	本期占总成本比例(%)	上年同期金额	上年同期占总成本比例(%)	本期金额较上年同期变动比例(%)	情况说明
溅射靶材	材料	136,592,223.66	29.56	124,536,962.31	44.55	9.68	
	人工	18,082,898.99	3.91	16,310,362.23	5.83	10.87	

	制造费用	65,260,189.13	14.12	61,461,251.11	21.98	6.18	
	运输费	4,279,114.82	0.93	4,692,773.57	1.68	-8.81	
残靶	材料	39,650,780.94	8.58	72,217,048.98	25.83	-45.09	
	人工	-	不适用	-	不适用	不适用	
	制造费用	-	不适用	-	不适用	不适用	
	运输费	-	不适用	-	不适用	不适用	
加工服务	材料	86,638.26	0.02	12,732.19	0.00	580.47	
	人工	75,969.79	0.02	87,052.78	0.03	-12.73	
	制造费用	226,358.19	0.05	228,187.24	0.08	-0.80	
	运输费	29,884.17	0.01	21,353.00	0.01	39.95	
金属材料及加工件	材料	190,566,761.19	41.23				
	人工	1,480,116.33	0.32				
	制造费用	5,089,615.11	1.10				
	运输费	727,054.38	0.16				
合计		462,147,604.96	100.00	279,567,723.41	100.00	65.31	主要系本期收入增加，成本同方向变动所致

成本分析其他情况说明
无

(5). 报告期主要子公司股权变动导致合并范围变化

适用 不适用

(6). 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

(7). 主要销售客户及主要供应商情况

属于同一控制人控制的客户或供应商视为同一客户或供应商合并列示，受同一国有资产管理机构实际控制的除外。

下列客户及供应商信息按照同一控制口径合并计算列示的情况说明
无

A.公司主要销售客户情况

适用 不适用 前五名客户销售额 21,687.27 万元，占年度销售总额39.70%；其中前五名客户销售额中关联方销售额0万元，占年度销售总额0%。

公司前五名客户

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

序号	客户名称	销售额	占年度销售总	是否与上市公司存在
----	------	-----	--------	-----------

			额比例 (%)	关联关系
1	第一名	6,435.88	11.78	否
2	第二名	4,311.55	7.89	否
3	中联金集团	3,978.68	7.29	否
4	第四名	3,611.98	6.61	否
5	第五名	3,349.18	6.13	否
合计	/	21,687.27	39.70	/

中联金集团包括溧阳中联金电子商务有限公司和广西中马中联金跨境电商有限公司，以下简称“中联金集团”。

与中联金集团的业务关系主要体现为现货交易以及类套期保值业务，具体内容涵盖钢锭产品的采购、销售及仓储物流配套服务。业务规模方面，2025年度现货销售收入金额为3,978.68万元，占公司年度销售总额比例7.29%；2025年度现货采购金额为1,879.03万元，占公司2025年度采购总额比例为3.19%；2025年度套期保值业务产生投资收益979.29万元。

截至2025年期末，公司无存放于中联金集团关联仓库的存货；为确保公司资产安全，公司已建立相关制度，采取仓库准入审核、定期现场盘点、远程视频监控等管理措施，并与中联金集团签订仓储监管协议明确责任边界。

公司与中联金集团开展相关业务面临的主要风险包括：交易对手信用风险、资产安全风险以及价格波动风险（商品价格短期大幅下跌导致跌价损失）。针对上述风险，公司已采取的措施包括：

（1）建立交易对手授信评估机制、对存货进行市价监控并设置跌价预警线；并进一步引入套期保值工具对冲价格波动风险。相关会计处理遵循《企业会计准则第1号——存货》及第22号（金融工具确认和计量）；（2）为减少中联金集团履约能力恶化可能产生的存放在中联金集团的保证金坏账风险，公司已通过控制敞口规模将该风险控制在可承受范围内。

报告期内向单个客户的销售比例超过总额的50%、前5名客户中存在新增客户的或严重依赖于少数客户的情形

适用 不适用

报告期内公司贸易业务收入占营业收入比例超过10%的贸易业务前五名销售客户

适用 不适用

B.公司主要供应商情况

适用 不适用 前五名供应商采购额41,723.22万元，占年度采购总额70.79%；其中前五名供应商采购额中关联方采购额0万元，占年度采购总额0%。

公司前五名供应商

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

序号	供应商名称	采购额	占年度采购总额比例 (%)	是否与上市公司存在关联关系
1	第一名	19,603.90	33.26	否
2	第二名	10,359.78	17.58	否
3	第三名	5,706.54	9.68	否
4	第四名	3,559.82	6.04	否
5	第五名	2,493.18	4.23	否
合计	/	41,723.22	70.79	/

报告期内向单个供应商的采购比例超过总额的 50%、前 5 名供应商中存在新增供应商的或严重依赖于少数供应商的情形

适用 不适用

报告期内公司贸易业务收入占营业收入比例超过 10%的贸易业务前五名供应商

适用 不适用

C. 报告期内公司存在贸易业务收入

适用 不适用

3、费用

适用 不适用

科目	本期数	上年同期数	变动比例 (%)
销售费用	14,343,155.88	13,841,945.97	3.62
管理费用	45,620,483.01	27,570,263.10	65.47
研发费用	26,372,584.51	22,333,353.85	18.09
财务费用	4,368,502.50	2,900,541.15	50.61

销售费用变动原因说明：主要系销售人员薪酬及广告展览费增加所致。

管理费用变动原因说明：主要系管理人员薪酬以及中介服务费增加所致。

研发费用变动原因说明：主要系研发人员薪酬及材料费增加所致。

财务费用变动原因说明：主要系借款利息增加所致。

4、现金流

适用 不适用

项目	本期数	上年同期数	变动比例 (%)
经营活动产生的现金流量净额	-56,399,045.36	-60,318,296.71	不适用
投资活动产生的现金流量净额	-97,750,050.16	-190,659,748.99	不适用
筹资活动产生的现金流量净额	149,304,836.74	298,387,630.13	-49.96

经营活动产生的现金流量净额变动原因说明：主要系销售收回的现金增加所致。

投资活动产生的现金流量净额变动原因说明：主要系构建固定资产等长期资产支付的现金减少所致。

筹资活动产生的现金流量净额变动原因说明：主要系上期上市发行新股筹集资金所致。

(二) 非主营业务导致利润重大变化的说明

适用 不适用

(三) 资产、负债情况分析

适用 不适用

1、资产及负债状况

单位：元 币种：人民币

项目名称	本期期末数	本期期末数占总资产的比例 (%)	上期期末数	上期期末数占总资产的比例 (%)	本期期末金额较上期期末变动比例 (%)	情况说明

应收票据	16,702,184.73	1.21	7,018,027.48	0.63	137.99	主要系票据结算增加所致。
应收款项融资	11,398,829.33	0.83	8,075,820.91	0.73	41.15	主要系期末持有银行承兑汇票增加所致。
预付款项	1,671,815.96	0.12	1,015,222.47	0.09	64.67	主要系本期预付货款和服务费用增加所致。
存货	490,177,236.38	35.55	354,150,353.37	31.91	38.41	主要系增加备货所致。
其他流动资产	63,342,891.63	4.59	31,123,084.05	2.80	103.52	主要系待抵扣进项税增加所致。
固定资产	421,622,184.30	30.58	240,149,116.57	21.64	75.57	主要系房屋建筑物和机器设备增加所致。
使用权资产	2,180,151.17	0.16	5,450,377.61	0.49	-60.00	主要系房屋租赁使用权摊销所致。
在建工程	26,490,314.23	1.92	110,694,143.16	9.98	-76.07	主要系本期达到可使用状态转为固定资产所致。
长期待摊费用	305,145.80	0.02	479,514.68	0.04	-36.36	主要系本期摊销所致。
递延所得税资产	33,030,390.68	2.40	14,082,845.23	1.27	134.54	主要系本期递延收益产生的暂时性差异增加所致。
短期借款	231,661,262.45	16.80	92,063,527.78	8.30	151.63	主要系为满足营运资金需求而新增银行借款所致。
应付账款	147,492,869.05	10.70	60,214,518.05	5.43	144.95	主要系本期采购增加导致应付材料款增加。
合同负债	4,884,902.13	0.35	1,937,722.25	0.17	152.10	主要系预收货款增加所致。
应交税费	20,572,399.36	1.49	9,006,369.97	0.81	128.42	主要系期末应交企业所得税和增值税增加所致。
其他应付款	3,822,625.86	0.28	864,152.67	0.08	342.36	主要系应付往来款项增加所致。
一年	27,969,491.48	2.03	6,085,569.51	0.55	359.60	主要系长期借

内到期的非流动负债						款中一年内需要到期偿还的金额增加所致。
其他流动负债	426,929.96	0.03	250,651.88	0.02	70.33	主要系待转销项税额重分类所致。
递延收益	79,123,386.88	5.74	31,517,750.35	2.84	151.04	主要系本期收到的与资产有关的政府补助增加所致。

其他说明

无

公司尚未盈利的成因及对公司的影响

适用 不适用

2、境外资产情况

适用 不适用

3、截至报告期末主要资产受限情况

适用 不适用

详见本报告“第八节 财务报告”之“七/31、所有权或使用权受限资产”。

4、其他说明

适用 不适用

(四) 行业经营性信息分析

适用 不适用

(五) 投资状况分析

对外股权投资总体分析

适用 不适用

1、重大的股权投资

适用 不适用

2、重大的非股权投资

适用 不适用

1、公司于2025年2月28日召开2025年第二次临时股东大会，审议通过了《关于子公司对外投资的议案》，公司全资子公司欧莱高纯拟与韶关高新技术产业开发区管理委员会签署项目投资协议书，投资建设“欧莱明月湖半导体高纯材料项目”（具体名称以实际备案情况为准），项目投资总额为人民币10,825.79万元（具体以实际投资额为准），项目用地面积为46.73亩（具体面积以最终挂牌面积为准），项目建设内容包括高纯无氧铜锭生产基地和高纯钴锭生产基地，是公司向上游高纯材料产业链延伸的重点项目。具体情况详见公司于2025年2月13日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）上披露的《欧莱新材关于子公司对外投资的公告》（公告编号：2025-003）。

2、公司于2025年8月28日召开了第二届董事会第十三次会议，审议通过了《关于对外投资设立全资子公司的议案》，拟以自有资金1,000万元投资设立全资子公司广东欧莱贵金属有限公司，主营金（Au）、银（Ag）、铂（Pt）、钌（Ru）等贵金属溅射靶材和相关产品的研发、生产、销售和回收。具体情况详见公司于2025年8月30日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）上披露的《欧莱新材关于对外投资设立全资子公司的公告》（公告编号：2025-031）。

3、以公允价值计量的金融资产

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

资产类别	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	本期购买金额	本期出售/赎回金额	其他变动	期末数

				值				
其他	46,135,601.50	-4,900,588.48			252,152,690.06	253,258,120.92	-324,617.05	39,804,965.11
其中： 结构性存款	10,018,630.14				222,000,000.00	212,000,000.00	24,767.12	20,043,397.26
应收款项融资	8,075,820.91						3,323,008.42	11,398,829.33
衍生金融资产	28,041,150.45	-4,900,588.48			30,152,690.06	41,258,120.92	-3,672,392.59	8,362,738.52
合计	46,135,601.50	-4,900,588.48			252,152,690.06	253,258,120.92	-324,617.05	39,804,965.11

证券投资情况

适用 不适用

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 币种：人民币

衍生品投资类型	初始投资金额	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	报告期内购入金额	报告期内售出金额	期末账面价值	期末账面价值占公司报告期末净资产比例 (%)
商品期货		2,804.12	-490.06		3,015.27	4,125.81	836.27	1.04
合计		2,804.12	-490.06		3,015.27	4,125.81	836.27	1.04
报告期内套期保值业务的会计政策、会计核算具	不适用							

体原则，以及与上一报告期相比是否发生重大变化的说明	
报告期实际损益情况的说明	报告期内，公司期货产品交割收益 387.39 万元，公允价值变动损益-490.06 万元。
套期保值效果的说明	利用期货市场的套期保值功能，规避了生产经营中的产品及原材料价格波动风险，减少因原材料价格波动造成的产品成本波动，降低对公司的经营影响。
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)	市场风险：期货行情变动较大，可能产生价格波动风险，造成期货交易损失；针对该风险：公司已制定《期货和衍生品业务管理制度》，建立套期保值期货领导小组，将期货套期保值业务与公司生产经营相匹配，严格控制期货头寸。资金风险：期货交易采取保证金和逐日盯市制度，如投入金额过大，可能造成资金流动性风险，甚至因为来不及补充保证金而被强行平仓带来实际损失；针对该风险，严格控制套期保值的资金规模，在审议额度及期限内实施公司期货套期保值业务。
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	公司对报告期内衍生品投资收益情况进行了确认，报告期内确认投资收益 387.39 万元，公允价值变动损益-490.06 万元。
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）	1、公司于 2024 年 12 月 19 日召开第二届董事会第八次会议，审议通过《关于 2025 年度开展商品期货和外汇套期保值业务的议案》，并于 2024 年 12 月 20 日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《欧莱新材第二届董事会第八次会议决议公告》（公告编号：2024-035）。 2、公司于 2025 年 2 月 11 日召开第二届董事会第九次会议，审议通过《关于调整 2025 年度商品期货套期保值业务相关事项的议案》，并于 2025 年 2 月 13 日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《欧莱新材第二届董事会第九次会议决议公告》（公告编号：2025-005）。
衍生品投资审批股东会公告披露日期（如有）	公司于 2025 年 2 月 28 日召开 2025 年第二次临时股东大会决议，审议通过《关于调整 2025 年度商品期货套期保值业务相关事项的议案》，并于 2025 年 3 月 1 日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《欧莱新材 2025 年第二次临时股东大会决议公告》（公告编号：2025-007）。

(2). 报告期内以投机为目的的衍生品投资

适用 不适用

其他说明

无

4、 私募股权投资基金投资情况

适用 不适用

其他说明

无

5、 报告期内重大资产重组整合的具体进展情况

适用 不适用

独立董事意见

无

(六) 重大资产和股权出售

适用 不适用

(七) 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

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

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
东莞欧莱	子公司	靶材生产销售	2,000.00	40,738.54	6,534.66	31,941.93	527.91	553.93
合肥欧莱	子公司	电子专用材料研究	8,000.00	19,983.44	6,027.61	7,253.50	-1,909.93	-1,391.37
欧莱金属	子公司	有色金属冶炼	14,500.00	56,196.18	12,583.51	33,241.59	-2,719.18	-2,241.65
欧莱钢	子公司	有色金属合金制造与销售	5,000.00	18,175.38	5,950.37	13,494.63	538.51	426.53
欧莱高纯	子公司	高纯材料研究	5,000.00	6,185.14	4,939.29	514.01	-58.93	-42.52

报告期内取得和处置子公司的情况

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

(八) 公司控制的结构化主体情况

适用 不适用

六、公司关于公司未来发展的讨论与分析

(一) 行业格局和趋势

√适用 □不适用

近几年国家构建了全方位、多层次的新材料产业政策支持体系，为行业发展提供了核心驱动力。十四五期间，《“十四五”新材料产业发展规划》将高性能溅射靶材、超高纯金属列为“卡脖子”关键战略材料，明确了高端靶材自给率目标，通过重点新材料首次应用保险补偿机制、专项研发基金等方式，降低下游客户国产材料试用风险，推动国产替代加速。2025年工业和信息化部、国家发展改革委、自然资源部等八部门联合印发的《有色金属行业稳增长工作方案》，进一步明确将超高纯金属、铜合金功能材料、稀有金属高端制品作为核心攻关方向，支持中试平台建设与应用验证。

十五五规划对新材料产业的战略定位实现全面升级，构建了“先进基础材料筑基、关键战略材料攻坚、前沿新材料布局”的三维发展体系，将超导材料、核聚变相关特种材料、半导体关键材料列为未来产业培育的核心前提。政策层面推出超常规支持举措：设立500亿元新材料产业基金，对重点项目给予30%资本金补助；延续增值税即征即退政策；建立央企国企采购国产关键材料占比不低于30%的刚性要求；通过“揭榜挂帅”“赛马”等新型举国体制机制，集中力量打通全产业链堵点，为行业发展提供了长期、稳定的政策红利与制度保障。

在政策驱动与国产替代进程的双重作用下，行业整体呈现“全球市场海外巨头寡头垄断，国内市场梯队分化、头部集中、结构性突破”的竞争格局。高性能溅射靶材呈现显著的结构分化，中低端显示靶材竞争趋于充分，G8.5及以上高世代线ITO靶材、半导体晶圆制造用靶材国产化率仍需深化，是国产替代的核心攻坚方向，也是头部企业的核心竞争赛道；高性能金属行业呈现“中低端成熟饱和、高端进口依赖”的两极分化格局，中低端市场竞争以成本、规模为核心，行业集中度持续提升；6N及以上半导体、核医疗用超高纯金属等产品，此前长期被日本、德国企业垄断，正开启国产替代窗口期，具备极强的技术壁垒与市场溢价；前沿科技领域关键材料与核心零部件赛道整体处于商业化导入期，尚未形成稳定的市场竞争格局，先发优势极为显著。行业参与者主要为具备上游材料自主制备能力和下游精密加工能力的头部企业，单一加工企业难以突破技术与认证壁垒，未来具备全链条能力的企业将持续抢占市场份额，形成寡头竞争格局。

十五五规划明确要求实现关键战略材料全链条自主可控，行业将从过去的单一靶材、金属材料突破，转向全产业链闭环突破。具备全产业链垂直整合能力的企业，将在政策支持与市场需求的双重驱动下，持续扩大竞争优势。行业高技术、高资金、长认证周期的壁垒，决定了市场份额将持续向头部企业集中。十五五期间，随着环保政策趋严、研发投入门槛提升，中小产能将持续出清；具备核心技术、头部客户资源、全产业链布局的头部企业，将持续抢占市场份额，形成“强者恒强”的发展趋势。

(二) 公司发展战略

√适用 □不适用

欧莱新材将始终锚定国产替代核心主线，以高性能溅射靶材为核心基本盘，持续巩固显示靶材领域的龙头地位，深化与国内头部面板厂商的深度绑定，稳步提升全世代线产品的市场份额；同时将半导体先进制程用靶材、光伏HJT/钙钛矿电池用新型靶材作为中长期核心攻坚方向，加快

高端产品的技术研发、客户认证与规模化落地，逐步打破海外巨头在高端溅射靶材领域的长期垄断，通过全国化产能布局释放规模效应，筑牢穿越行业周期的营收与盈利基本盘。

公司将持续深化全产业链垂直整合的核心战略，构建并完善“超高纯金属提纯-靶材制备-精密核心部件制造-废靶回收再生”的全链条闭环体系，重点推进半导体级 6N 及以上超高纯金属的规模化自主生产，彻底实现核心原材料自主可控，同时依托核心材料技术优势，拓展高纯铜基新材料、高纯稀散金属等独立业务板块，持续优化循环经济体系提升资源利用率与成本优势，构建同行难以复制的全链条竞争壁垒。

未来，公司将深度契合国家新材料产业发展与十五五规划战略导向，持续深耕核医疗、超导、可控核聚变、高端装备核心部件等前沿战略赛道，推动已实现技术突破的产品从小批量供货向规模化订单放量跨越，与国内科研院所、头部装备厂商建立长期联合研发机制，提前卡位未来产业的核心材料需求；同时保持高强度精准研发投入，持续完善底层技术储备与知识产权体系，逐步实现从显示靶材细分龙头向覆盖多战略赛道的全球一流高端新材料综合服务商跃迁，构建多赛道协同的抗周期发展能力。

(三) 经营计划

适用 不适用

2026 年是欧莱新材上市后产能释放、盈利修复、战略落地的关键之年，公司经营计划锚定“稳主业、强链条、拓赛道、提盈利、控风险”核心主线，深度契合国家十五五新材料产业政策导向，以国产替代为核心抓手，推动公司从规模扩张向质量效益提升转型，全力实现扭亏为盈的核心经营目标，同时完成从显示靶材细分龙头向高端新材料综合服务商的关键跨越。

1、深耕核心主业，推动营收规模稳步增长与市场份额持续提升

公司将以高性能溅射靶材为核心基本盘，持续深化国产替代主线，巩固并扩大行业竞争优势。显示靶材领域，深化与京东方、华星光电、惠科等国内头部面板厂商的深度绑定，巩固 G5-G11 全世代线铜靶的龙头优势，重点提升 G10.5/G11 高世代线 ITO 靶材的批量供货份额，同步拓展 MiniLED、MicroLED 新型显示用靶材市场，持续优化产品结构；半导体靶材领域，加快晶圆制造用高纯铜、高纯铝靶材的客户验证与送样，推进半导体集成电路靶材研发试制基地项目建设，推动半导体业务从送样验证期转入业绩释放期；光伏靶材领域，加快 HJT 电池用 OMHT 靶材、无铜 TCOM 靶材的客户认证与批量供货，切入国内头部光伏企业供应链，打造新的营收增长点。同时，公司将全力推进合肥、乳源募投项目的产能爬坡，加快提升核心产线产能利用率，充分释放规模效应，对冲刚性成本压力。

2、落地全产业链垂直整合战略，筑牢成本与供应链安全壁垒

2026 年公司将以核心原材料自主可控为抓手，完成全产业链闭环布局的关键落地。重点推进明月湖半导体用高纯材料项目建设，争取项目 2026 年第四季度顺利竣工投产，实现超高纯无氧铜锭量产，提升溅射靶材核心原材料自给率，替代外部采购以降低生产成本，有效对冲大宗商品价格波动风险。依托乳源基地已投产的 5500 吨双动铜挤压机产能优势，推进大尺寸高纯铜管等铜基新材料产品的产能与市场拓展，加快通过高端客户认证，实现高性能金属业务对外销售的规模化突破。同时持续完善“废靶回收-提纯再生-重制靶材”的循环经济体系，将铜、铟等核心金属的

资源化利用率进一步提升，同步拓展外部废靶回收业务，进一步优化成本结构，推动主营业务毛利率稳步修复。

3、加速前沿战略赛道产业化突破，打造高附加值第二增长曲线

公司将深度契合国家十五五规划对未来产业的扶持导向，聚焦核医疗、超导、可控核聚变等核心赛道，推动已实现技术突破的产品从小批量供货向规模化订单放量跨越。核医疗领域，扩大质子/重离子治疗系统 RFQ 加速腔核心部件的批量交付规模，深化与国内头部核医疗设备厂商的联合研发与长期合作，完成更多型号产品的认证与定型；超导与可控核聚变领域，持续优化超导磁体、核聚变装置用高纯无氧铜核心材料的性能，拓展更多科研与产业客户；AI 算力热管理领域，依托铜基新材料技术优势，开发液冷散热核心部件，切入国内头部 IDC、AI 算力厂商供应链，实现从 0 到 1 的市场突破，在国家重点扶持的未来产业中锁定先发优势。

4、推进精细化运营与盈利修复，全力实现扭亏为盈核心目标

公司 2026 年将毛利率修复作为核心经营任务。一方面稳步推进产品提价落地，目前已与核心客户达成调价共识，顺价覆盖原材料成本上涨压力，同时持续优化产品结构，大幅提升半导体、光伏、前沿科技领域业务等高毛利产品的营收占比，缩减低毛利产品的无效产能；另一方面强化费用精细化管控，优化人工、办公等运营费用结构，实施精准研发投入，聚焦核心技术攻关与商业化落地项目，严控非核心研发开支，降低期间费用。同时优化原材料期货套期保值业务的操作策略，完善套保决策与风控体系，降低原材料价格波动带来的非经常性损失，保障经营业绩的稳定性，全力实现 2026 年扭亏为盈的核心目标。

(四) 其他

适用 不适用

第四节 公司治理、环境和社会

一、公司治理相关情况说明

适用 不适用

报告期内，公司严格按照《公司法》《证券法》《上市公司治理准则》《科创板股票上市规则》等法律法规和规范性文件以及《公司章程》的要求，不断完善公司治理结构，建立健全内部控制体系，进一步促进公司规范运作，提高治理水平，公司治理实际情况符合上市公司治理规范性文件的要求，具体情况如下：

（一）股东与股东会

公司已依据相关法律法规和规范性文件以及《公司章程》的有关规定制定了《股东会议事规则》，切实保证股东会的规范运行。

报告期内，公司共召开股东会5次，其中年度股东会1次，临时股东会4次。公司股东会的召集、召开、表决和信息披露等方面均严格按照有关法律法规和《公司章程》《股东会议事规则》等制度的规定执行。公司充分保障各股东依法行使权利，充分尊重中小股东权益，未发生损害中小股东权益的情况。

（二）董事和董事会

公司已依据相关法律法规和规范性文件以及《公司章程》的有关规定制定了《董事会议事规则》，规范董事会的议事方式和决策程序，促使公司董事有效地履行职责。

报告期内，公司董事会设董事9名，其中独立董事3名，共召开8次会议。公司董事会会议的召集、召开、表决和信息披露等方面均严格按照有关法律法规和《公司章程》《董事会议事规则》等制度的规定执行。公司董事勤勉尽责，恪尽职守，依据自己的专业知识和能力对董事会审议的议案做出独立、客观、公正的判断，为公司科学决策提供了有力支持。

（三）信息披露

公司已制定《信息披露管理制度》，建立了畅通的内部信息传递渠道及披露程序，严格按照《科创板股票上市规则》《公司章程》等规定履行上市公司信息披露义务，秉持公平、公正的原则，确保公司信息披露的真实、准确、完整、及时，使所有股东有平等的机会获得信息，保障中小股东知情权，充分维护投资者利益。

报告期内，公司严格按照《公司章程》《内幕信息知情人登记制度》等相关规定，认真做好信息披露前的保密工作及内幕信息知情人登记工作。

（四）投资者关系

公司高度重视与投资者之间的沟通与交流，由董事会秘书和公司证券部负责投资者关系管理工作，并建立了和投资者沟通的多重有效渠道。公司每期定期报告披露后均会及时召开业绩说明会，并由董事长带领董事会成员、高管团队与广大投资者进行线上互动交流。

公司设有专人管理并认真对待每位投资者的平台提问、热线来电和日常咨询，听取广大投资者对公司经营管理及战略发展的意见和建议，公平对待每位股东及投资者，维护并保障其合法权益。

公司治理与法律、行政法规和中国证监会关于上市公司治理的规定是否存在重大差异；如有重大差异，应当说明原因

适用 不适用

二、公司控股股东、实际控制人在保证公司资产、人员、财务、机构、业务等方面独立性的具体措施，以及影响公司独立性而采取的解决方案、工作进度及后续工作计划

适用 不适用

公司控股股东、实际控制人文宏福先生同时担任公司董事长、总经理，文宏福先生拥有金属材料领域的学术背景，超过 30 年的新材料研发及创业经验，曾在多家矿产、冶金公司担任科研及管理职务，由其担任公司董事长和总经理，可深入了解并及时响应新材料行业的技术革新与市场变化，保障公司战略的落地实施，提升决策效率，并保持公司的经营团队稳定和业务连续性。

公司已严格按照《公司法》《上市公司治理准则》的要求，在《公司章程》《董事会议事规则》《总经理工作细则》等制度中逐条列明董事会与总经理的权限清单、审批流程、决策标准，合理确定董事会与总经理的职权，严格分岗分责。董事会依法行使重大经营、投资等决策职权，坚持集体决策；董事长负责召集并主持董事会，督促决议执行；总经理在董事会授权范围内开展日常经营管理，权限清晰、不越权履职。公司制定了《防范资金占用及对外担保管理制度》《关联交易管理办法》《对外投资管理制度》等一系列治理制度，严格管理关联交易，杜绝关联方违规占用资金的情形，进一步明确了控股股东、实际控制人的行为边界，强化了独立性保障机制。公司已建立独立的财务核算体系，能够独立作出财务决策，并拥有独立的银行账户，坚持内部审计与外部审计、持续督导多方监督，以确保公司在资产、人员、财务、机构及业务方面的独立性。

控股股东、实际控制人及其控制的其他单位从事与公司相同或者相近业务的情况，以及同业竞争或者同业竞争情况发生较大变化对公司的影响、已采取的解决措施、解决进展以及后续解决计划
适用 不适用

控股股东、实际控制人及其控制的其他单位从事对公司构成重大不利影响的同业竞争情况
适用 不适用

三、表决权差异安排在报告期内的实施和变化情况

适用 不适用

四、红筹架构公司治理情况

适用 不适用

五、董事和高级管理人员的情况

(一) 现任及报告期内离任董事、高级管理人员和核心技术人员持股变动及薪酬情况

√适用 □不适用

单位：股

姓名	职务	性别	年龄	任期起始日期	任期终止日期	年初持股数	年末持股数	年度内股份增减变动量	增减变动原因	报告期内从公司获得的税前薪酬总额(万元)	是否在公司关联方获取薪酬
文宏福	董事长、总经理、首席技术官	男	61	2020年12月	2026年12月	32,400,000	32,400,000	0	-	180.00	否
方红	董事	女	63	2020年12月	2026年12月	18,532,727	18,532,727	0	-	60.28	否
文雅	董事、董事会秘书、副总经理	女	36	2020年12月	2026年12月	0	0	0	-	72.00	否
练孙郁	董事	男	40	2020年12月	2026年12月	0	0	0	-	-	是
黄佳	董事(离任)	女	45	2021年10月	2025年12月	0	0	0	-	-	否
文宏燕	董事	女	42	2021年10月	2026年12月	0	0	0	-	26.25	否
YANG EILEEN JIANXUN	独立董事	女	59	2020年12月	2026年12月	0	0	0	-	8.00	否
卫建国	独立董事	男	69	2020年12月	2026年12月	0	0	0	-	8.00	否
娄超	独立董事	男	72	2021年4月	2026年12月	0	0	0	-	8.00	否
王慧河	副总经理	男	55	2020年12月	2026年12月	0	0	0	-	36.70	否
李正昌	副总经理	男	52	2020年12月	2026年12月	0	0	0	-	29.50	否
毛春海	副总经理(离任)、财务总监(离任)	男	35	2020年12月	2025年12月	0	0	0	-	169.45	否
陈艳	副总经理、财务总监	女	36	2025年12月	2026年12月	0	0	0	-	3.75	否
李鹏	核心技术人员	男	52	2018年1月	/	0	0	0	-	26.52	否
李培林	核心技术人员	男	41	2018年1月	/	0	0	0	-	23.26	否

张中美	核心技术人员	女	44	2020年12月	/	0	0	0	-	26.53	否
合计	/	/	/	/	/	50,932,727	50,932,727	0	/	678.24	/

注：上表中数值若出现总数与各分项数值之和尾数不符，均为四舍五入原因所致。上述人员持股数量仅为个人直接持股情况。截至本报告期末，个人间接持股情况如下：

- 1、公司董事文宏福、方红通过宏文创鑫、欧创汇才、欧创东升间接持有公司股份；
- 2、公司董事文雅、文宏燕；高级管理人员王慧河；核心技术人员李鹏、李培林、张中美通过欧创汇才间接持有公司股份；
- 3、公司高级管理人员李正昌、毛春海（已离任）通过欧创东升间接持有公司股份；
- 4、公司董事练孙郁通过宁波西电、宁波聚卓、聚卓创发间接持有公司股份；
- 5、公司董事方红、文宏燕报告期内从公司获得的税前薪酬总额包括其在公司担任非高管职务的薪酬；
- 6、公司副总经理、财务总监陈艳报告期内从公司获得的税前薪酬总额为担任高管职务后的薪酬。

姓名	主要工作经历
文宏福	历任安徽理工大学（原安徽淮南矿业学院）教师、中国五金矿产进出口公司深圳联合贸易有限公司职员、广东省冶金深圳进出口公司总经理助理等职务；2016年8月至今，任东莞欧莱执行董事、总经理；2020年5月至今，任欧莱高纯执行董事、总经理；2021年3月至今，任欧莱钢执行董事、总经理；2021年12月至今，任合肥欧莱执行董事、总经理；2022年4月至今，任欧莱金属执行董事、总经理；2020年12月至今，任公司董事长、总经理兼首席技术官。
方红	历任广东省深圳冶金进出口公司商务部文员、深圳市安穗咨询有限公司董事长等职务；2019年12月至2020年3月，任欧莱有限人事行政总监；2017年9月至今，任宏文创鑫执行董事、总经理；2020年4月至今，任欧莱有限及公司董事兼人事行政总监。
文雅	历任深圳市欧莱中材科技有限公司执行董事、大族激光科技产业集团股份有限公司显视与半导体装备事业部总经办主任等职务；2017年10月至2020年11月，任欧莱有限副总经理；2017年9月至今，任宏文创鑫监事；2020年12月至今，任公司董事、副总经理兼董事会秘书。
练孙郁	历任宁波东元创业投资有限公司投资总监、宁波甬港无咖投资管理有限公司合伙人、任基合半导体（宁波）有限公司董事等职务；2016年9月至今，任宁波聚卓投资管理有限公司执行董事兼总经理；2020年4月至今，任欧莱有限及公司董事。
黄佳	历任国投交通有限公司业务发展部高级业务主管、国投交通控股有限公司业务发展部经理、国投创业投资管理有限公司先进制造团队投资总监等职务；2023年1月至今，任国投创业投资管理有限公司先进制造团队执行总经理；2021年10月至2025年12月，任公司董事。
文宏燕	历任迈力达电子（深圳）有限公司财务部会计、东莞市强耐喷涂表面工程有限公司监事等职务；2020年3月至2021年10月，任欧莱有限及公司人事行政部经理；2015年1月至今，任东莞欧莱监事；2021年10月至今，任公司董事兼人事行政经理。
YANG	历任中南民族大学外语系教师、美国肯尼迪医疗集团医护部项目经理、美国联合医疗集团纽约区大区营销总经理、美国 NEXMED 公司亚

EILEEN JIANXUN	太区董事总经理、中山大学管理学院 MBA/EMBA 中心主任、中山大学深圳研究院副院长等职务；2011 年 1 月至今，任中山大学深圳研究院执行院长；2020 年 12 月至今，任公司独立董事。
卫建国	历任兰州大学经济学系教师、青岛海洋大学教师、经济管理系副主任、会计系副主任等职务；2009 年 10 月至 2025 年 3 月，任职于广州南方学院（原中山大学南方学院）会计学院，历任教师、会计系主任、执行院长等职务。自 2008 年 5 月起，曾担任广东光华科技股份有限公司、广州岭南集团控股股份有限公司、广东豪美新材股份有限公司等多家公司独立董事；2024 年 12 月至今，任广州智光电气股份有限公司独立董事。2020 年 12 月至今，任公司独立董事。
娄超	历任中共安徽省委党校经济管理教研室讲师、深圳市科之谷投资有限公司（曾用名：深圳赛格日立彩色显示器件有限公司）董事会秘书、总经理助理、深圳市投资管理公司办公室主任、深圳深超半导体有限公司董事、深圳市深超科技投资有限公司常务副总经理、董事、总经理等职务；2022 年 12 月至今，任广西天山电子股份有限公司独立董事；2024 年 12 月至今，任深圳市海格金谷工业科技股份有限公司独立董事；2019 年 12 月至今，担任广东省半导体行业协会及深圳市平板显示行业协会监事长；2021 年 4 月至今，任公司独立董事。
王慧河	历任镇泰（广东）工业有限公司 QC 部品质主管、上海伟佳家具有限公司 IE 部经理、韶关液压件厂有限公司项目经理等职务；2019 年 3 月至 2019 年 12 月，任欧莱有限品质部经理；2020 年 1 月至 2020 年 12 月，任欧莱有限副总经理兼研究院副院长；2020 年 12 月至今，任公司副总经理兼研究院副院长。
李正昌	历任中国物资储运总公司洛阳关林仓库销售主管、深圳市瑞奥美金属有限公司计划物流部经理等职务；2009 年 10 月至 2013 年 6 月，任东莞欧莱计划物流部经理；2013 年 6 月至 2020 年 12 月，任东莞欧莱副总经理；2020 年 12 月至今，任公司副总经理。
毛春海	历任天健会计师事务所（特殊普通合伙）深圳分所高级项目经理、深圳歌力思服饰股份有限公司财务经理等职务；2020 年 9 月至 2020 年 11 月，任欧莱有限财务总监；2020 年 12 月至 2025 年 12 月，任公司副总经理兼财务总监。
陈艳	历任大华会计师事务所（特殊普通合伙）广东分所项目经理、瑞华会计师事务所（特殊普通合伙）深圳分所项目经理、天健会计师事务所（特殊普通合伙）广东分所审计经理、千一私募基金管理（山东）有限公司财务总监、风控总监等职务，2025 年 3 月至 2025 年 12 月，任公司高级财务经理，2025 年 12 月至今，任公司副总经理兼财务总监。
李鹏	历任柳州冶炼厂生产部车间主任、柳州华锡金属材料有限责任公司副总经理、深圳赛丽图光电新材料科技有限公司副总经理等职务；2015 年 1 月至 2018 年 1 月，历任欧莱有限生产部（ITO 部）技术员、生产部（ITO 部）技术经理；2018 年 1 月至 2020 年 12 月，任欧莱有限研究院工艺技术部技术总监；2020 年 12 月至 2026 年 3 月，历任公司研究院工艺技术部技术总监、欧莱钢副总经理、技术总监等职务；2026 年 3 月至今，任欧莱钢副总工程师。
李培林	历任西安航空动力控制有限责任公司制造一部工艺员、昶联金属材料应用制品（广州）有限公司技术部工程师等职务；2010 年 8 月至 2018 年 1 月，历任欧莱有限生产部技术员、生产部（粉冶部）技术经理、生产部（高熔点材料部）经理；2018 年 1 月至 2020 年 12 月，任欧莱有限研究院工艺技术部技术经理；2020 年 12 月至今，任公司研究院工艺技术部技术经理；2024 年 11 月至今，任欧莱金属副总经理。
张中美	历任重庆仪表材料研究所特种合金部门技术工程师等职务；2013 年 6 月至 2020 年 12 月，历任欧莱有限技术工程师、研究院研发中心技术经理；2018 年 1 月至今，任东莞欧莱研究院院长；2020 年 12 月至今，任公司研究院研发中心技术经理；2023 年 9 月至今，任欧莱金属副总工程师。

其它情况说明

√适用 不适用

1、公司已于2026年1月13日召开第二届董事会第十七次会议，审议通过了《关于补选非独立董事的议案》，同意补选刘嘉曦先生为公司第二届董事会非独立董事候选人，任期自股东会审议通过之日起至第二届董事会任期届满之日止。具体情况详见公司于2026年1月14日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《欧莱新材关于补选非独立董事的公告》（公告编号：2026-003）。该事项已经公司2026年1月29日召开的2026年第一次临时股东会审议通过。

(二) 现任及报告期内离任董事和高级管理人员的任职情况**1、 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
方红	宏文创鑫	执行董事、总经理	2017年9月	/
文雅	宏文创鑫	监事	2017年9月	/
在股东单位任职情况的说明	无			

2、 在其他单位任职情况

√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
文宏福	深圳市平板显示行业协会	专家委员会成员	2014年1月	/
	韶关市人民代表大会常务委员会教育科学文化卫生华侨外事工作委员会	委员	2022年3月	/
	广东省韶关市工商业联合会(广东省韶关市总商会)	副主席	2022年6月	2026年6月
	华南理工大学材料科学与工程学院	专业学位博士研究生校外指导教师	2022年9月	2026年9月
	韶关市人民政府	招商顾问	2025年11月	2027年11月
	韶关市高新技术产业促进会	会长	2026年2月	2030年2月
黄佳	国投创业投资管理有限公司	执行总经理	2023年1月	/
	上海哥瑞利软件股份有限公司	董事	2019年12月	/
	武汉大全能源技术股份有限公司(曾用名:武汉新能源接入装备与技术研究院有限公司)	董事	2022年11月	2025年12月
	上海邦芯半导体科技有限公司	董事	2024年1月	2025年12月
	广州诺顶智能科技有限公司	董事	2024年4月	2025年12月
练孙郁	宁波聚卓投资管理有限公司	执行董事兼总经理	2016年9月	/
	宁波思塔路趣信息技术有限公司	董事	2019年10月	/
YANG EILEEN JIANXUN	中山大学深圳研究院	执行院长	2011年1月	/
卫建国	广州南方学院(原中山大学南方学院)会计学院	执行院长	2009年10月	2025年3月
	广州市审计学会	常务理事	2005年9月	2025年10月
	广州市内部审计协会	副会长	2018年6月	/
	广州市从化区人大常委会	咨询专家	2019年8月	/
	广东豪美新材股份有限公司	独立董事	2019年2月	2025年4月
	广东铭基高科电子股份有限公司	独立董事	2019年11月	2025年8月
娄超	广州智光电气股份有限公司	独立董事	2024年12月	/
	广西天山电子股份有限公司	独立董事	2022年12月	/

	深圳市海格金谷工业科技股份有限公司	独立董事	2024年12月	/
	广东省半导体行业协会	监事长	2019年12月	/
	深圳市平板显示行业协会	监事长	2019年12月	/
王慧河	东莞市厚街科创协会	监事长	2020年10月	/
在其他单位任职情况的说明	无			

(三) 董事、高级管理人员和核心技术人员薪酬情况

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

董事、高级管理人员薪酬的决策程序	公司董事的薪酬方案由薪酬与考核委员会提出，经董事会、股东会审议通过后实施；公司高级管理人员的薪酬方案由薪酬与考核委员会提出，经董事会审议通过后实施。
董事在董事会讨论本人薪酬事项时是否回避	是
薪酬与考核委员会或独立董事专门会议关于董事、高级管理人员薪酬事项发表建议的具体情况	同意关于董事、高级管理人员薪酬方案的有关事项。
董事、高级管理人员薪酬确定依据	1、独立董事按月领取津贴，不另行发放薪酬；其履行职务发生的相关费用由公司承担。 2、非独立董事根据其在公司担任的具体职务发放薪酬，不额外领取担任董事的报酬。 3、不在公司任职的非独立董事不在公司领取薪酬或津贴。 4、高级管理人员薪酬由基本工资、津贴、绩效奖金组成。其中基本工资根据工作岗位和工作内容等因素确定后按月发放，津贴根据国家规定和公司福利政策的规定和标准执行，绩效奖金参考年度经营管理工作目标，根据年度绩效考核发放。
董事和高级管理人员薪酬的实际支付情况	董事和高级管理人员报酬的实际支付情况与年报披露的数据相符，详见本节“五、董事和高级管理人员的情况”之“（一）现任及报告期内离任董事、高级管理人员和核心技术人员持股变动及薪酬情况”。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得的薪酬合计	601.93
报告期末核心技术人员实际获得的薪酬合计	256.31
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的考核依据和完成情况	公司董事、高级管理人员薪酬考核依据《公司章程》及有关制度，结合年度经营目标完成度、个人履职表现、行业薪酬水平等维度综合评定；报告期内相关人员均完成对应考核指标。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的递延支付安排	公司目前未对董事、高级管理人员薪酬实施递延支付安排，薪酬按约定周期足额发放。
报告期末全体董事和高级管理人员实际获得薪酬的止付追索情况	报告期内公司董事、高级管理人员薪酬支付合法合规，暂不存在止付追索情形。

(四) 公司董事、高级管理人员和核心技术人员变动情况

√适用 □不适用

姓名	担任的职务	变动情形	变动原因
黄佳	董事	离任	个人原因
毛春海	副总经理、财务总监	离任	个人原因
陈艳	副总经理、财务总监	聘任	工作调动

(五) 近三年受证券监管机构处罚的情况说明

□适用 √不适用

(六) 其他

□适用 √不适用

六、董事履行职责情况

(一) 董事参加董事会和股东会的情况

董事姓名	是否独立董事	参加董事会情况						参加股东会情况
		本年应参加董事会次数	亲自出席次数	以通讯方式参加次数	委托出席次数	缺席次数	是否连续两次未亲自参加会议	出席股东会的次数
文宏福	否	8	8	0	0	0	否	5
方红	否	8	8	8	0	0	否	5
文雅	否	8	8	4	0	0	否	5
练孙郁	否	8	8	8	0	0	否	5
黄佳	否	8	8	8	0	0	否	4
文宏燕	否	8	8	8	0	0	否	5
YANG EILEEN JIANXUN	是	8	8	8	0	0	否	5
卫建国	是	8	8	4	0	0	否	5
娄超	是	8	8	8	0	0	否	5

连续两次未亲自出席董事会会议的说明

□适用 √不适用

年内召开董事会会议次数	8
其中：现场会议次数	0
通讯方式召开会议次数	0
现场结合通讯方式召开会议次数	8

(二) 董事对公司有关事项提出异议的情况

□适用 √不适用

(三) 其他

□适用 √不适用

七、董事会下设专门委员会情况

√适用 □不适用

(一) 董事会下设专门委员会成员情况

专门委员会类别	成员姓名
审计委员会	卫建国（召集人）、YANG EILEEN JIANXUN、文宏燕
提名委员会	YANG EILEEN JIANXUN（召集人）、文宏福、卫建国
薪酬与考核委员会	YANG EILEEN JIANXUN（召集人）、文宏福、卫建国
战略委员会	文宏福（召集人）、练孙郁、娄超

(二) 报告期内审计委员会召开6次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2025年4月11日	第二届董事会审计委员会第五次会议：审议通过了《关于公司2024年度财务决算报告的议案》《关于公司2024年度内部控制评价报告的议案》《关于董事会审计委员会2024年度履职情况报告的议案》等8项议案	所有议案均全票通过	无
2025年4月18日	第二届董事会审计委员会第六次会议：审议通过了《关于公司2025年第一季度报告的议案》	所有议案均全票通过	无
2025年8月15日	第二届董事会审计委员会第七次会议：审议通过了《关于公司2025年半年度报告及其摘要的议案》《关于2025年半年度内审工作报告的议案》	所有议案均全票通过	无
2025年10月20日	第二届董事会审计委员会第八次会议：审议通过了《关于公司2025年第三季度报告的议案》	所有议案均全票通过	无
2025年12月5日	第二届董事会审计委员会第九次会议：审议通过了《关于聘任公司副总经理兼财务总监的议案》	所有议案均全票通过	无
2025年12月6日	第二届董事会审计委员会第十次会议：审议通过了《关于2026年度开展商品期货和外汇套期保值业务的议案》	所有议案均全票通过	无

(三) 报告期内提名委员会召开1次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2025年12月5日	第二届董事会提名委员会第二次会议：审议通过了《关于聘任公司副总经理兼财务总监的议案》	所有议案均全票通过	无

(四) 报告期内薪酬与考核委员会召开2次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2025年4月11日	第二届董事会薪酬与考核委员会第一次会议：审议通过了《关于公司2025年度董事薪酬方案的议案》《关于公司2025年度高级管理人员薪酬方案的议案》	所有议案均全票通过	无
2025年12月6日	第二届董事会薪酬与考核委员会第二次会议：审议通过了《关于制定〈广东欧莱高新材料股份有限公司董事和高级管理人员薪酬管理制度〉的议案》	所有议案均全票通过	无

(五) 报告期内战略委员会召开2次会议

召开日期	会议内容	重要意见和建议	其他履行职责情况
2025年1月18日	第二届董事会战略委员会第二次会议：审议通过了《关于子公司对外投资的议案》	所有议案均全票通过	无
2025年8月15日	第二届董事会战略委员会第三次会议：审议通过了《关于对外投资设立全资子公司的议案》	所有议案均全票通过	无

(六) 存在异议事项的具体情况

适用 不适用

八、审计委员会发现公司存在风险的说明

适用 不适用

审计委员会对报告期内的监督事项无异议。

九、报告期末母公司和主要子公司的员工情况**(一) 员工情况**

母公司在职员工的数量	105
主要子公司在职员工的数量	489
在职员工的数量合计	594
母公司及主要子公司需承担费用的离退休职工人数	0
专业构成	
专业构成类别	专业构成人数
生产人员	383
销售人员	37
研发人员	74
管理人员	100
合计	594
教育程度	
教育程度类别	数量（人）
硕士及以上	19
大学本科	106
大学专科	136
大学专科以下	333
合计	594

(二) 薪酬政策

适用 不适用

公司根据《劳动法》《劳动合同法》等法律法规相关规定，同时结合公司所在地区平均薪酬水平、员工岗位价值、工作能力和业绩，建立了较为完善、科学的晋升机制和激励机制，将企业

文化、价值观及工作环境、职业发展机会等与具有竞争力的薪酬福利紧密结合，以吸引人才、留住人才，实现公司与员工的共同成长和发展。

公司目前的薪酬体系以职位体系为基础，不同职位和职级对应不同的薪酬水平，同时，根据员工的岗位特性、能力水平和绩效表现进行差异化调整，确保薪酬的公平性和激励性。为了充分调动员工的积极性，提升员工的满意度，公司在国家法定的社会保险、住房公积金、带薪休假等福利之外，为员工提供年节福利、年度体检等多项福利，为公司的高质量发展提供有力保障。

(三) 培训计划

适用 不适用

公司根据战略目标、经营计划以及部门需求，由人事部门制定年度培训计划，重点开展专业技能培训与管理能力培训，不断提升员工岗位胜任力和职业发展力。培训形式包括内部培训、外部培训、在线学习等多种形式，以满足不同员工的学习需求，旨在帮助员工不断提升自我，同时也为公司的发展做出更大的贡献。

公司积极组织董事及高级管理人员参加上海证券交易所、广东上市公司协会等机构举办的资本市场培训活动，及时传递资本市场监管动态，强化公司董事和高级管理人员对资本市场政策法规的理解，规范其履职行为，进一步提高公司治理水平和管理水平。

(四) 劳务外包情况

适用 不适用

十、利润分配或资本公积金转增预案

(一) 现金分红政策的制定、执行或调整情况

适用 不适用

1、现金分红政策的制定

根据上海证券交易所《科创板股票上市规则》、中国证监会《上市公司监管指引第3号——上市公司现金分红》等规定，公司已在《公司章程》中对利润分配的形式、优先顺序、公司现金分红的具体条件等进行了明确规定，公司董事会应当综合考虑所处行业特点、发展阶段、自身经营模式、盈利水平、债务偿还能力、是否有重大资金支出安排和投资者回报等因素，提出差异化的现金分红政策。同时，公司已制定并披露《广东欧莱高新材料股份有限公司未来三年（2024年-2026年）股东分红回报规划》。

2、现金分红政策的执行情况

2025年5月21日，公司2024年年度股东大会审议通过了《关于公司2024年度利润分配预案的议案》；2025年6月5日，公司披露了《2024年年度权益分派实施公告》（公告编号：2025-025）。2024年度权益分派实施方案为：以实施权益分派股权登记日登记的总股本为基数，向全体股东每10股派发现金红利0.65元（含税），不实施送股和公积金转增股本，实施后共计派发现金红利10,402,913.56元（含税）。

2026年4月16日，公司第二届董事会第十九次会议审议通过了《关于公司2025年度利润分配预案的议案》。鉴于公司2025年度归属于上市公司股东的净利润为负，不具备《公司章程》规

定的现金分红条件，同时结合公司 2026 年经营计划和资金需求综合考虑，2025 年度利润分配预案为：不派发现金红利，不实施送股和公积金转增股本。本预案尚需提交公司股东会审议。

(二) 现金分红政策的专项说明

适用 不适用

是否符合公司章程的规定或股东会决议的要求	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
分红标准和比例是否明确和清晰	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
相关的决策程序和机制是否完备	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
独立董事是否履职尽责并发挥了应有的作用	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否
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	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否

(三) 报告期内盈利且母公司可供股东分配利润为正，但未提出现金利润分配方案预案的，公司应当详细披露原因以及未分配利润的用途和使用计划

适用 不适用

(四) 本报告期利润分配及资本公积金转增股本预案

适用 不适用

(五) 最近三个会计年度现金分红情况

适用 不适用

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情况及其影响

(一) 股权激励总体情况

适用 不适用

(二) 相关激励事项已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

员工持股计划情况

适用 不适用

其他激励措施

适用 不适用

(三) 董事、高级管理人员和核心技术人员报告期内被授予的股权激励情况

1、 股票期权

适用 不适用

2、 第一类限制性股票

适用 不适用

3、 第二类限制性股票

适用 不适用

(四) 报告期内对高级管理人员的考评机制，以及激励机制的建立、实施情况

适用 不适用

公司董事会下设薪酬与考核委员会，负责制定、审查公司董事、高级管理人员的薪酬政策与方案，并对董事和高级管理人员薪酬的决策程序是否符合规定、考核标准是否合理、是否损害公司和全体股东利益等进行检查。公司根据实际情况不断完善长期激励政策，促使高级管理人员更加勤勉，尽责地履行各项职责。

十二、报告期内的内部控制制度建设及实施情况

适用 不适用

报告期内，公司按照企业内部控制规范体系和相关规定的要求开展内控评价工作，公司现有内控制度能够为公司经营管理、资产安全、财务报告及其相关信息的真实和公允性提供合理的保证，报告期内未发现财务报告及非财务报告存在重大、重要缺陷的情况。

公司以规范治理为目标，顺应政策更新及时修订更新相关制度，不断完善公司内部管理机制，确保合规运营，优化治理，保障中小投资者权益。经 2025 年第三次临时股东大会审议通过取消监事会设置，明确其法定职权由董事会审计委员会承接，实现监督职能平稳过渡；同时，依据《公司法》《证券法》《上市公司章程指引》及中国证监会、上海证券交易所最新监管文件，公司于 2025 年度完成 25 项治理制度的修订工作，覆盖《公司章程》《股东会议事规则》《董事会议事规则》等核心制度，并结合公司需求制定《市值管理制度》《舆情管理制度》《董事和高级管理人员离职管理制度》《董事和高级管理人员薪酬管理制度》等 4 项新治理制度。

下一年度公司将结合发展战略和外部经营环境变化，结合公司所在行业发展态势持续修订和完善各项内部控制管理制度，并保持规范内部控制体系持续有效运行，进一步提升内部控制管理水平，加强内部控制执行情况的监督检查，持续优化各项业务流程和内控环境，为公司经济效益、战略目标的实现提供合理保障，促进公司持续健康和高质量发展。

报告期内内部控制存在重大缺陷情况的说明

适用 不适用

十三、报告期内对子公司的管理控制情况

适用 不适用

报告期内，公司各子公司根据内部管理制度规范运作，有效运行决策程序和执行程序，维持与公司实际情况相适应的经营模式。同时，公司日常保持对子公司的风险控制，为子公司的运营效率和风控能力提供有力的监督与支持。

截至本报告期末，公司各子公司的经营管理未出现重大风险，整体管控情况良好。

对子公司的管理控制存在异常的风险提示

适用 不适用

十四、内部控制审计报告的相关情况说明

适用 不适用

公司聘请的容诚会计师事务所（特殊普通合伙）对公司 2025 年内部控制的有效性进行了独立审计，并出具了标准无保留意见的内部控制审计报告。具体内容详见公司于 2025 年 4 月 18 日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《广东欧莱高新材料股份有限公司 2025 年度内部控制审计报告》。

是否披露内部控制审计报告：是

内部控制审计报告意见类型：标准的无保留意见

报告期或上年度是否被出具内部控制非标准审计意见

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

十六、董事会有关 ESG 情况的声明

欧莱新材作为一家科创板上市公司，核心聚焦高性能靶材、高性能金属、前沿科技关键材料与核心零部件三大业务板块，是国内半导体材料领域的重点企业。2025 年，公司将 ESG 理念深度融入经营发展全流程，确立了“以科技创新驱动产业报国，以绿色制造践行双碳目标，以规范治理保障可持续发展”的 ESG 核心战略，推动公司经济效益、环境效益与社会效益协同提升，助力产业链供应链自主可控与高质量发展。

2025 年度，公司严格遵守国家法律法规及监管要求，未发生重大环境违法、安全生产事故、劳动用工纠纷、商业贿赂及其他重大合规风险事件，ESG 治理能力与实践成效持续提升。

（一）环境责任：践行绿色制造，打造循环经济产业链

公司所处高端金属新材料行业，核心生产环节涉及高纯金属熔炼、塑性加工、精密制造等，公司始终将绿色低碳发展作为核心竞争力之一，依托垂直一体化产业链优势，构建了资源高效利用、污染物全程管控、节能降碳持续推进的环境管理体系。

公司建立并持续运行 GB/T 24001-2016/ISO14001:2015 环境管理体系，制定了环境保护管理、环境风险应急预案等全流程制度文件，明确各生产基地、各环节的环境管理责任，实现环境管理全流程覆盖。2025 年，公司各生产基地环保设施稳定运行，污染物排放全面符合国家及地方排放标准，依法完成排污许可管理、环保税申报等合规工作，全年无重大环境违法违规事件、无突发环境事件。

循环经济是公司核心竞争优势之一，公司依托“高纯金属制备 - 靶材制造 - 废靶回收再生”的全产业链垂直整合能力，构建了闭环式资源循环体系，有效减少原生矿产资源开采与冶炼环节的碳排放，同时对冲大宗商品原材料价格波动风险，实现环境效益与经济效益双赢。

（二）社会责任：坚持科技创新，践行产业报国与责任担当

公司始终秉持“创新驱动、客户至上、员工为本、回馈社会”的社会责任理念，以科技创新突破“卡脖子”技术壁垒，以合规经营保障员工、客户、供应链伙伴合法权益，以实际行动回馈社会，实现企业发展与社会进步同频共振。

作为国内高端溅射靶材领域的核心企业，公司始终将科技创新作为核心社会责任，2025 年公司持续加大研发投入，重点布局 6N 级超高纯无氧铜、半导体集成电路用靶材、光伏新型高效靶材、

核医疗及超导零部件等前沿方向。

公司严格遵守《劳动法》《劳动合同法》等法律法规，坚持平等就业、多元包容，建立了完善的员工权益保障、职业发展与关怀体系，实现企业与员工共同成长。公司建立并运行 GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018 职业健康安全管理体系，制定了完善的安全生产管理制度与操作规程，定期开展安全生产培训、应急演练与职业健康体检，为一线员工配备完备的劳动防护用品。2025年，公司未发生重大安全生产事故与职业健康事件，安全生产形势持续稳定。

(三) 公司治理：完善治理体系，筑牢规范发展根基

公司严格遵守《公司法》《证券法》《科创板股票上市规则》等法律法规与监管要求，持续完善现代企业制度，构建了权责分明、运作规范、制衡有效、决策科学的公司治理体系，不断提升治理能力，保障全体股东特别是中小投资者的合法权益。

公司制定了完善的内部控制制度，明确了各环节的内控要求与审批流程，由审计委员会牵头、内部审计部门独立开展内控审计与监督，定期对内控体系的有效性进行评估与优化，保障公司经营管理合规、资产安全、财务信息真实准确。

公司高度重视投资者关系管理，建立了多渠道的投资者沟通机制，通过业绩说明会、机构调研、投资者热线、上证 e 互动等多种渠道，积极与投资者沟通交流，及时回应投资者关切，充分保障投资者的知情权与参与权。公司严格执行现金分红政策，制定了稳定的股东回报规划，积极以现金分红方式回报全体股东，切实保护中小投资者合法权益。

十七、ESG 整体工作成果

适用 不适用

(一) 本年度具有行业特色的 ESG 实践做法

适用 不适用

具体情况详见本节“十六、董事会有关 ESG 情况的声明”

(二) 本年度 ESG 评级表现

适用 不适用

ESG 评级体系	ESG 评级机构	公司本年度的评级结果
华证 ESG 评级体系	华证	CCC

(三) 本年度被 ESG 主题指数基金跟踪情况

适用 不适用

十八、纳入环境信息依法披露企业名单的上市公司及其主要子公司的环境信息情况

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

十九、社会责任工作情况

(一) 主营业务社会贡献与行业关键指标

公司以韶关为总部，扎根粤北地区，打造高端新材料产业化基地，带动了粤北地区有色金属深加工、高端制造产业链的集群发展，推动粤北地区产业结构向高端制造、高新技术产业升级，助力地方经济高质量发展。

公司持续深耕半导体显示用溅射靶材，打破了日美韩企业在显示靶材领域的长期垄断，实现了 G5-G11 全世代线靶材的国产替代，为国内面板产业供应链安全提供了核心支撑，助力我国显示产业摆脱关键材料进口依赖。

公司依托“高纯金属制备 - 靶材制造 - 废靶回收再生”的全产业链垂直整合能力，打造了行业领先的闭环式资源循环体系，有效减少了原生矿产资源的开采与消耗，同时降低了金属冶炼环节的碳排放，实现了环境效益与经济效益双赢。

(二) 推动科技创新情况

2025 年，面对原材料价格波动、行业周期调整等外部挑战，公司始终将科技创新作为企业发展的核心驱动力，锚定国家战略领域关键材料“卡脖子”难题，以“国产化替代、全链条自主可控、前沿赛道前瞻布局”为核心方向，坚持研发投入不收缩、创新方向不偏移，持续加大核心技术攻关的资源倾斜力度。

在研发投向上，公司精准聚焦三大核心方向，实现资源高效配置：一是聚焦主业升级，重点布局高世代线显示靶材、新型显示配套靶材的工艺优化与性能升级，巩固显示靶材领域的核心竞争力；二是聚焦第二增长曲线，重点攻关半导体集成电路用靶材、光伏新型高效靶材的研发与客户认证，突破半导体领域材料壁垒；三是聚焦国家战略前沿赛道，重点投入 6N 级超高纯金属制备、核医疗核心部件、超导与可控核聚变关键材料等前瞻领域，打造长期增长新引擎。

公司持续完善“废靶回收 - 提纯再生 - 重制靶材”的闭环循环技术体系，实现多品类废靶的高效回收与利用，既有效对冲了大宗商品原材料价格波动的风险，也大幅降低了原生矿产资源消耗与生产环节碳排放，形成了兼具经济效益与环境效益的绿色技术优势，契合国家“双碳”战略目标。

(三) 遵守科技伦理情况

公司在产品研发与应用中，始终坚守科技伦理原则，确保新产品、新技术的应用不会对社会、环境和人类造成负面影响，以负责任的态度推动科技创新。

(四) 数据安全与隐私保护情况

公司高度重视数据安全与隐私保护。在物理安全方面，公司对工作区域进行严格划分，通过访问权限控制、门禁系统等措施实现物理隔离，有效防止未经授权的人员接触敏感信息；在信息系统层面，公司制定了信息技术系统维护管理制度，并通过权限控制、加密软件等技术手段，确保数据在传输和存储过程中的安全性。公司不定期进行信息安全、隐私保护等方面的培训课程和宣传活动，增强员工信息安全意识，防止信息被未经授权的访问或泄露，提升整体信息安全水平。

报告期内，公司未发生客户或供应商隐私泄露事件，未来将继续优化隐私保护体系，为员工、客户及合作伙伴提供更加安全可靠的环境。

(五) 从事公益慈善活动的类型及贡献

类型	数量	情况说明
对外捐赠		
其中：资金（万元）	/	
物资折款（万元）	/	
公益项目		
其中：资金（万元）	/	
救助人数（人）	/	
乡村振兴		
其中：资金（万元）	2.5	详见本节附后“具体说明”
物资折款（万元）	/	
帮助就业人数（人）	100	详见本节附后“具体说明”

1. 从事公益慈善活动的具体情况

适用 不适用

2. 巩固拓展脱贫攻坚成果、乡村振兴等工作具体情况

适用 不适用

扶贫及乡村振兴项目	数量/内容	情况说明
总投入（万元）	2.5	详见本节附后“具体说明”
其中：资金（万元）	2.5	详见本节附后“具体说明”
物资折款（万元）	/	
惠及人数（人）	100	详见本节附后“具体说明”
帮扶形式（如产业扶贫、就业扶贫、教育扶贫等）	稳就业	详见本节附后“具体说明”

具体说明

适用 不适用

公司始终坚持以实际行动回馈社会，报告期内公司积极投身于各项社会公益事业，踊跃参与爱心捐赠、走访慰问、乡村振兴等活动。主要活动情况如下：

（1）2025年2月，为支持韶关乡村绿美公益活动，公司为2025年度“韶关有你更绿美”公益活动捐款1万元用于武江区阳山村绿美生态建设。

（2）2025年2月，子公司欧莱金属助力《共植乡村绿·共享乳源美——2025年度“乳源有你更绿美”乡村绿美公益活动方案》，向乳城镇定向捐赠1万元，为乡村风貌建设增绿添彩。此外，欧莱金属作为乳源县本地制造业企业，通过线上线下招聘为当地居民和高校毕业生提供就业机会，助力“稳就业”目标，实现今年新招入职百余人。

（3）2025年6月，子公司东莞欧莱于6月底收到东莞市慈善会、东莞市厚街慈善会联合下发的《东莞市厚街镇2025年“630”助力乡村振兴暨东莞慈善日活动倡议书》后，于7月2日向东莞市厚街慈善会捐款5000元，以实际行动，为政府巩固拓展脱贫攻坚成果、助力乡村全面振兴贡献绵薄之力。

(六) 股东和债权人权益保护情况

报告期内，公司始终重视股东特别是中小股东利益，注重与投资者建立长期稳定良好的关系，以合规性、平等性、主动性、诚实守信原则积极开展投资者管理工作。公司通过业绩说明会、线上线下调研、上证 e 互动、投资者热线等多种形式与投资者积极交流，建立良好的互动，保障公司所有股东尤其是中小股东的合法权益。公司按照分红政策的要求制定分红方案，重视对投资者的合理投资回报，以维护广大股东合法权益。

公司通过签订合同、定期付款保障债权人权益，利用互通互访的交流形式，加强与债权人及时的信息联系，创造公平合作、共同发展、互利共赢的发展环境。

(七) 职工权益保护情况

公司始终将人才建设作为企业经营的基础，切实保障员工权益，依法与员工签订并履行劳动合同，为员工缴纳“五险一金”，享受法定公共节假日、带薪年假、婚假、产假等各种假期。公司关注员工和其家庭的生活需求，帮助排忧解难，在节假日为员工发放节庆慰问金或礼品，为员工送上丰富的福利。

员工持股情况

员工持股人数（人）	62
员工持股人数占公司员工总数比例（%）	10.44
员工持股数量（万股）	754.51
员工持股数量占总股本比例（%）	4.71

注：1、上述员工持股情况为截至本报告期末，除公司实际控制人以外的其他员工通过员工持股平台欧创汇才、欧创东升间接持有的公司股份合计数。

2、上述员工持股不包含员工自行从二级市场购买的公司股份。

(八) 供应商、客户和消费者权益保护情况

供应商方面，公司建立了较为完善的采购管理制度和供应商管理制度，通过综合评估供应商的生产能力、生产工艺、交货周期、产品质量控制等方面指标，与优质供应商建立了长期稳定的合作关系，并通过订立公平合理的交易合同，依合同约定准时付款等规范化的采购控制流程保障供应商权益。

客户方面，公司始终坚持以客户为中心，持续加强与客户的技术交流，加强产品质量控制，保障产品按期交货，为客户提供最佳产品解决方案并创造价值。

公司产品不直接涉及普通个人消费者。

(九) 产品安全保障情况

公司始终坚持为客户提供优质的产品与服务，严格把控产品质量，注重产品安全。公司严格按照 GB/T19001-2016/ISO9001:2015 质量管理体系、GB/T24001-2016/ISO14001:2015 环境管理体系、GB/T 45001-2020/ISO 45001:2018 职业健康安全管理体系等标准建立了科学化的管理体系，实现产品在质量、安全、环保合规等方面的全过程管控，对产品整体质量控制形成保障。

(十) 知识产权保护情况

公司高度重视科技创新体系的建设工作，公司核心技术均来源于长期的技术投入和自主创新，拥有独立自主的知识产权。公司严格遵守知识产权相关法律法规，尊重客户及供应商的知识产权，并结合公司实际情况，制定了《研发项目管理办法》《保密管理办法》《知识产权管理手册》《知识产权控制程序》等管理制度及文件，形成了完善的知识产权保护体系以保障科技创新成果的落地。

(十一) 在承担社会责任方面的其他情况

√适用 □不适用

公司积极加强与政府部门、公共媒体、投资机构、行业协会等社会各界的联系，建立良好的沟通渠道，积极与国内高等院校开展交流和产学研合作，对新材料新应用展开研究，推动我国材料行业共同发展及技术水平提升，积极承担社会责任，促进企业与社会和谐发展。

二十、其他公司治理情况

(一) 党建情况

√适用 □不适用

2025年，公司党支部坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习贯彻党的二十大及历次全会精神，在韶关高新区党工委的领导下，顺利完成换届工作，支部在新一届支部委员会的带领下，扎实推进党建工作与企业发展深度融合。

换届以来，支部进一步推进党支部标准化规范化建设，严格执行“三会一课”、组织生活会等制度，设立首批2个“党员先锋岗”，在技术研发、市场开拓等关键岗位发挥党员模范作用。推动党建融入生产经营，组织党员参与核心技术攻关和重点项目研发，开展与政府部门、金融机构的党建共建活动，助力公司高质量发展。新发展入党积极分子2名，年龄均在30岁以下，2名乳源子公司职工递交入党申请书，支部影响力进一步扩大。

(二) 投资者关系及保护

类型	次数	相关情况
召开业绩说明会	3	1、2024年度暨2025年第一季度业绩说明会 2、2025年半年度业绩说明会 3、2025年第三季度业绩说明会
公开投资者接待日活动	1	广东辖区上市公司2025年投资者网上集体接待日活动
借助新媒体开展投资者关系管理活动	2	1、公司借助新媒体在召开业绩说明会时制作了可视化财报，以便投资者更直观地了解企业经营情况 2、公司通过微信视频号、抖音等短视频平台向投资者展示企业经营动态，帮助投资者加深了解企业的业务领域和主要产品

官网设置投资者关系专栏	<input checked="" type="checkbox"/> 是 <input type="checkbox"/> 否	www.omat.com.cn
-------------	--	-----------------

开展投资者关系管理及保护的具体情况

适用 不适用

公司依据《公司法》《证券法》《上市公司投资者关系管理工作指引》等法律法规、规范性文件以及《公司章程》的规定，制定了《投资者关系管理制度》，由公司董事会秘书担任投资者关系管理工作的直接负责人，负责投资者关系管理工作的全面统筹协调与安排，积极开展投资者关系管理工作。报告期内，公司共参加上证路演中心组织的3次业绩说明会、1次“广东辖区上市公司投资者集体接待日”活动；设置投资者热线电话，由专人负责接听，专业、耐心解答各类投资者的问题，积极回复上证e互动平台投资者公开及其他方式提问，报告期内共接听投资者热线和回复互动提问达百余次。

其他方式与投资者沟通交流情况说明

适用 不适用

(三) 信息披露透明度

适用 不适用

为提高公司的信息披露质量、规范公司信息披露行为，保护投资者的合法权益，公司制定了《信息披露管理制度》《重大信息内部报告制度》《内幕信息知情人登记制度》等信息披露制度体系，确保公司信息真实、准确、完整、及时、公平地披露。公司选定了《上海证券报》《中国证券报》《证券时报》《证券日报》《经济参考报》等五家法定信息披露媒体和上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）为公司信息披露的报纸和网站，确保公司所有股东公平地获取相关信息。

(四) 机构投资者参与公司治理情况

适用 不适用

(五) 反商业贿赂及反贪污机制运行情况

适用 不适用

公司重视企业的廉洁建设，严禁任何形式的贿赂和腐败行为，规范员工在日常工作、采购、项目管理等各个环节的行为，并通过设立畅通的信息反映渠道，对于员工提出的问题和现象进行认真核实和处理，及时反馈处理结果。

(六) 其他公司治理情况

适用 不适用

二十一、其他

适用 不适用

第五节 重要事项

一、承诺事项履行情况

(一) 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或持续到报告期内的承诺事项

√适用 □不适用

承诺背景	承诺类型	承诺方	承诺内容	承诺时间	是否有履行期限	承诺期限	是否及时严格履行	如未能及时履行应说明未完成履行的具体原因	如未能及时履行应说明下一步计划
与首次公开发行相关的承诺	股份限售	控股股东、实际控制人文宏福、方红、实际控制人文雅	注 1	注 1	是	注 1	是	不适用	不适用
	股份限售	实际控制人的一致行动人宏文创鑫、公司员工持股平台欧创汇才、欧创东升	注 2	注 2	是	注 2	是	不适用	不适用
	股份限售	国投创业基金	注 3	注 3	是	注 3	是	不适用	不适用
	股份限售	宁波西电、宁波聚卓、聚卓创发	注 4	注 4	是	注 4	是	不适用	不适用
	股份限售	奥银湖杉、上海湖杉	注 5	注 5	是	注 5	是	不适用	不适用
	股份限售	广西东来、北京昆仑、杭州富春、苏州嘉元、宁波聚科	注 6	注 6	是	注 6	是	不适用	不适用
	股份限售	董事、监事、高级管理人员练孙郁、郭文明、盛雷、王慧河、毛春海	注 7	注 7	是	注 7	是	不适用	不适用
	股份限售	核心技术人员张中美、李鹏、李培林	注 8	注 8	是	注 8	是	不适用	不适用
	股份限售	实际控制人亲属文宏燕、方晨、方娟、李正昌、刘振强	注 9	注 9	是	注 9	是	不适用	不适用
	其他	公司、控股股东、实际控制人文宏福、方红、实际控制人文雅、董事（不含独立董事）、高级管理人员	注 10	注 10	是	注 10	是	不适用	不适用
	其他	公司、控股股东、实际控制人文宏福、方红、实际控制人文雅	注 11	注 11	否	长期有效	是	不适用	不适用
	其他	公司	注 12	注 12	否	长期有效	是	不适用	不适用
	其他	公司、控股股东、实际控制人文宏福、方红、实际控制人文雅、董事、高级管理人员	注 13	注 13	否	长期有效	是	不适用	不适用

分红	公司、控股股东、实际控制人文宏福、方红、实际控制人文雅	注 14	注 14	否	长期有效	是	不适用	不适用
其他	公司、控股股东、实际控制人文宏福、方红、实际控制人文雅、董事、监事、高级管理人员	注 15	注 15	否	长期有效	是	不适用	不适用
解决同业竞争	公司、控股股东、实际控制人文宏福、方红、实际控制人文雅、宏文创鑫	注 16	注 16	否	长期有效	是	不适用	不适用
解决关联交易	公司、控股股东、实际控制人文宏福、方红、实际控制人文雅、董事、监事、高级管理人员、公司股东宏文创鑫、欧创汇才、欧创东升、单独或合计持有公司股份 5%以上的其他股东	注 17	注 17	否	长期有效	是	不适用	不适用
其他	控股股东、实际控制人文宏福、方红、实际控制人文雅	注 18	注 18	否	长期有效	是	不适用	不适用
其他	公司、控股股东、实际控制人文宏福、方红、实际控制人文雅、董事、监事、高级管理人员、公司股东宏文创鑫、欧创汇才、欧创东升、单独或合计持有公司股份 5%以上的其他股东	注 19	注 19	否	长期有效	是	不适用	不适用
其他	公司	注 20	注 20	否	长期有效	是	不适用	不适用
解决土地等产权瑕疵	控股股东、实际控制人文宏福、方红、实际控制人文雅	注 21	注 21	否	长期有效	是	不适用	不适用
其他	控股股东、实际控制人文宏福、方红、实际控制人文雅	注 22	注 22	否	长期有效	是	不适用	不适用

注 1：公司控股股东、实际控制人文宏福、方红、实际控制人文雅 2023 年 3 月 24 日承诺：

一、关于股份锁定

自公司股票上市之日起 36 个月内，不转让或者委托他人管理本人直接及间接持有的公司首次公开发行股票前已发行的股份，也不得提议由公司回购该部分股份。若因公司进行权益分派等导致本人持有的公司股份发生变化的，本人仍将遵守上述承诺。

二、关于持股意向

本人持续看好公司业务前景，全力支持公司发展，拟长期持有公司股票。

三、关于减持意向

（一）减持股份的条件

本人作为发行人的控股股东、实际控制人，将严格按照公司首次公开发行股票申报文件及本人出具的承诺载明的各项锁定期限要求，并严格遵守相关法律、法规、规范性文件的规定及中国证券监督管理委员会或上海证券交易所要求，在锁定期内不减持直接或者间接持有的发行人股份。若本人同时亦为发行人董事、监事、高级管理人员或核心技术人员，将同时遵守法律、行政法规、部门规章、规范性文件以及监管要求对董事、监事、高级管理人员及核心技术人员股份转让的其他规定。

若发行人存在重大违法情形并触及退市标准时，自相关行政处罚决定事先告知书或者司法裁判作出之日起至发行人股票终止上市并摘牌前，本人不减持发行人股票。

（二）减持股份的方式和数量

若本人在前述锁定期届满后 24 个月内减持的，将通过包括但不限于二级市场集中竞价交易、大宗交易、协议转让等法律、行政法规、部门规章、规范性文件及中国证券监督管理委员会或上海证券交易所允许的方式减持直接或者间接所持有的发行人股份。

如本人担任董事、监事、高级管理人员，则在此期间以及本人就任时确定的任期内及任期届满后 6 个月内，每年转让股份数不超过本人持有的公司股份总数的 25%，离职后半年内不转让本人持有的公司股份。

如本人为公司核心技术人员，则自本人所持公司首次公开发行股票前股份限售期届满之日起 4 年内，每年转让的公司首次公开发行股票前股份不超过上市时本人直接或间接所持公司首次公开发行股票前股份总数的 25%，减持比例可以累积使用。

（三）减持股份的价格

如本人拟在锁定期满后 24 个月内减持的，减持价格不低于发行价格。发行人上市后 6 个月内如其股票连续 20 个交易日的收盘价均低于发行价，或者上市后 6 个月期末（如该日不是交易日，则为该日后第 1 个交易日）收盘价低于发行价，本人直接或间接持有发行人股票的锁定期限将自动延长 6 个月。如果发行人上市后，发生派息、送股、资本公积转增股本等除权除息事项的，上述发行价将为除权除息后的价格。减持价格应符合相关法律、法规、规范性文件的规定及中国证券监督管理委员会、上海证券交易所等监管机构的要求。

（四）减持股份的程序及期限

本人实施减持时（若本人持股 5% 以上的股东），将至少提前 3 个交易日予以公告，并在相关信息披露文件中披露本次减持的数量、方式、减持价格区间、减持时间区间等；如通过上海证券交易所集中竞价交易方式首次减持股份的，在减持前 15 个交易日前向上海证券交易所备案减持计划并予以公告。

本人在限售期满后减持首发前股份的，应当明确并披露公司的控制权安排，保证公司持续稳定经营。

本人减持股份时，将依照《中华人民共和国证券法》《上海证券交易所上市公司股东及董事、监事、高级管理人员减持股份实施细则》《上海证券交易所科创板股票上市规则》等相关法律、法规、规则的规定，按照规定的减持方式、减持比例、减持价格、信息披露等要求，保证减持公司股份的行为符合中国证券监督管理委员会、上海证券交易所相关法律、法规的规定。在本人持股期间，若股份锁定和减持的法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求发生变化，则本人愿意自动适用变更后法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求。

本人不会因职务变更、离职等原因而拒绝履行上述承诺。

四、关于未履行上述承诺事项的约束措施

若本人未履行上述承诺，本人将在发行人股东大会及中国证券监督管理委员会指定报刊上或上海证券交易所网站公开就未履行股票锁定期及减持意向承诺向发行人股东和社会公众投资者道歉。若本人因未履行上述承诺而获得收入的，所得收入归发行人所有，并将前述收入支付给发行人指定账户。如果因本人未履行上述承诺事项给发行人或者其他投资者造成损失的，本人将向发行人或者其他投资者依法承担赔偿责任。

本承诺函为不可撤销承诺，自作出之日起即对本人具有法律约束力。

注 2：实际控制人的一致行动人宏文创鑫、公司员工持股平台欧创汇才、欧创东升 2023 年 3 月 24 日承诺：

一、关于股份锁定

本企业自发行人股票上市之日起 36 个月内，不转让或者委托他人管理本企业直接或间接持有的公司首次公开发行股票前已发行股份，也不提议由公司回购该部分股份。若因公司进行权益分派等导致本企业持有的公司股份发生变化的，本企业仍将遵守上述承诺。

二、关于持股意向

本企业持续看好公司业务前景，全力支持公司发展，拟长期持有公司股票。

三、关于减持意向

（一）减持股份的条件

本企业将严格按照公司首次公开发行股票申报文件及本企业出具的承诺载明的各项锁定期限要求，并严格遵守相关法律、法规、规范性文件的规定及中国证券监督管理委员会或上海证券交易所要求，在锁定期内不减持直接或者间接持有的发行人股份。

若发行人存在重大违法情形并触及退市标准时，自相关行政处罚决定书或者司法裁判作出之日起至发行人股票终止上市并摘牌前，本企业不减持发行人股票。

（二）减持股份的方式和数量

若本企业在前述锁定期届满后 24 个月内减持的，将通过包括但不限于二级市场集中竞价交易、大宗交易、协议转让等法律、行政法规、部门规章、规范性文件及中国证券监督管理委员会或上海证券交易所允许的方式减持直接或者间接所持有的发行人股份。

锁定期满后，本企业每年减持股份数不超过本企业上市前持有的公司股份总数的 25%。锁定期满后 24 个月内，本企业股东/合伙人中属于公司董事、监事、高级管理人员、核心技术人员，其减持公司股份应遵守其作出的股份锁定、减持意向承诺及相关法律法规的规定。

（三）减持股份的价格

如本企业拟在锁定期满后 24 个月内减持的，减持价格不低于发行价格。公司股票上市后六个月内如其股票连续 20 个交易日的收盘价均低于发行价，或者上市后 6 个月期末（如该日不是交易日，则为该日后第 1 个交易日）收盘价低于发行价，本企业直接或间接持有公司股票的锁定期自动延长 6 个月。如果公司上市后，发生派息、送股、资本公积转增股本等除权除息事项的，上述发行价将为除权除息后的价格。减持价格还应符合相关法律、法规、规范性文件的规定及中国证券监督管理委员会、上海证券交易所等监管机构的要求。

（四）减持股份的程序及期限

本企业实施减持时（且仍为持股 5%以上的股东），将至少提前 3 个交易日予以公告，并在相关信息披露文件中披露本次减持的数量、方式、减持价格区间、减持时间区间等；如通过上海证券交易所集中竞价交易方式首次减持股份的，在减持前 15 个交易日前向上海证券交易所备案减持计划并予以公告。

本企业减持股份时，将依照《中华人民共和国证券法》《上海证券交易所上市公司股东及董事、监事、高级管理人员减持股份实施细则》《上海证券交易所科创板股票上市规则》等相关法律、法规、规则的规定，按照规定的减持方式、减持比例、减持价格、信息披露等要求，保证减持公司股份的行为符合中国证券监督管理委员会、上海证券交易所相关法律、法规的规定。在本企业持股期间，若股份锁定和减持的法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求发生变化，则本企业愿意自动适用变更后法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求。

四、关于未履行上述承诺事项的约束措施

若本企业未履行上述承诺，本企业将在发行人股东大会及中国证券监督管理委员会指定报刊上或上海证券交易所网站公开就未履行股票锁定期及减持意向承诺向发行人股东和社会公众投资者道歉。若本企业因未履行上述承诺而获得收入的，所得收入归发行人所有，并将前述收入支付给发行人指定账户。如果因本企业未履行上述承诺事项给发行人或者其他投资者造成损失的，本企业将向发行人或者其他投资者依法承担赔偿责任。

本承诺函为不可撤销承诺，自作出之日起即对本企业具有法律约束力。

注 3：发行前单独持有公司 5%以上股份的其他股东国投创业基金 2023 年 3 月 24 日承诺：

一、关于股份锁定

本企业自发行人股票上市之日起 12 个月内，不转让或者委托他人管理本企业持有的公司首次公开发行股票前已发行股份，也不由公司回购该部分股份。若在上述期间内因公司进行权益分派等导致本企业持有的公司股份发生变化的，本企业仍将遵守上述承诺。

二、关于持股意向

本企业持续看好公司业务前景，全力支持公司发展，持股意向明确。

三、关于减持意向

（一）减持股份的条件

本企业将严格按照公司首次公开发行股票申报文件及本企业出具的承诺载明的各项锁定期限要求，并严格遵守相关法律、法规、规范性文件的规定及中国证券监督管理委员会或上海证券交易所要求，在锁定期内不减持直接或者间接持有的发行人股份。

锁定期满后，本企业拟减持公司股份时，将在遵守相关法律、法规、中国证监会和上海证券交易所对股份减持的各项规定的前提下实施减持。

(二) 减持股份的方式和数量

若本企业在前述锁定期届满后 24 个月内减持的，将通过包括但不限于二级市场集中竞价交易、大宗交易、协议转让等法律、行政法规、部门规章、规范性文件及中国证券监督管理委员会或上海证券交易所允许的方式减持直接或者间接所持有的发行人股份。

锁定期届满之日起两年内，本企业的减持数量不超过本企业持有公司股票（包括该部分股份派生的股份，如送红股、资本公积转增等）数量的 100%且不高于届时法律、法规及规范性文件规定的上限。

(三) 减持股份的价格

如本企业拟在锁定期届满后 24 个月内减持的，减持价格不低于届时法律、法规及规范性文件规定的价格下限。

(四) 减持股份的程序及期限

本企业实施减持时（且仍为持股 5%以上的股东），将至少提前 3 个交易日予以公告，并在相关信息披露文件中披露本次减持的数量、方式、减持价格区间、减持时间区间等；如通过上海证券交易所集中竞价交易方式首次减持股份的，在减持前 15 个交易日前向上海证券交易所备案减持计划并予以公告。

在本企业持股期间，若股份锁定和减持的法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求发生变化，则本企业将继续遵守变更后法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求。

四、关于未履行上述承诺事项的约束措施

若本企业未履行上述承诺，本企业将在发行人股东大会及中国证券监督管理委员会指定报刊上或上海证券交易所网站公开就未履行股票锁定期及减持意向承诺向发行人股东和社会公众投资者道歉。如果因本企业未履行上述承诺事项给发行人或者其他投资者造成损失的，本企业将向发行人或者其他投资者依法承担赔偿责任。

本承诺函为不可撤销承诺，自作出之日起即对本企业具有法律约束力。

注 4：发行前单独或合计持有公司 5%以上股份的其他股东宁波西电、宁波聚卓、聚卓创发 2023 年 3 月 24 日承诺：

一、关于股份锁定

本企业自发行人股票上市之日起 12 个月内，不转让或者委托他人管理本企业直接和间接持有的公司首次公开发行股票前已发行股份，也不提议由公司回购该部分股份。若因公司进行权益分派等导致本企业持有的公司股份发生变化的，本企业仍将遵守上述承诺。

二、关于持股意向

本企业持续看好公司业务前景，全力支持公司发展，拟长期持有公司股票。

三、关于减持意向

(一) 减持股份的条件

本企业将严格按照公司首次公开发行股票申报文件及本企业出具的承诺载明的各项锁定期限要求，并严格遵守相关法律、法规、规范性文件的规定及中国证券监督管理委员会或上海证券交易所要求，在锁定期内不减持直接或者间接持有的发行人股份。

锁定期届满后，本企业拟减持公司股份时，将在遵守相关法律、法规、中国证监会和上海证券交易所对股份减持的各项规定的前提下，结合公司稳定股价、开展经营、资本运作的需要，审慎制定减持计划后减持所持有的发行人股份；在实施减持时，将按照相关法律法规的要求进行公告，未履行相关法律法规要求的公告程序前不减持所持公司股份。

(二) 减持股份的方式和数量

若本企业在前述锁定期届满后 24 个月内减持的，将通过包括但不限于二级市场集中竞价交易、大宗交易、协议转让等法律、行政法规、部门规章、规范性文件及中国证券监督管理委员会或上海证券交易所允许的方式减持直接或者间接所持有的发行人股份。

锁定期届满后 12 个月内，本企业减持股份数不超过本企业于发行人上市前所持有发行人股份总数的 80%，锁定期届满后 24 个月内，本企业将参考发行人的股票价格，根据基金存续期或自身发展需要审慎减持所持有的发行人股份

(三) 减持股份的价格

如本企业拟在锁定期届满后 24 个月内减持的，减持价格不低于发行人二级市场股票价格的 98%并应符合相关法律、法规、规范性文件的规定及中国证券监督管理委员会、上海证券交易所等监管机构的要求。

（四）减持股份的程序及期限

本企业在持有发行人股份高于 5%期间减持发行人股份时，应至少提前 3 个交易日通知发行人予以公告，并在相关信息披露文件中披露本次减持的数量、方式、减持价格区间、减持时间区间等；如通过上海证券交易所集中竞价交易方式首次减持股份的，在减持前 15 个交易日前向上海证券交易所备案减持计划并予以公告。

在本企业持股期间，若股份锁定和减持的法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求发生变化，则本企业愿意自动适用变更后法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求。

四、关于未履行上述承诺事项的约束措施

若本企业未履行上述承诺，本企业将在发行人股东大会及中国证券监督管理委员会指定报刊上或上海证券交易所网站公开就未履行股票锁定期及减持意向承诺向发行人股东和社会公众投资者道歉。若本企业因未履行上述承诺而获得收入的，所得收入归发行人所有，本企业将在获得收入的五日内将前述收入支付给发行人指定账户。如果因本企业未履行上述承诺事项给发行人或者其他投资者造成损失的，本企业将向发行人或者其他投资者依法承担赔偿责任。

本承诺函为不可撤销承诺，自作出之日起即对本企业具有法律约束力。

注 5：发行前单独或合计持有公司 5%以上股份的其他股东奥银湖杉、上海湖杉 2023 年 3 月 24 日承诺：

一、关于股份锁定

本企业自发行人股票上市之日起 12 个月内，不转让或者委托他人管理本企业直接和间接持有的公司首次公开发行股票前已发行股份，也不提议由公司回购该部分股份。若因公司进行权益分派等导致本企业持有的公司股份发生变化的，本企业仍将遵守上述承诺。

二、关于持股意向

本企业持续看好公司业务前景，全力支持公司发展，拟长期持有公司股票。

三、关于减持意向

（一）减持股份的条件

本企业将严格按照公司首次公开发行股票申报文件及本企业出具的承诺载明的各项锁定期限要求，并严格遵守相关法律、法规、规范性文件的规定及中国证券监督管理委员会或上海证券交易所要求，在锁定期内不减持直接或者间接持有的发行人股份。

锁定期满后，本企业拟减持公司股份时，将在遵守相关法律、法规、中国证监会和上海证券交易所对股份减持的各项规定的前提下，结合公司稳定股价、开展经营、资本运作的需要，审慎制定减持计划后减持所持有的发行人股份；在实施减持时，将按照相关法律法规的要求进行公告，未履行相关法律法规要求的公告程序前不减持所持公司股份。

（二）减持股份的方式和数量

若本企业在前述锁定期届满后减持的，本企业减持所持有的发行人股份的方式应符合法律、行政法规、部门规章、规范性文件及中国证券监督管理委员会或上海证券交易所的相关规定，包括但不限于二级市场集中竞价交易、大宗交易、协议转让等方式。

（三）减持股份的价格

如本企业拟在锁定期满后 24 个月内减持的，减持价格不低于减持时发行人上一会计年度末经审计的每股净资产，且本企业将严格遵守中国证券监督管理委员会、上海证券交易所及相关法律、法规、规范性文件关于股东减持的相关规定，考虑稳定发行人股价、资本运作、长远发展等因素并根据自身需要审慎减持所持有的发行人股份。

（四）减持股份的程序及期限

本企业在持有发行人股份高于 5%期间减持发行人股份时，应至少提前 3 个交易日通知发行人予以公告，并在相关信息披露文件中披露本次减持的数量、方式、减持价格区间、减持时间区间等；如通过上海证券交易所集中竞价交易方式首次减持股份的，在减持前 15 个交易日前向上海证券交易所备案减持计划并予以公告。

三、在本企业持股期间，若股份锁定和减持的法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求发生变化，则本企业愿意自动适用变更后法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求。

四、关于未履行上述承诺事项的约束措施

若本企业未履行上述承诺，本企业将在发行人股东大会及中国证券监督管理委员会指定报刊上或上海证券交易所网站公开就未履行股票锁定期及减持意向承诺向发行人股东和社会公众投资者道歉。若本企业因未履行上述承诺而获得收入的，所得收入归发行人所有，本企业将在获得收入的五日内将前述收入支付给发行人指定账户。如果因本企业未履行上述承诺事项给发行人或者其他投资者造成损失的，本企业将向发行人或者其他投资者依法承担赔偿责任。

本承诺函为不可撤销承诺，自作出之日起即对本企业具有法律约束力。

注6：发行前公司其他股东广西东来、北京昆仑、杭州富春、苏州嘉元、宁波聚科2023年3月24日承诺：

1、本企业所持公司股份自公司股票上市之日起12个月内，本企业不转让或者委托他人管理在首次公开发行前本企业直接或间接持有的公司股份，也不提议由公司回购该等股份。若因公司进行权益分派等导致本企业持有的公司股份发生变化的，本企业仍将遵守上述承诺。

2、本企业将在遵守相关法律、法规、中国证监会和上海证券交易所对股份减持的各项规定的前提下，减持所持有的发行人股份；在实施减持时，将按照相关法律法规的要求进行公告，未履行相关法律法规要求的公告程序前不减持所持公司股份。

3、在本企业持股期间，若股份锁定和减持的法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求发生变化，则本企业愿意自动适用变更后法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求。

若本企业未履行上述承诺，本企业将在发行人股东大会及中国证监会指定报刊上或证券交易所网站公开就未履行股票锁定期及减持意向承诺向发行人股东和社会公众投资者道歉。若本企业因未履行上述承诺而获得收入的，所得收入归发行人所有，本企业将在获得收入的五日内将前述收入支付给发行人指定账户。如果因本企业未履行上述承诺事项给发行人或者其他投资者造成损失的，本企业将向发行人或者其他投资者依法承担赔偿责任。

本承诺函为不可撤销承诺，自作出之日起即对本企业具有法律约束力。

注7：发行前，直接或间接持有公司股份的董事、监事、高级管理人员练孙郁、郭文明、盛雷、王慧河、毛春海2022年12月24日承诺：

一、自公司股票上市之日起12个月内，不转让或者委托他人管理本人持有的公司首次公开发行股票前已发行的股份，也不由公司回购该部分股份。若因公司进行权益分派等导致本人持有的公司股份发生变化的，本人仍将遵守上述承诺。

二、如本人拟在锁定期满后两年内减持的，减持价格不低于发行价格。公司上市后6个月内如公司股票连续20个交易日的收盘价均低于发行价，或者上市后6个月期末（如该日不是交易日，则为该日后第1个交易日）收盘价低于发行价，本人直接或间接持有公司股票的锁定期限将自动延长6个月。如果公司上市后，发生派息、送股、资本公积转增股本等除权除息事项的，上述发行价将为除权除息后的价格。

三、本人在担任公司董事/监事/高级管理人员期间，则在此期间以及本人就任时确定的任期内及任期届满后6个月内，每年转让股份数不超过本人持有的公司股份总数的25%，离职后半年内不转让本人持有的公司股份。本人承诺同时遵守法律、行政法规、部门规章、规范性文件以及上海证券交易所业务规则对董事、监事、高级管理人员股份转让的其他规定。

四、本人减持股份时，将依照《中华人民共和国证券法》《上海证券交易所上市公司股东及董事、监事、高级管理人员减持股份实施细则》《上海证券交易所科创板股票上市规则》等相关法律、法规、规则的规定，按照规定的减持方式、减持比例、减持价格、信息披露等要求，保证减持公司股份的行为符合中国证券监督管理委员会、上海证券交易所相关法律、法规的规定。

五、在本人持股期间，若股份锁定和减持的法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求发生变化，则本人愿意自动适用变更后法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求。

六、前述承诺不因本人职务变更、离职等原因而失去效力。若本人因未履行上述承诺而获得收益的，所得收益归发行人所有。如果因本人未履行上述承诺事项给发行人及其投资者造成损失的，本人将向发行人及其投资者依法承担赔偿责任。

本承诺函为不可撤销承诺，自作出之日起即对本人具有法律约束力。

注8：发行前，直接或间接持有公司股份的核心技术人员张中美、李鹏、李培林2022年12月24日承诺：

一、自公司股票上市之日起 12 个月内，不转让或者委托他人管理本人持有的公司首次公开发行股票前已发行的股份，也不由公司回购该部分股份。若因公司进行权益分派等导致本人持有的公司股份发生变化的，本人仍将遵守上述承诺。

二、本人作为公司核心技术人员，自所持公司首次公开发行股票前限售期满之日起 4 年内，每年转让的公司首次公开发行股票前股份不超过上市时本人直接或间接所持公司首次公开发行股票前股份总数的 25%，减持比例可以累积使用。

三、本人减持股份时，将依照《中华人民共和国证券法》《上海证券交易所上市公司股东及董事、监事、高级管理人员减持股份实施细则》《上海证券交易所科创板股票上市规则》等相关法律、法规、规则的规定，按照规定的减持方式、减持比例、减持价格、信息披露等要求，保证减持公司股份的行为符合中国证券监督管理委员会、上海证券交易所相关法律、法规的规定。

四、在本人持股期间，若股份锁定和减持的法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求发生变化，则本人愿意自动适用变更后法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求。

五、前述承诺不因本人职务变更、离职等原因而失去效力。若本人因未履行上述承诺而获得收益的，所得收益归发行人所有。如果因本人未履行上述承诺事项给发行人及其投资者造成损失的，本人将向发行人及其投资者依法承担赔偿责任。

本承诺函为不可撤销承诺，自作出之日起即对本人具有法律约束力。

注 9：发行前，公司实际控制人文宏福、方红、文雅的其他亲属文宏燕、方晨、方娟、李正昌、刘振强 2022 年 12 月 24 日就其直接或间接持有的公司股份作出承诺：

一、自公司股票上市之日起 36 个月内，不转让或者委托他人管理本人直接及间接持有的公司首次公开发行股票前已发行的股份，也不得提议由公司回购该部分股份。若因公司进行权益分派等导致本人持有的公司股份发生变化的，本人仍将遵守上述承诺。

二、如本人拟在锁定期满后两年内减持的，减持价格不低于发行价格。发行人上市后 6 个月内如其股票连续 20 个交易日的收盘价均低于发行价，或者上市后 6 个月期末（如该日不是交易日，则为该日后第 1 个交易日）收盘价低于发行价，本人直接或间接持有发行人股票的锁定期限将自动延长 6 个月。如果发行人上市后，发生派息、送股、资本公积转增股本等除权除息事项的，上述发行价将为除权除息后的价格。

三、本人持续看好公司业务前景，全力支持公司发展，拟长期持有公司股票。本人实施减持时（若本人为持股 5%以上的股东），至少提前 3 个交易日予以公告，并积极配合公司的信息披露工作。

四、如本人担任董事、监事、高级管理人员，则在此期间以及本人就任时确定的任期内及任期届满后 6 个月内，每年转让股份数不超过本人持有的公司股份总数的 25%，离职后半年内不转让本人持有的公司股份。本人承诺同时遵守法律、行政法规、部门规章、规范性文件以及上海证券交易所业务规则对董事、监事、高级管理人员股份转让的其他规定。

五、本人在限售期满后减持首发前股份的，应当明确并披露公司的控制权安排，保证公司持续稳定经营。

六、若发行人存在重大违法情形并触及退市标准时，自相关行政处罚决定书或者司法裁判作出之日起至发行人股票终止上市并摘牌前，本人不减持发行人股票。

七、本人减持股份时，将依照《中华人民共和国证券法》《上海证券交易所上市公司股东及董事、监事、高级管理人员减持股份实施细则》《上海证券交易所科创板股票上市规则》等相关法律、法规、规则的规定，按照规定的减持方式、减持比例、减持价格、信息披露等要求，保证减持公司股份的行为符合中国证券监督管理委员会、上海证券交易所相关法律、法规的规定。

八、在本人持股期间，若股份锁定和减持的法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求发生变化，则本人愿意自动适用变更后法律、法规、规范性文件、政策及证券监管机构的要求。

九、本人不会因职务变更、离职等原因而拒绝履行上述承诺。

若本人未履行上述承诺，本人将在发行人股东大会及中国证监会指定报刊上或证券交易所网站公开就未履行股票锁定期及减持意向承诺向发行人股东和社会公众投资者道歉。若本人因未履行上述承诺而获得收入的，所得收入归发行人所有，并将前述收入支付给发行人指定账户。如果因本人未履行上述承诺事项给发行人或者其他投资者造成损失的，本人将向发行人或者其他投资者依法承担赔偿责任。

本承诺函为不可撤销承诺，自作出之日起即对本人具有法律约束力。

注 10：为维护公司股票上市股价的稳定，充分保护发行人股东特别是中小股东的权益，公司、控股股东、实际控制人、董事（不含独立董事）、高级管理人员 2022 年 12 月 24 日就公司在境内首次公开发行股票并在科创板上市后三年内稳定股价的相关事宜作出如下承诺。具体内容详见公司招股说明书第十二节“附件二 与投资者保护相关的承诺”之“二、稳定股价的措施和承诺”。

注 11：公司、控股股东、实际控制人文宏福、方红、实际控制人文雅已于 2022 年 12 月 24 日出具对欺诈发行上市的股份购回承诺。具体内容详见公司招股说明书第十二节“附件二 与投资者保护相关的承诺”之“四、对欺诈发行上市的股份购回承诺”。

注 12：公司已于 2022 年 12 月 24 日出具对财务独立的声明和承诺：

本公司已建立独立的财务核算体系，能够独立作出财务决策、具有规范的财务会计制度和对分公司的财务管理制度；公司未与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业共用银行账户；

本公司未与控股股东、实际控制人及其控制的其他企业与银行签署诸如现金管理服务等基于网络服务而形成联动账户业务的协议或影响公司财务独立性的其他任何安排。

本公司郑重承诺，上述声明的内容是真实的，不存在任何虚假陈述、遗漏或误导成分。上述声明及承诺如与事实不符，本公司愿意承担由此引起的一切法律责任。

注 13：为切实履行公司首次公开发行股票并上市涉及的填补即期回报措施，公司、控股股东、实际控制人文宏福、方红、实际控制人文雅、董事、高级管理人员已于 2022 年 12 月 24 日出具填补被摊薄即期回报的措施及承诺。具体内容详见公司招股说明书第十二节“附件二 与投资者保护相关的承诺”之“五、填补被摊薄即期回报的措施及承诺”。

注 14：为维护中小投资者利益，切实保障投资者的合法权益，落实利润分配政策，公司、控股股东、实际控制人文宏福、方红、实际控制人文雅已于 2022 年 12 月 24 日出具关于利润分配政策的承诺。具体内容详见公司招股说明书第十二节“附件二 与投资者保护相关的承诺”之“六、利润分配政策的承诺”。

注 15：公司、控股股东、实际控制人文宏福、方红、实际控制人文雅、董事、监事、高级管理人员已于 2022 年 12 月 24 日对招股说明书及其他信息披露资料如有虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏将依法承担赔偿责任事项作出承诺。具体内容详见公司招股说明书第十二节“附件二 与投资者保护相关的承诺”之“七、依法承担赔偿责任的承诺”。

注 16：公司控股股东、实际控制人文宏福、方红、实际控制人文雅、公司实际控制人的一致行动人宏文创鑫已于 2022 年 12 月 24 日对避免同业竞争事项作出承诺。具体内容详见公司招股说明书第十二节“附件二 与投资者保护相关的承诺”之“八、控股股东、实际控制人避免新增同业竞争的承诺”。

注 17：公司、控股股东、实际控制人文宏福、方红、实际控制人文雅、董事、监事、高级管理人员、公司实际控制人的一致行动人宏文创鑫及其控制的企业欧创汇才、欧创东升、单独或合计持有公司 5%以上股份的其他股东已于 2022 年 12 月 24 日出具了《关于规范及减少关联交易的承诺函》对规范及减少关联交易作出承诺。具体内容详见公司招股说明书“第八节 公司治理与独立性”之“八、关联交易”之“（八）减少和进一步规范关联交易的措施”之“2、关于规范关联交易的承诺”。

注 18：公司控股股东、实际控制人文宏福、方红、实际控制人文雅已于 2022 年 12 月 24 日出具了《关于避免资金占用的承诺函》就避免资金占用事宜作出如下声明与承诺：

本人将严格遵守公司相关管理制度，不以任何形式（包括但不限于借款、代偿债务、代垫款项或其他直接或间接方式）占用公司及其子公司的资金或其他资产，并承诺不通过本人控制的其他企业占用公司及其子公司的资金或其他资产。

本承诺在本人作为公司控股股东、实际控制人期间持续有效且不可变更或撤销。如违反上述承诺，本人愿意承担由此产生的全部责任，充分赔偿或补偿由此给公司及其子公司造成的所有直接或间接损失。

注 19：公司、控股股东、实际控制人文宏福、方红、实际控制人文雅、董事、监事、高级管理人员、公司股东宏文创鑫、欧创汇才、欧创东升、单独或合计持有公司股份 5% 以上的其他股东已于 2022 年 12 月 24 日承诺将严格履行公司首次公开发行股票并在科创板上市招股说明书中披露的承诺事项，并承诺严格遵守相关约束措施。具体内容详见公司招股说明书第十二节“附件二 与投资者保护相关的承诺”之“九、关于未能履行承诺事项时采取约束措施的承诺”。

注 20：公司已于 2023 年 6 月 25 日对首次公开发行股票股东信息披露作出如下承诺：

- 1、公司直接及间接出资人均具备法律、法规规定的股东资格，不存在法律法规、党内法规等规定不适宜担任股东的主体直接或间接持有公司股份的情形。
- 2、除招股说明书、股东信息披露专项核查报告等申报文件中披露的情形外，本次发行上市的中介机构或其负责人、高级管理人员、经办人员不存在其他直接或间接持有公司股份的情形，公司直接及间接出资人与本次发行上市的中介机构或其负责人、高级管理人员、经办人员不存在其他亲属关系、关联关系、委托持股、信托持股或其他利益输送安排。
- 3、公司直接及间接出资人不存在以公司的股份进行不当利益输送的情形。
- 4、公司不存在《监管规则适用指引——发行类第 2 号》所规范的证监会系统离职人员入股的情形。
- 5、公司历史沿革中，公司直接出资人不存在股权/股份代持的情形；公司间接出资人曾存在代持的情形，该等情形已依法解除。除已在招股说明书中披露的情形外，公司不存在其他股权/股份代持的情形，也不存在股权/股份争议或潜在纠纷等情形。
- 6、公司保证上述承诺内容均为真实、准确、完整的，不存在虚假陈述和重大遗漏。
- 7、公司及公司股东已及时向本次发行上市的中介机构提供了真实、准确、完整的资料，积极和全面配合了本次发行上市的中介机构开展尽职调查，依法在本次发行上市的申报文件中真实、准确、完整地披露了股东信息，履行了信息披露义务。若公司违反上述承诺，将承担由此产生的一切法律责任。

注 21：公司控股股东、实际控制人文宏福、方红、实际控制人文雅已于 2022 年 12 月 24 日对发行上市前的本公司及子公司的土地房产瑕疵及生产经营合规性事宜作出如下声明及承诺：

如公司或其子公司因土地、房产未取得权属证书，租赁房产未备案或未取得权属证书或租赁房产权利人和证载主体不一致等事宜，导致相关租赁合同被认定无效，相关房产、土地无法用于生产经营，被有权机关强制拆除、搬迁，土地使用权被无偿收回或产生纠纷等，本人将对公司及其子公司因此遭受的经济损失（包括但不限于公司及其子公司被有权机关处以罚款、被第三方追索而支付赔偿、因搬迁或停止生产经营所发生的损失等）给予全额赔偿或补偿，并在赔偿或补偿后保证不会向公司或其子公司追偿，确保公司及其子公司不会因此遭受任何经济损失。

就公司及其子公司在本次发行上市前因未取得消防验收手续、建设项目手续不齐全、环保事项（含排污、排水登记或备案程序及危险化学品采购、存储、使用、运输及生产、危险废物处置等）或安全事项存在瑕疵被有关主管部门或有权机构处罚、被第三方追索或发生纠纷，或因此导致公司或其子公司生产经营遭受任何损失的，本人将对公司及其子公司因此遭受的全部损失以及产生的全部费用给予全额赔偿或补偿，并在赔偿或补偿后保证不会向公司或其子公司追偿，保证公司及其子公司不会因此遭受任何损失。

本承诺函在本人作为公司控股股东、实际控制人期间持续有效且不可变更或撤销。本人如违反上述承诺，公司有权暂扣本人持有公司股份对应的应付而未付的现金分红，直至违反上述承诺的事项消除，公司有权在暂扣现金分红的范围内直接取得该等补偿。

注 22：公司控股股东、实际控制人文宏福、方红、实际控制人文雅已于 2022 年 12 月 24 日对发行上市前公司及其分公司、子公司的养老保险、医疗保险、工伤保险、失业保险、生育保险及住房公积金（以下简称“五险一金”）缴纳事宜作出如下声明及承诺：

如发生政府主管部门或其他有权机构因公司或其分公司、子公司在报告期内未为全体员工缴纳、未足额缴纳或未及时缴纳五险一金对其处以追缴、补缴、收取滞纳金或罚款等行政监管措施或行政处罚；或发生公司或其子公司因报告期内未为其员工缴纳、未足额缴纳或未及时缴纳五险一金被提起诉讼、仲裁或其他权利主张等情形的，本人将对公司或其分公司、子公司因此遭受的全部经济损失以及产生的全部费用给予全额赔偿或补偿，并在赔偿或补偿后保证不会向公司及其子公司追偿，保证公司及其子公司不会因此遭受任何经济损失。

本承诺函在本人作为公司控股股东、实际控制人期间持续有效且不可变更或撤销。本人如违反上述承诺，公司有权暂扣本人持有公司股份对应的应付而未付的现金分红，直至违反上述承诺的事项消除，公司有权在暂扣现金分红的范围内直接取得该等补偿。

(二) 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

是否达到原盈利预测及其原因作出说明

已达到 未达到 不适用

(三) 业绩承诺情况

适用 不适用

业绩承诺变更情况

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

二、报告期内控股股东及其他关联方非经营性占用资金情况

适用 不适用

三、违规担保情况

适用 不适用

四、公司董事会对会计师事务所“非标准意见审计报告”的说明

适用 不适用

五、公司对会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正原因和影响的分析说明

(一) 公司对会计政策、会计估计变更原因及影响的分析说明

适用 不适用

(二) 公司对重大会计差错更正原因及影响的分析说明

适用 不适用

(三) 与前任会计师事务所进行的沟通情况

适用 不适用

(四) 审批程序及其他说明

适用 不适用

六、聘任、解聘会计师事务所情况

单位：元 币种：人民币

	现聘任
境内会计师事务所名称	容诚会计师事务所（特殊普通合伙）
境内会计师事务所报酬	780,000
境内会计师事务所审计年限	5年
境内会计师事务所注册会计师姓名	栾艳鹏、张冉冉
境内会计师事务所注册会计师审计服务的累计年限	栾艳鹏（5年）、张冉冉（1年）

	名称	报酬
内部控制审计会计师事务所	容诚会计师事务所（特殊普通合伙）	200,000
保荐人	中国国际金融股份有限公司	/

聘任、解聘会计师事务所的情况说明

适用 不适用

公司2025年4月24日召开第二届董事会第十次会议审议通过了《关于聘任公司2025年度审计机构的议案》，同意续聘容诚会计师事务所（特殊普通合伙）担任公司2025年度审计机构，为公司提供2025年度的财务审计和内控审计服务，并经公司2025年5月21日召开的2024年年度股东大会审议通过。

审计期间改聘会计师事务所的情况说明

适用 不适用

审计费用较上一年度下降20%以上（含20%）的情况说明

适用 不适用

七、面临退市风险的情况

(一) 导致退市风险警示的原因

适用 不适用

(二) 公司拟采取的应对措施

适用 不适用

(三) 面临终止上市的情况和原因

适用 不适用

八、破产重整相关事项

适用 不适用

九、重大诉讼、仲裁事项

本年度公司有重大诉讼、仲裁事项 本年度公司无重大诉讼、仲裁事项

十、上市公司及其董事、高级管理人员、控股股东、实际控制人涉嫌违法违规、受到处罚及整改情况

适用 不适用

十一、报告期内公司及其控股股东、实际控制人诚信状况的说明

适用 不适用

十二、重大关联交易

(一) 与日常经营相关的关联交易

1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

3、临时公告未披露的事项

适用 不适用

(二) 资产或股权收购、出售发生的关联交易

1、已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

2、已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

3、 临时公告未披露的事项

适用 不适用

4、 涉及业绩约定的，应当披露报告期内的业绩实现情况

适用 不适用

(三) 共同对外投资的重大关联交易

1、 已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

2、 已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

3、 临时公告未披露的事项

适用 不适用

(四) 关联债权债务往来

1、 已在临时公告披露且后续实施无进展或变化的事项

适用 不适用

2、 已在临时公告披露，但有后续实施的进展或变化的事项

适用 不适用

3、 临时公告未披露的事项

适用 不适用

(五) 公司与存在关联关系的财务公司、公司控股财务公司与关联方之间的金融业务

适用 不适用

(六) 其他

适用 不适用

公司实际控制人方红为提升全资子公司欧莱金属日常商务接待用车标准和服务水平，特决定将自己名下的宝马牌 BMW720AL(BMW520)车辆无偿赠与欧莱金属。根据科创板上市规则 7.1.21 “上市公司单方面获得利益的交易，包括受赠现金资产、获得债务减免、接受担保和资助等，可免于按照第 7.1.3 条的规定履行股东会审议程序”，以及 7.2.11 条规定的“上市公司与关联人发生的下列交易，可以免于按照关联交易的方式审议和披露：（五）上市公司单方面获得利益的交易，包括受赠现金资产、获得债务减免、接受担保和财务资助等”，该事项未触及董事会审议、披露标准。其中，方红与欧莱金属签署有《车辆赠与合同》，车辆已于 2025 年 6 月 5 日办理登记手续。

十三、重大合同及其履行情况

(一) 托管、承包、租赁事项

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

租赁情况说明

为取得经营场所，子公司东莞欧莱与东莞华力机械有限公司签订了厂房租赁协议，厂房位于广东省东莞市厚街镇汀山村汀山路 121 号，租赁面积共约 23,500 m²，租赁期限为 2023 年 9 月 1 日至 2026 年 8 月 31 日。

(二) 担保情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

公司对外担保情况（不包括对子公司的担保）														
担保方	担保方与上市公司的关系	被担保方	担保金额	担保发生日期 (协议签署日)	担保起始日	担保到期日	担保类型	担保物(如有)	担保是否已经履行完毕	担保是否逾期	担保逾期金额	反担保情况	是否为关联方担保	关联关系
无														
报告期内担保发生额合计（不包括对子公司的担保）										0				
报告期末担保余额合计（A）（不包括对子公司的担保）										0				
公司及其子公司对子公司的担保情况														
担保方	担保方与上市公司的关系	被担保方	被担保方与上市公司的关系	担保金额	担保发生日期 (协议签署日)	担保起始日	担保到期日	担保类型	担保是否已经履行完毕	担保是否逾期	担保逾期金额	是否存在反担保		
欧莱新材	公司本部	欧莱金属	全资子公司	5,000,000.00	2023/12/24	2024/1/9	2037/1/8	连带责任担保	否	否	0	否		
欧莱新材	公司本部	欧莱金属	全资子公司	16,711,181.67	2023/12/24	2024/1/9	2037/1/8	连带责任担保	否	否	0	否		
欧莱新材	公司本部	欧莱金属	全资子公司	50,000,000.00	2025/6/9	-	-	连带责任担保	否	否	0	否		
东莞欧莱	全资子公司	欧莱金属	全资子公司	50,000,000.00	2025/6/9	-	-	连带责任担保	否	否	0	否		
欧莱新材	公司本部	欧莱金属	全资子公司	225,000,000.00	2025/10/20	-	-	连带责任担保	否	否	0	否		
东莞欧莱	全资子公司	欧莱金属	全资子公司	3,000,000.00	2025/4/16	-	-	连带责任担保	否	否	0	否		

欧莱新材	公司本部	欧莱金属	全资子公司	3,000,000.00	2025/5/19	-	2025/12/31	连带责任担保	否	否	0	否
报告期内对子公司担保发生额合计					281,000,000.00							
报告期末对子公司担保余额合计 (B)					302,711,181.67							
公司担保总额情况 (包括对子公司的担保)												
担保总额 (A+B)					302,711,181.67							
担保总额占公司净资产的比例(%)					37.54							
其中:												
为股东、实际控制人及其关联方提供担保的金额 (C)					0							
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金额 (D)					0							
担保总额超过净资产50%部分的金额 (E)					0							
上述三项担保金额合计 (C+D+E)					0							
未到期担保可能承担连带清偿责任说明					无							
担保情况说明					1、欧莱新材和东莞欧莱于2025年6月分别签署担保协议，共同为欧莱金属向中信银行借款提供连带责任担保，担保最高额度为人民币5,000万元，截至本报告期末，尚未实际借款。 2、欧莱新材与中国农业银行签署担保协议为欧莱金属借款提供连带责任担保，担保最高额度为人民币 22,500 万元，截至本报告期末，尚未实际借款。 3、报告期内，欧莱新材和东莞欧莱分别为欧莱金属采购业务提供账期履约类担保，担保起始日自欧莱金属与债权人签署销售合同之日起，担保最高额度均为人民币300万元。							

(三) 委托他人进行现金资产管理的情况

1、委托理财情况

(1). 委托理财总体情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

类型	风险特征	未到期余额	逾期未收回金额
----	------	-------	---------

银行理财产品（结构性存款）	低风险	20,000,000.00	-
---------------	-----	---------------	---

其他情况

适用 不适用

(2). 单项委托理财情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

受托人	委托理财类型	风险特征	委托理财金额	委托理财起始日期	委托理财终止日期	资金投向	是否存在受限情形	实际收益或损失	未到期金额	逾期未收回金额
招商银行佛山分行佛山南海支行	银行理财产品（结构性存款）	低风险	20,000,000.00	2025/11/14	2026/2/13	银行	否	82,273.97	20,000,000.00	-

其他情况

适用 不适用

(3). 委托理财减值准备

适用 不适用

2、委托贷款情况

(1). 委托贷款总体情况

适用 不适用

其他情况

适用 不适用

(2). 单项委托贷款情况

适用 不适用

其他情况

适用 不适用

(3). 委托贷款减值准备

适用 不适用

3、 其他情况

适用 不适用

(四) 其他重大合同

适用 不适用

十四、募集资金使用进展说明

√适用 □不适用

(一) 募集资金整体使用情况

√适用 □不适用

单位：元

募集资金来源	募集资金到位时间	募集资金总额	募集资金净额 (1)	招股书或募集说明书中募集资金承诺投资总额 (2)	超募资金总额 (3) = (1) - (2)	截至报告期末累计投入募集资金总额 (4)	其中：截至报告期末超募资金累计投入总额 (5)	截至报告期末募集资金累计投入进度 (%) (6) = (4)/(1)	截至报告期末超募资金累计投入进度 (%) (7) = (5)/(3)	本年度投入金额 (8)	本年度投入金额占比 (%) (9) = (8)/(1)	变更用途的募集资金总额
首次公开发行股票	2024/5/6	384,107,577.60	322,921,055.08	577,206,218.46		255,697,089.19		79.18		66,594,077.23	20.62	
合计	/	384,107,577.60	322,921,055.08	577,206,218.46		255,697,089.19		/	/	66,594,077.23	/	

其他说明

□适用 √不适用

(二) 募投项目明细

√适用 □不适用

1、 募集资金明细使用情况

√适用 □不适用

单位：万元

募集资金来源	项目名称	项目性质	是否为招股书或者募集说明书中的承诺投资	是否涉及变更	募集资金计划投资总额 (1)	本年投入金额	截至报告期末累计投入募集资金总额 (2)	截至报告期末累计投入进度 (%) (3) = (2)/(1)	项目达到预定可使用状态日期	是否已结项	投入进度是否符合计划的进	投入进度未达计划的具体原	本年实现的效益	本项目已实现的效益或者研	项目可行性是否发生重大变化, 如是, 请说明具体情况	节余金额
--------	------	------	---------------------	--------	----------------	--------	----------------------	--------------------------------	---------------	-------	--------------	--------------	---------	--------------	----------------------------	------

			资项目	投向							度	因		发成果		
首次公开发行股票	高端溅射靶材生产基地项目(一期)	生产建设	是	否	11,694.19	-	8,746.85	74.80	2024年11月	是	是	不适用	-71.82	否	已结项	2,948.87
首次公开发行股票	高纯无氧铜生产基地建设项目	生产建设	是	否	15,597.92	5,652.73	15,607.08	100.06	2025年9月	是	是	不适用	-615.97	否	已结项	0.00
首次公开发行股票	欧莱新材半导体集成电路靶材研发试制基地项目	研发	是	否	5,000.00	1,006.68	1,215.78	24.32	2027年5月	否	是	不适用	不适用	不适用	无变化	不适用
合计	/	/	/	/	32,292.11	6,659.41	25,569.71	/	/	/	/	/	/	/	/	2,948.87

2、超募资金明细使用情况

适用 不适用

3、报告期内募投项目重新论证的具体情况

适用 不适用

(三)报告期内募投变更或终止情况

适用 不适用

(四) 报告期内募集资金使用的其他情况

1、募集资金投资项目先期投入及置换情况

□适用 √不适用

2、用闲置募集资金暂时补充流动资金情况

√适用 □不适用

(1) 公司于2024年5月22日召开第二届董事会第四次会议和第二届监事会第四次会议，审议通过《关于使用部分暂时闲置募集资金暂时补充流动资金的议案》，同意公司使用不超过人民币10,000万元（含本数）的暂时闲置募集资金暂时补充流动资金，仅用于与主营业务相关的生产经营，使用期限自董事会批准之日起不超过12个月（含12个月）。具体情况详见公司于2024年5月24日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《欧莱新材关于使用部分暂时闲置募集资金暂时补充流动资金的公告》（公告编号：2024-006）。公司已于2025年5月15日将上述用于暂时补充流动资金的闲置募集资金全部归还至募集资金专用账户，具体情况详见公司于2025年5月16日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《欧莱新材关于归还暂时补充流动资金的闲置募集资金的公告》（公告编号：2025-019）。

(2) 公司于2025年5月23日召开第二届董事会第十二次会议和第二届监事会第十次会议，审议通过《关于使用部分暂时闲置募集资金暂时补充流动资金的议案》，同意公司使用不超过人民币8,000万元（含本数）的暂时闲置募集资金暂时补充流动资金，仅用于与主营业务相关的生产经营，使用期限自董事会批准之日起不超过12个月（含12个月），在前述额度及期限范围内，资金可以循环滚动使用，同意公司通过已有或新设的募集资金专项账户实施，同时授权公司管理层决定和处理新设募集资金专项账户的相关事宜（如涉及）。具体情况详见公司于2025年5月24日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《欧莱新材关于使用部分暂时闲置募集资金暂时补充流动资金的公告》（公告编号：2025-022）。截至报告期末，公司尚未实施使用暂时闲置募集资金暂时补充流动资金。

3、对闲置募集资金进行现金管理，投资相关产品情况

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

董事会审议日期	募集资金用于现金管理的有效审议额度	起始日期	结束日期	报告期末现金管理余额	期间最高余额是否超出授权额度
2024年5月22日	10,000.00	2024年5月22日	2025年5月21日	不适用	否
2025年5月23日	5,000.00	2025年5月23日	2026年5月22日	2,000.00	否

其他说明

(1) 公司于2024年5月22日召开第二届董事会第四次会议和第二届监事会第四次会议，审议通过《关于使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理的议案》，同意公司使用不超过人民币10,000万元（含本数）的暂时闲置募集资金进行现金管理，用于购买安全性高、流动性好的、满足保本

要求的投资产品（包括但不限于结构性存款、通知存款、定期存款、大额存单、协定存款等），且该等现金管理产品不得用于质押。本次现金管理决议的有效期自公司董事会审议通过之日起12个月内（含12个月）有效。在前述额度及期限范围内，资金可以循环滚动使用。具体情况详见公司于2024年5月24日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《欧莱新材关于使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理的公告》（公告编号：2024-005）。

（2）公司于2025年5月23日召开第二届董事会第十二次会议和第二届监事会第十次会议，审议通过《关于使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理的议案》，同意公司使用不超过人民币5,000万元（含本数）的暂时闲置募集资金进行现金管理，用于购买安全性高、流动性好的、满足保本要求的投资产品（包括但不限于结构性存款、通知存款、定期存款、大额存单、协定存款等），且该等现金管理产品不得用于质押。本次现金管理决议的有效期自公司董事会审议通过之日起12个月内（含12个月）有效。在前述额度及期限范围内，资金可以循环滚动使用。具体情况详见公司于2025年5月24日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《欧莱新材关于使用部分暂时闲置募集资金进行现金管理的公告》（公告编号：2025-021）。截至报告期末，公司使用暂时闲置募集资金进行现金管理的余额为人民币2,000万元。

4、其他

适用 不适用

截至2025年9月25日，公司首次公开发行股票募集资金投资项目之“高纯无氧铜生产基地建设项目”已完成建设并达到预定可使用状态，公司决定将其结项。项目结项后，公司将办理相关募集资金专户销户手续，并将实际节余募集资金永久补充流动资金，实际节余募集资金金额以销户当日实际转出为准。具体情况详见公司于2025年9月26日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露的《欧莱新材关于部分募投项目结项的公告》（公告编号：2025-036）。

2025年10月15日，公司办理完成该项目募集资金专户（账号：44713501040012101，开户行：中国农业银行股份有限公司韶关复兴支行）注销事宜，并将实际节余募集资金1.56元转出永久补充流动资金，公司及募投项目实施主体与保荐人、募集资金专户开户银行签署的募集资金专户监管协议随之终止。

（五）中介机构关于募集资金存储与使用情况的专项核查、鉴证的结论性意见

适用 不适用

1、会计师事务所对公司年度募集资金存放与使用情况出具的鉴证报告的结论性意见：

容诚会计师事务所（特殊普通合伙）认为：

欧莱新材2025年度《募集资金存放、管理与实际使用情况的专项报告》在所有重大方面按照上述《上市公司募集资金监管规则》及交易所的相关规定编制，公允反映了欧莱新材2025年度募集资金实际存放、管理与使用情况。

2、保荐机构对公司年度募集资金存放与使用情况所出具的专项核查报告的结论性意见：

经核查，保荐机构中国国际金融股份有限公司认为：

公司 2025 年度募集资金存放与使用情况符合《上市公司募集资金监管规则》《上海证券交易所科创板上市公司自律监管指引第 1 号——规范运作》及公司《募集资金管理制度》等法律法规和制度文件的规定，对募集资金进行了专户存储和专项使用，并及时履行了相关信息披露义务，募集资金具体使用情况与公司已披露情况一致，不存在变相改变募集资金用途和损害股东利益的情况，不存在违规使用募集资金的情形。

综上，保荐机构对公司 2025 年度募集资金存放与使用情况无异议。

核查异常的相关情况说明

适用 不适用

(六) 擅自变更募集资金用途、违规占用募集资金的后续整改情况

适用 不适用

十五、其他对投资者作出价值判断和投资决策有重大影响的重大事项的说明

适用 不适用

第六节 股份变动及股东情况

一、股本变动情况

(一) 股份变动情况表

1、股份变动情况表

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	128,035,858	80.00				-35,769,238	-35,769,238	92,266,620	57.65
1、国家持股									
2、国有法人持股	3,637,382	2.27				-1,636,822	-1,636,822	2,000,560	1.25
3、其他内资持股	124,398,476	77.73				-34,132,416	-34,132,416	90,266,060	56.40
其中：境内非国有法人持股	73,465,749	45.90				-34,132,416	-34,132,416	39,333,333	24.58
境内自然人持股	50,932,727	31.82						50,932,727	31.82
4、外资持股									
其中：境外法人持股									
境外自然人持股									
二、无限售条件流通股份	32,008,966	20.00				35,769,238	35,769,238	67,778,204	42.35
1、人民币普通股	32,008,966	20.00				35,769,238	35,769,238	67,778,204	42.35
2、境内上市的外资股									
3、境外上市的外资股									
4、其他									
三、股份总数	160,044,824	100.00						160,044,824	100.00

2、股份变动情况说明

√适用 □不适用

公司首次公开发行部分限售股及部分战略配售限售股 35,769,238 股限售期届满并于 2025 年 5 月 9 日起上市流通。详见公司 2025 年 4 月 26 日披露于上海证券交易所网站 (www. sse. com. cn) 的《欧莱新材首次公开发行部分限售股及部分战略配售限售股上市流通公告》(公告编号: 2025-008)。

3、 股份变动对最近一年和最近一期每股收益、每股净资产等财务指标的影响 (如有)

适用 不适用

4、 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

(二) 限售股份变动情况

适用 不适用

单位: 股

股东名称	年初限售股数	本年解除限售股数	本年增加限售股数	年末限售股数	限售原因	解除限售日期
文宏福	32,400,000			32,400,000	首发限售	2027年5月10日
深圳市宏文创鑫科技有限公司	30,000,000			30,000,000	首发限售	2027年5月10日
方红	18,532,727			18,532,727	首发限售	2027年5月10日
国投(广东)创业投资管理有限公司 —国投(广东)科技成果转化创业投资基金合伙企业(有限合伙)	7,060,801	7,060,801		0	首发限售	2025年5月9日
深圳市欧创汇才投资合伙企业(有限合伙)	5,600,000			5,600,000	首发限售	2027年5月10日
上海湖杉投资管理有限公司—苏州 奥银湖杉投资合伙企业(有限合伙)	4,242,424	4,242,424		0	首发限售	2025年5月9日
深圳市欧创东升投资合伙企业(有限合伙)	3,733,333			3,733,333	首发限售	2027年5月10日
宁波聚卓投资管理有限公司—宁波 西电天朗创业投资合伙企业(有限合伙)	3,557,756	3,557,756		0	首发限售	2025年5月9日
广西东来嘉华投资合伙企业(有限合伙)	3,067,273	3,067,273		0	首发限售	2025年5月9日
宁波聚卓投资管理有限公司—宁波 保税区聚卓股权投资合伙企业(有限	2,709,271	2,709,271		0	首发限售	2025年5月9日

合伙)						
新余昆诺投资管理有限公司—北京 昆仑互联网智能产业投资基金合伙 企业(有限合伙)	2,530,753	2,530,753		0	首发限售	2025年5月9日
上海湖杉投资管理有限公司—上海 湖杉浦芯创业投资中心(有限合伙)	2,024,603	2,024,603		0	首发限售	2025年5月9日
杭州富春凤凰一号股权投资基金合 伙企业(有限合伙)	2,024,603	2,024,603		0	首发限售	2025年5月9日
宁波聚卓投资管理有限公司—宁波 保税区聚卓创发股权投资合伙企业 (有限合伙)	1,265,377	1,265,377		0	首发限售	2025年5月9日
苏州嘉元丰溢投资管理有限公司— 苏州嘉元壹号创业投资合伙企业(有 限合伙)	860,455	860,455		0	首发限售	2025年5月9日
宁波聚科股权投资合伙企业(有限合 伙)	424,242	424,242		0	首发限售	2025年5月9日
中国中金财富证券有限公司	2,000,560			2,000,560	首发战略 配售限售	2026年5月11日
中保投资有限责任公司—中国保险 投资基金(有限合伙)	4,364,858	4,364,858		0	首发战略 配售限售	2025年5月9日
南方工业资产管理有限责任公司	1,636,822	1,636,822		0	首发战略 配售限售	2025年5月9日
合计	128,035,858	35,769,238		92,266,620	/	/

二、证券发行与上市情况

(一)截至报告期内证券发行情况

适用 不适用

截至报告期内证券发行情况的说明(存续期内利率不同的债券,请分别说明):

适用 不适用

(二) 公司股份总数及股东结构变动及公司资产和负债结构的变动情况

适用 不适用

三、 股东和实际控制人情况

(一) 股东总数

截至报告期末普通股股东总数(户)	6,352
年度报告披露日前上一月末的普通股股东总数(户)	9,321
截至报告期末表决权恢复的优先股股东总数(户)	不适用
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(户)	不适用
截至报告期末持有特别表决权股份的股东总数(户)	不适用
年度报告披露日前上一月末持有特别表决权股份的股东总数(户)	不适用

存托凭证持有人数量

适用 不适用

(二) 截至报告期末前十名股东、前十名流通股股东(或无限售条件股东)持股情况表

单位：股

前十名股东持股情况(不含通过转融通出借股份)							
股东名称 (全称)	报告期内增 减	期末持股数 量	比例(%)	持有有限售条 件股份数量	质押、标记或冻结情况		股东 性质
					股份 状态	数量	
文宏福	0	32,400,000	20.24	32,400,000	无	0	境内自然人
深圳市宏文创鑫科技有限公司	0	30,000,000	18.74	30,000,000	无	0	境内非国有法人
方红	0	18,532,727	11.58	18,532,727	无	0	境内自然人

国投（广东）创业投资管理有限公司—国投（广东）科技成果转化创业投资基金合伙企业（有限合伙）	0	7,060,801	4.41	0	无	0	其他
深圳市欧创汇才投资合伙企业（有限合伙）	0	5,600,000	3.50	5,600,000	无	0	其他
上海湖杉投资管理有限公司—苏州奥银湖杉投资合伙企业（有限合伙）	-242,424	4,000,000	2.50	0	无	0	其他
深圳市欧创东升投资合伙企业（有限合伙）	0	3,733,333	2.33	3,733,333	无	0	其他
宁波聚卓投资管理有限公司—宁波西电天朗创业投资合伙企业（有限合伙）	0	3,557,756	2.22	0	无	0	其他
宁波聚卓投资管理有限公司—宁波保税区聚卓股权投资合伙企业（有限合伙）	0	2,709,271	1.69	0	无	0	其他
中国中金财富证券有限公司	0	2,000,560	1.25	2,000,560	无	0	国有法人
前十名无限售条件股东持股情况（不含通过转融通出借股份）							
股东名称	持有无限售条件流通股的数量		股份种类及数量				
			种类	数量			
国投（广东）创业投资管理有限公司—国投（广东）科技成果转化创业投资基金合伙企业（有限合伙）	7,060,801		人民币普通股	7,060,801			
上海湖杉投资管理有限公司—苏州奥银湖杉投资合伙企业（有限合伙）	4,000,000		人民币普通股	4,000,000			
宁波聚卓投资管理有限公司—宁波西电天朗创业投资合伙企业（有限合伙）	3,557,756		人民币普通股	3,557,756			
宁波聚卓投资管理有限公司—宁波保税区聚卓股权投资合伙企业（有限合伙）	2,709,271		人民币普通股	2,709,271			
杭州富春凤凰一号股权投资基金合伙企业（有限合伙）	1,948,509		人民币普通股	1,948,509			
上海湖杉投资管理有限公司—上海湖杉浦芯创业投资中心（有限合伙）	1,865,000		人民币普通股	1,865,000			

宁波聚卓投资管理有限公司—宁波保税区聚卓创发股权投资合伙企业（有限合伙）	1,265,377	人民币普通股	1,265,377
苏州嘉元丰溢投资管理有限公司—苏州嘉元壹号创业投资合伙企业（有限合伙）	860,455	人民币普通股	860,455
长江证券股份有限公司—华夏上证科创板半导体材料设备主题交易型开放式指数证券投资基金	760,989	人民币普通股	760,989
中国民生银行股份有限公司—建信灵活配置混合型证券投资基金	689,151	人民币普通股	689,151
前十名股东中回购专户情况说明	不适用		
上述股东委托表决权、受托表决权、放弃表决权的说明	不适用		
上述股东关联关系或一致行动的说明	1、文宏福与方红系夫妻关系，文雅为文宏福与方红的女儿，文宏福、方红和文雅三人为公司实际控制人。文宏福、方红、文雅与宏文创鑫为一致行动人。2、文宏福、方红合计持有宏文创鑫100%股权，宏文创鑫为欧创汇才、欧创东升的执行事务合伙人，文宏福与方红通过宏文创鑫间接控制欧创汇才、欧创东升。		
表决权恢复的优先股股东及持股数量的说明	不适用		

持股5%以上股东、前十名股东及前十名无限售流通股股东参与转融通业务出借股份情况

适用 不适用

前十名股东及前十名无限售流通股股东因转融通出借/归还原因导致较上期发生变化

适用 不适用

前十名有限售条件股东持股数量及限售条件

适用 不适用

单位：股

序号	有限售条件股东名称	持有的有限售条件股份数量	有限售条件股份可上市交易情况		限售条件
			可上市交易时间	新增可上市交易股份数量	
1	文宏福	32,400,000	2027年5月10日	0	首发限售
2	深圳市宏文创鑫科技有限公司	30,000,000	2027年5月10日	0	首发限售
3	方红	18,532,727	2027年5月10日	0	首发限售
4	深圳市欧创汇才投资合伙企业（有限合伙）	5,600,000	2027年5月10日	0	首发限售
5	深圳市欧创东升投资合伙企业（有限合伙）	3,733,333	2027年5月10日	0	首发限售

6	中国中金财富证券有限公司	2,000,560	2026年5月11日	0	首发战略配售限售
7	—				
8	—				
9	—				
10	—				
上述股东关联关系或一致行动的说明		1、文宏福与方红系夫妻关系，文雅为文宏福与方红的女儿，文宏福、方红和文雅三人为公司实际控制人。文宏福、方红、文雅与宏文创鑫为一致行动人。 2、文宏福、方红合计持有宏文创鑫100%股权，宏文创鑫为欧创汇才、欧创东升的执行事务合伙人，文宏福与方红通过宏文创鑫间接控制欧创汇才、欧创东升。			

截至报告期末公司前十名境内存托凭证持有人情况表

适用 不适用

持股5%以上存托凭证持有人、前十名存托凭证持有人及前十名无限售条件存托凭证持有人参与转融通业务出借股份情况

适用 不适用

前十名存托凭证持有人及前十名无限售条件存托凭证持有人因转融通出借/归还原因导致较上期发生变化

适用 不适用

前十名有限售条件存托凭证持有人持有数量及限售条件

适用 不适用

(三) 截至报告期末表决权数量前十名股东情况表

适用 不适用

(四) 战略投资者或一般法人因配售新股/存托凭证成为前十名股东

适用 不适用

(五) 首次公开发行战略配售情况

1、高级管理人员与核心员工设立专项资产管理计划参与首次公开发行战略配售持有情况

适用 不适用

2、保荐机构相关子公司参与首次公开发行战略配售持股情况

适用 不适用

单位：股

股东名称	与保荐机构的关系	获配的股票/存托凭证数量	可上市交易时间	报告期内增减变动数量	包含转融通借出股份/存托凭证的期末持有数量
中国中金财富证券有限公司	保荐机构相关子公司	2,000,560	2026年5月11日	0	2,000,560

四、控股股东及实际控制人情况

(一) 控股股东情况

1、法人

适用 不适用

2、自然人

适用 不适用

姓名	文宏福
国籍	中国
是否取得其他国家或地区居留权	否
主要职业及职务	公司董事长、总经理、首席技术官
姓名	方红
国籍	中国
是否取得其他国家或地区居留权	否
主要职业及职务	公司董事、人事行政总监

3、公司不存在控股股东情况的特别说明

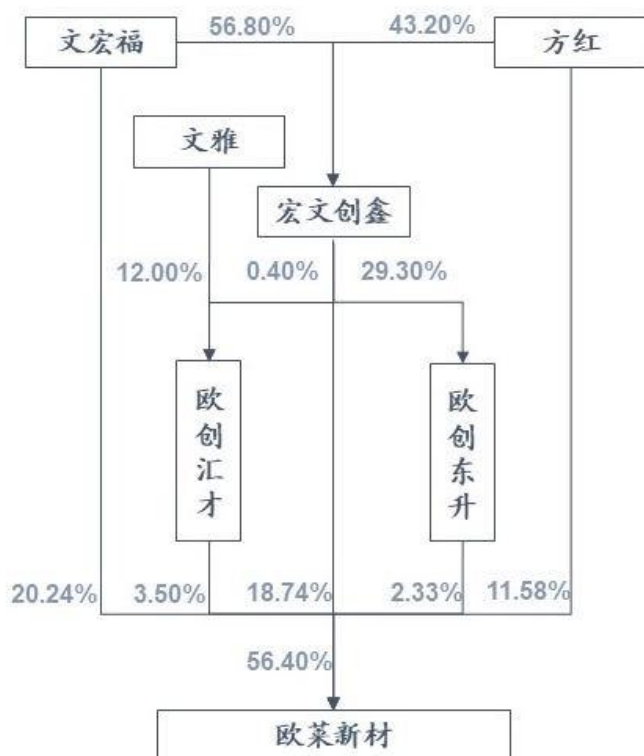
适用 不适用

4、报告期内控股股东变更情况的说明

适用 不适用

5、公司与控股股东之间的产权及控制关系的方框图

适用 不适用



(二) 实际控制人情况

1、 法人

适用 不适用

2、 自然人

适用 不适用

姓名	文宏福
国籍	中国
是否取得其他国家或地区居留权	否
主要职业及职务	公司董事长、总经理、首席技术官
过去 10 年曾控股的境内外上市公司情况	无
姓名	方红
国籍	中国
是否取得其他国家或地区居留权	否
主要职业及职务	公司董事、人事行政总监
过去 10 年曾控股的境内外上市公司情况	无
姓名	文雅
国籍	中国
是否取得其他国家或地区居留权	否
主要职业及职务	公司董事、董事会秘书、副总经理
过去 10 年曾控股的境内外上市公司情况	无

3、公司不存在实际控制人情况的特别说明

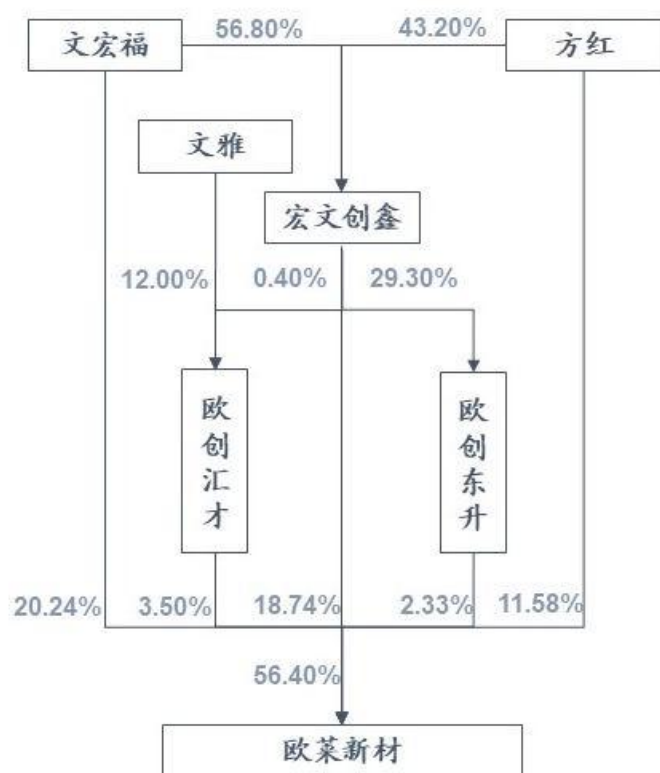
适用 不适用

4、报告期内公司控制权发生变更的情况说明

适用 不适用

5、公司与实际控制人之间的产权及控制关系的方框图

适用 不适用



6、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

(三) 控股股东及实际控制人其他情况介绍

适用 不适用

截至本报告期末，文宏福与方红系夫妻关系，文宏福、方红分别直接持有公司 3,240.00 万股、1,853.27 万股股份，合计持有公司 5,093.27 万股股份，占公司股份总额的 31.82%。同时，文宏福、方红合计持有宏文创鑫 100% 股权，通过宏文创鑫间接控制宏文创鑫持有的公司 18.74% 股份对应的表决权；宏文创鑫为欧创汇才、欧创东升的执行事务合伙人，文宏福与方红通过宏文创鑫间接控制欧创汇才、欧创东升持有的公司 3.50%、2.33% 股份对应的表决权。因此，文宏福与方红合计控制公司 56.40% 股份对应的表决权，为公司的共同控股股东。

文雅为文宏福与方红的女儿，通过欧创汇才间接持有公司 0.42% 股份。

文宏福担任公司董事长、总经理兼首席技术官；方红担任公司董事兼人事行政总监；文雅担任公司董事、副总经理及董事会秘书，能够共同对公司股东会决议及董事和高级管理人员的选任产生实质影响。文宏福、方红和文雅三人为公司实际控制人。宏文创鑫为实际控制人文宏福、方红和文雅的一致行动人。

五、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%以上

适用 不适用

六、其他持股在百分之十以上的法人股东

适用 不适用

七、股份/存托凭证限制减持情况说明

适用 不适用

八、股份回购在报告期的具体实施情况

适用 不适用

九、优先股相关情况

适用 不适用

第七节 债券相关情况

一、公司债券（含企业债券）和非金融企业债务融资工具

适用 不适用

二、可转换公司债券情况

适用 不适用

第八节 财务报告

一、审计报告

√适用 □不适用

审计报告

容诚审字[2026]518Z0442号

广东欧莱高新材料股份有限公司全体股东：

一、审计意见

我们审计了广东欧莱高新材料股份有限公司（以下简称欧莱新材）财务报表，包括2025年12月31日的合并及母公司资产负债表，2025年度的合并及母公司利润表、合并及母公司现金流量表、合并及母公司所有者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，公允反映了欧莱新材2025年12月31日的合并及母公司财务状况以及2025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，我们独立于欧莱新材，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。

（一）收入确认

1、事项描述

参见财务报表附注五、33，欧莱新材2025年度的营业收入为54,612.76万元。

由于收入是衡量业绩的关键业绩指标之一，从而存在欧莱新材管理层（以下简称管理层）为了达到特定目标或期望而操纵收入确认的固有风险，因此，我们将收入确认作为关键审计事项。

2、审计应对

我们对收入确认实施的相关程序主要包括：

(1) 了解和评价欧莱新材与收入确认相关的内部控制的设计，并测试其关键内部控制运行的有效性；

(2) 向销售人员访谈，并检查主要客户合同，识别与商品控制权转移相关的合同条款与条件，评价欧莱新材的收入确认是否符合会计准则要求且一贯执行；

(3) 对收入执行分析程序，包括对主要产品收入、成本、毛利率波动等因素进行分析；

(4) 获取欧莱新材主要客户的销售合同或订单、出库单、客户签收单（或客户领用清单、或报关单/装船单/提单等）、销售发票、销售收款单据、记账凭证等支持性文件，核对相关文件是否一致，测试销售收入的发生、完整性及准确性认定；

(5) 执行函证程序，函证内容包括应收账款余额、营业收入发生额以及回款金额，以评价收入确认的真实性和完整性；

(6) 针对资产负债表日前后确认的销售收入执行抽样截止性测试，核对至客户签收单、或客户领用清单、或报关单/装船单/提单等，以判断销售收入是否在恰当的会计期间确认。

通过实施以上程序，我们没有发现收入确认存在异常。

(二) 存货跌价准备计提

1、事项描述

参见财务报表附注五、8，截至 2025 年 12 月 31 日，欧莱新材存货账面价值为 49,017.72 万元。

由于存货金额重大且存货跌价准备计提涉及管理层作出的重大会计估计和判断，因此，我们将存货跌价准备计提作为关键审计事项。

2、审计应对

我们对存货跌价准备计提实施的相关程序主要包括：

(1) 了解和评价欧莱新材与存货跌价准备计提相关的内部控制的设计，并测试其内部控制运行的有效性；

(2) 检查存货的库龄和周转情况；

(3) 执行存货监盘，检查存货的状况，关注残次冷背等存在跌价迹象的存货是否被正确识别；

(4) 对存货可变现净值所涉及的重要假设进行评价，例如检查销售价格和至完工时发生的成本、销售费用以及相关税金等；

(5) 获取欧莱新材存货跌价准备计提表，检查计提方法是否符合欧莱新材存货跌价准备计提政策，并按照存货跌价准备计提政策重新计算存货跌价准备计提金额。

通过实施以上程序，我们没有发现存货跌价准备计提存在异常。

四、其他信息

管理层对其他信息负责。其他信息包括欧莱新材 2025 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到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

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，管理层负责评估欧莱新材的持续经营能力，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欧莱新材、终止运营或别无其他现实的选择。

治理层负责监督欧莱新材的财务报告过程。

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，就可能导致对欧莱新材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表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欧莱新材不能持续经营。

(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) 就欧莱新材中实体或业务活动的财务信息获取充分、适当的审计证据，以对财务报表发表审计意见。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）。

在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。

容诚会计师事务所
(特殊普通合伙)

中国注册会计师： _____
栾艳鹏（项目合伙人）

中国·北京

中国注册会计师： _____
张冉冉

2026年4月16日

二、财务报表

合并资产负债表

2025年12月31日

编制单位：广东欧莱高新材料股份有限公司

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年12月31日	2024年12月31日
流动资产：			
货币资金	七、1	108,388,340.43	114,560,762.84
结算备付金			
拆出资金			
交易性金融资产	七、2	28,406,135.78	38,059,780.59
衍生金融资产			
应收票据	七、4	16,702,184.73	7,018,027.48
应收账款	七、5	100,450,426.36	115,776,114.48
应收款项融资	七、7	11,398,829.33	8,075,820.91
预付款项	七、8	1,671,815.96	1,015,222.47
应收保费			
应收分保账款			
应收分保合同准备金			
其他应收款	七、9	1,261,376.19	1,523,472.73
其中：应收利息			
应收股利			
买入返售金融资产			
存货	七、10	490,177,236.38	354,150,353.37
其中：数据资源			
合同资产			
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产	七、13	63,342,891.63	31,123,084.05
流动资产合计		821,799,236.79	671,302,638.92
非流动资产：			
发放贷款和垫款			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			
长期股权投资			
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产	七、21	421,622,184.30	240,149,116.57
在建工程	七、22	26,490,314.23	110,694,143.16
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产	七、25	2,180,151.17	5,450,377.61
无形资产	七、26	47,877,196.46	39,812,082.43
其中：数据资源			
开发支出			

其中：数据资源			
商誉			
长期待摊费用	七、28	305,145.80	479,514.68
递延所得税资产	七、29	33,030,390.68	14,082,845.23
其他非流动资产	七、30	25,406,668.84	27,707,250.89
非流动资产合计		556,912,051.48	438,375,330.57
资产总计		1,378,711,288.27	1,109,677,969.49
流动负债：			
短期借款	七、32	231,661,262.45	92,063,527.78
向中央银行借款			
拆入资金			
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据			
应付账款	七、36	147,492,869.05	60,214,518.05
预收款项			
合同负债	七、38	4,884,902.13	1,937,722.25
卖出回购金融资产款			
吸收存款及同业存放			
代理买卖证券款			
代理承销证券款			
应付职工薪酬	七、39	6,277,675.41	5,095,295.50
应交税费	七、40	20,572,399.36	9,006,369.97
其他应付款	七、41	3,822,625.86	864,152.67
其中：应付利息			
应付股利			
应付手续费及佣金			
应付分保账款			
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债	七、43	27,969,491.48	6,085,569.51
其他流动负债	七、44	426,929.96	250,651.88
流动负债合计		443,108,155.70	175,517,807.61
非流动负债：			
保险合同准备金			
长期借款	七、45	46,600,000.00	39,711,181.67
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债	七、47		2,810,231.06
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益	七、51	79,123,386.88	31,517,750.35
递延所得税负债	七、29	3,465,155.43	3,758,210.45
其他非流动负债			
非流动负债合计		129,188,542.31	77,797,373.53
负债合计		572,296,698.01	253,315,181.14
所有者权益（或股东权益）：			

实收资本（或股本）	七、53	160,044,824.00	160,044,824.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积	七、55	532,412,696.72	531,930,094.69
减：库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积	七、59	13,497,222.66	13,497,222.66
一般风险准备			
未分配利润	七、60	100,459,846.88	150,890,647.00
归属于母公司所有者权益（或股东权益）合计		806,414,590.26	856,362,788.35
少数股东权益			
所有者权益（或股东权益）合计		806,414,590.26	856,362,788.35
负债和所有者权益（或股东权益）总计		1,378,711,288.27	1,109,677,969.49

公司负责人：文宏福 主管会计工作负责人：陈艳 会计机构负责人：李润女

母公司资产负债表

2025年12月31日

编制单位：广东欧莱高新材料股份有限公司

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年12月31日	2024年12月31日
流动资产：			
货币资金		40,819,870.32	39,069,636.35
交易性金融资产		20,043,397.26	10,018,630.14
衍生金融资产			
应收票据		465,803.54	2,200,425.04
应收账款	十九、1	330,667,567.96	239,207,175.09
应收款项融资		220,733.50	
预付款项		15,494,766.83	512,426.51
其他应收款	十九、2	186,601,497.50	167,580,011.95
其中：应收利息			
应收股利			
存货		48,389,323.09	123,567,065.95
其中：数据资源			
合同资产			
持有待售资产			
一年内到期的非流动资产			
其他流动资产		2,134,557.29	51,436.17
流动资产合计		644,837,517.29	582,206,807.20
非流动资产：			
债权投资			
其他债权投资			
长期应收款			

长期股权投资	十九、3	349,217,467.20	324,020,177.23
其他权益工具投资			
其他非流动金融资产			
投资性房地产			
固定资产		123,594,074.56	120,655,176.98
在建工程		11,163,829.18	10,603,262.37
生产性生物资产			
油气资产			
使用权资产			
无形资产		8,077,836.98	7,686,186.22
其中：数据资源			
开发支出			
其中：数据资源			
商誉			
长期待摊费用		305,145.80	479,514.68
递延所得税资产		7,945,780.88	2,698,049.37
其他非流动资产		50,632.08	388,652.67
非流动资产合计		500,354,766.68	466,531,019.52
资产总计		1,145,192,283.97	1,048,737,826.72
流动负债：			
短期借款		231,661,262.45	92,063,527.78
交易性金融负债			
衍生金融负债			
应付票据			
应付账款		42,463,676.93	80,768,057.84
预收款项			
合同负债		5,733.97	1,146.85
应付职工薪酬		1,477,583.28	1,629,918.27
应交税费		352,588.82	3,067,057.55
其他应付款		2,793,708.52	624,819.20
其中：应付利息			
应付股利			
持有待售负债			
一年内到期的非流动负债		21,872,700.00	2,018,277.78
其他流动负债			
流动负债合计		300,627,253.97	180,172,805.27
非流动负债：			
长期借款		28,160,000.00	18,000,000.00
应付债券			
其中：优先股			
永续债			
租赁负债			
长期应付款			
长期应付职工薪酬			
预计负债			
递延收益		26,081,087.10	26,517,750.35
递延所得税负债		3,124,396.73	3,501,918.80
其他非流动负债			

非流动负债合计		57,365,483.83	48,019,669.15
负债合计		357,992,737.80	228,192,474.42
所有者权益（或股东权益）：			
实收资本（或股本）		160,044,824.00	160,044,824.00
其他权益工具			
其中：优先股			
永续债			
资本公积		532,412,696.72	531,930,094.69
减：库存股			
其他综合收益			
专项储备			
盈余公积		13,497,222.66	13,497,222.66
未分配利润		81,244,802.79	115,073,210.95
所有者权益（或股东权益）合计		787,199,546.17	820,545,352.30
负债和所有者权益（或股东权益）总计		1,145,192,283.97	1,048,737,826.72

公司负责人：文宏福 主管会计工作负责人：陈艳 会计机构负责人：李润女

合并利润表

2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年度	2024年度
一、营业总收入		546,127,596.24	436,756,352.46
其中：营业收入	七、61	546,127,596.24	436,756,352.46
利息收入			
已赚保费			
手续费及佣金收入			
二、营业总成本		590,115,483.93	420,788,453.37
其中：营业成本	七、61	494,767,055.56	351,920,310.23
利息支出			
手续费及佣金支出			
退保金			
赔付支出净额			
提取保险责任准备金净额			
保单红利支出			
分保费用			
税金及附加	七、62	4,643,702.47	2,222,039.07
销售费用	七、63	14,343,155.88	13,841,945.97
管理费用	七、64	45,620,483.01	27,570,263.10
研发费用	七、65	26,372,584.51	22,333,353.85
财务费用	七、66	4,368,502.50	2,900,541.15
其中：利息费用	七、66	5,784,672.85	3,187,648.05
利息收入	七、66	411,003.22	659,118.38
加：其他收益	七、67	5,476,702.13	10,039,286.67
投资收益（损失以“－”号填	七、68	4,209,801.95	5,453,050.42

列)			
其中：对联营企业和合营企业的投资收益			
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益			
汇兑收益（损失以“-”号填列）			
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）	七、70	-4,900,588.48	704,089.59
信用减值损失（损失以“-”号填列）	七、71	-3,316,965.65	-768,574.16
资产减值损失（损失以“-”号填列）	七、72	-9,795,608.85	-3,938,114.33
资产处置收益（损失以“-”号填列）	七、73	-33,805.26	129,486.73
三、营业利润（亏损以“-”号填列）		-52,348,351.85	27,587,124.01
加：营业外收入	七、74	73,769.46	1,099,768.20
减：营业外支出	七、75	810,641.63	166,590.06
四、利润总额（亏损总额以“-”号填列）		-53,085,224.02	28,520,302.15
减：所得税费用	七、76	-13,057,337.46	351,000.09
五、净利润（净亏损以“-”号填列）		-40,027,886.56	28,169,302.06
（一）按经营持续性分类			
1.持续经营净利润（净亏损以“-”号填列）		-40,027,886.56	28,169,302.06
2.终止经营净利润（净亏损以“-”号填列）			
（二）按所有权归属分类			
1.归属于母公司股东的净利润（净亏损以“-”号填列）		-40,027,886.56	28,169,302.06
2.少数股东损益（净亏损以“-”号填列）			
六、其他综合收益的税后净额			
（一）归属母公司所有者的其他综合收益的税后净额			
1. 不能重分类进损益的其他综合收益			
（1）重新计量设定受益计划变动额			
（2）权益法下不能转损益的其他综合收益			
（3）其他权益工具投资公允价值变动			
（4）企业自身信用风险公允价值变动			
2. 将重分类进损益的其他综合收益			

(1) 权益法下可转损益的其他综合收益			
(2) 其他债权投资公允价值变动			
(3) 金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
(4) 其他债权投资信用减值准备			
(5) 现金流量套期储备			
(6) 外币财务报表折算差额			
(7) 其他			
(二) 归属于少数股东的其他综合收益的税后净额			
七、综合收益总额		-40,027,886.56	28,169,302.06
(一) 归属于母公司所有者的综合收益总额		-40,027,886.56	28,169,302.06
(二) 归属于少数股东的综合收益总额			
八、每股收益：			
(一) 基本每股收益(元/股)		-0.25	0.20
(二) 稀释每股收益(元/股)		-0.25	0.20

本期发生同一控制下企业合并的，被合并方在合并前实现的净利润为：0 元，上期被合并方实现的净利润为：0 元。

公司负责人：文宏福 主管会计工作负责人：陈艳 会计机构负责人：李润女

母公司利润表

2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年度	2024年度
一、营业收入	十九、4	203,758,956.38	370,255,027.36
减：营业成本	十九、4	196,878,556.38	321,828,747.34
税金及附加		2,123,549.51	987,776.83
销售费用			
管理费用		17,221,407.00	17,502,106.11
研发费用		8,792,228.07	10,124,195.64
财务费用		4,348,911.48	2,813,721.58
其中：利息费用		5,011,156.95	2,697,269.46
利息收入		138,850.06	361,724.36
加：其他收益		4,122,541.68	7,466,989.91
投资收益（损失以“-”号填列）	十九、5	315,312.32	578,295.90
其中：对联营企业和合营企业的投资收益			
以摊余成本计量的金融资产终止确认收益			
净敞口套期收益（损失以“-”号填列）			
公允价值变动收益（损失以“-”号填列）			
信用减值损失（损失以“-”号		-541,265.88	-51,002.43

填列)			
资产减值损失(损失以“-”号填列)		-6,597,738.01	-4,262,041.74
资产处置收益(损失以“-”号填列)			50,284.98
二、营业利润(亏损以“-”号填列)		-28,306,845.95	20,781,006.48
加:营业外收入		24,310.49	1,064,081.42
减:营业外支出		768,212.72	105,627.45
三、利润总额(亏损总额以“-”号填列)		-29,050,748.18	21,739,460.45
减:所得税费用		-5,625,253.58	2,020,297.18
四、净利润(净亏损以“-”号填列)		-23,425,494.60	19,719,163.27
(一)持续经营净利润(净亏损以“-”号填列)		-23,425,494.60	19,719,163.27
(二)终止经营净利润(净亏损以“-”号填列)			
五、其他综合收益的税后净额			
(一)不能重分类进损益的其他综合收益			
1.重新计量设定受益计划变动额			
2.权益法下不能转损益的其他综合收益			
3.其他权益工具投资公允价值变动			
4.企业自身信用风险公允价值变动			
(二)将重分类进损益的其他综合收益			
1.权益法下可转损益的其他综合收益			
2.其他债权投资公允价值变动			
3.金融资产重分类计入其他综合收益的金额			
4.其他债权投资信用减值准备			
5.现金流量套期储备			
6.外币财务报表折算差额			
7.其他			
六、综合收益总额		-23,425,494.60	19,719,163.27
七、每股收益:			
(一)基本每股收益(元/股)			
(二)稀释每股收益(元/股)			

公司负责人:文宏福 主管会计工作负责人:陈艳 会计机构负责人:李润女

合并现金流量表
2025年1—12月

单位:元 币种:人民币

项目	附注	2025年度	2024年度
一、经营活动产生的现金流量：			
销售商品、提供劳务收到的现金		543,472,298.00	440,639,571.24
客户存款和同业存放款项净增加额			
向中央银行借款净增加额			
向其他金融机构拆入资金净增加额			
收到原保险合同保费取得的现金			
收到再保业务现金净额			
保户储金及投资款净增加额			
收取利息、手续费及佣金的现金			
拆入资金净增加额			
回购业务资金净增加额			
代理买卖证券收到的现金净额			
收到的税费返还		81,278.17	
收到其他与经营活动有关的现金	七、78	54,310,240.62	20,083,984.75
经营活动现金流入小计		597,863,816.79	460,723,555.99
购买商品、接受劳务支付的现金		532,347,910.12	428,931,039.62
客户贷款及垫款净增加额			
存放中央银行和同业款项净增加额			
支付原保险合同赔付款项的现金			
拆出资金净增加额			
支付利息、手续费及佣金的现金			
支付保单红利的现金			
支付给职工及为职工支付的现金		80,411,097.67	63,908,057.58
支付的各项税费		22,251,168.14	10,913,694.15
支付其他与经营活动有关的现金	七、78	19,252,686.22	17,289,061.35
经营活动现金流出小计		654,262,862.15	521,041,852.70
经营活动产生的现金流量净额		-56,399,045.36	-60,318,296.71
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金		346,941,042.05	154,903,899.37
取得投资收益收到的现金		6,016,196.89	573,182.43
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额			136,938.01
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额			

收到其他与投资活动有关的现金		2,010,156.47	2,000,000.00
投资活动现金流入小计		354,967,395.41	157,614,019.81
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		108,723,064.91	156,907,563.09
投资支付的现金		343,994,380.66	187,366,205.71
质押贷款净增加额			
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额			
支付其他与投资活动有关的现金	七、78		4,000,000.00
投资活动现金流出小计		452,717,445.57	348,273,768.80
投资活动产生的现金流量净额		-97,750,050.16	-190,659,748.99
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金			353,151,147.44
其中：子公司吸收少数股东投资收到的现金			-
取得借款收到的现金		263,106,212.00	177,508,381.67
收到其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流入小计		263,106,212.00	530,659,529.11
偿还债务支付的现金		94,000,000.00	191,479,539.50
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		15,121,375.26	11,078,720.60
其中：子公司支付给少数股东的股利、利润			
支付其他与筹资活动有关的现金	七、78	4,680,000.00	29,713,638.88
筹资活动现金流出小计		113,801,375.26	232,271,898.98
筹资活动产生的现金流量净额		149,304,836.74	298,387,630.13
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响		681,992.84	20,753.09
五、现金及现金等价物净增加额		-4,162,265.94	47,430,337.52
加：期初现金及现金等价物余额		112,550,606.37	65,120,268.85
六、期末现金及现金等价物余额		108,388,340.43	112,550,606.37

公司负责人：文宏福 主管会计工作负责人：陈艳 会计机构负责人：李润女

母公司现金流量表
2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	附注	2025年度	2024年度
一、经营活动产生的现金流量：			
销售商品、提供劳务收到的现金		151,995,212.25	244,249,658.14
收到的税费返还			

收到其他与经营活动有关的现金		4,477,135.28	150,841,549.82
经营活动现金流入小计		156,472,347.53	395,091,207.96
购买商品、接受劳务支付的现金		206,702,963.70	261,639,470.62
支付给职工及为职工支付的现金		23,422,316.16	23,832,326.91
支付的各项税费		15,189,926.21	5,787,019.46
支付其他与经营活动有关的现金		19,334,248.49	212,513,420.50
经营活动现金流出小计		264,649,454.56	503,772,237.49
经营活动产生的现金流量净额		-108,177,107.03	-108,681,029.53
二、投资活动产生的现金流量：			
收回投资收到的现金		192,000,000.00	150,000,000.00
取得投资收益收到的现金		290,545.20	559,665.76
处置固定资产、无形资产和其他长期资产收回的现金净额			
处置子公司及其他营业单位收到的现金净额			
收到其他与投资活动有关的现金		10,156.47	
投资活动现金流入小计		192,300,701.67	150,559,665.76
购建固定资产、无形资产和其他长期资产支付的现金		9,905,102.38	20,512,049.37
投资支付的现金		227,000,000.00	355,000,000.00
取得子公司及其他营业单位支付的现金净额			
支付其他与投资活动有关的现金			
投资活动现金流出小计		236,905,102.38	375,512,049.37
投资活动产生的现金流量净额		-44,604,400.71	-224,952,383.61
三、筹资活动产生的现金流量：			
吸收投资收到的现金			353,151,147.44
取得借款收到的现金		263,106,212.00	140,000,000.00
收到其他与筹资活动有关的现金			
筹资活动现金流入小计		263,106,212.00	493,151,147.44
偿还债务支付的现金		94,000,000.00	132,150,000.00
分配股利、利润或偿付利息支付的现金		14,740,615.41	9,891,846.60
支付其他与筹资活动有关的现金		-	25,033,638.88
筹资活动现金流出小计		108,740,615.41	167,075,485.48
筹资活动产生的现金流量净额		154,365,596.59	326,075,661.96
四、汇率变动对现金及现金等价物的影响			
		176,301.59	

五、现金及现金等价物净增加额		1,760,390.44	-7,557,751.18
加：期初现金及现金等价物余额		39,059,479.88	46,617,231.06
六、期末现金及现金等价物余额		40,819,870.32	39,059,479.88

公司负责人：文宏福 主管会计工作负责人：陈艳 会计机构负责人：李润女

合并所有者权益变动表
2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	2025年度													少数股东权益	所有者权益合计
	归属于母公司所有者权益														
	实收资本(或股本)	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润	其他	小计		
	优先股	永续债	其他												
一、上年年末余额	160,044,824				531,930,094.69				13,497,222.66		150,890,647		856,362,788.35		856,362,788.35
加：会计政策变更															
前期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	160,044,824				531,930,094.69				13,497,222.66		150,890,647		856,362,788.35		856,362,788.35
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）					482,602.03						-50,430,800.12		-49,948,198.09		-49,948,198.09
（一）综合收益总额											-40,027,886.56		-40,027,886.56		-40,027,886.56
（二）所有者投入和减少资本					482,602.03						-		482,602.03		482,602.03
1. 所有者投入的普通股															
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					482,602.03								482,602.03		482,602.03
4. 其他															

广东欧莱高新材料股份有限公司2025年年度报告

(三) 利润分配											-10,402,913.56		-10,402,913.56		-10,402,913.56
1. 提取盈余公积															
2. 提取一般风险准备															
3. 对所有者(或股东)的分配											-10,402,913.56		-10,402,913.56		-10,402,913.56
4. 其他															
(四) 所有者权益内部结转															
1. 资本公积转增资本(或股本)															
2. 盈余公积转增资本(或股本)															
3. 盈余公积弥补亏损															
4. 设定受益计划变动额结转留存收益															
5. 其他综合收益结转留存收益															
6. 其他															
(五) 专项储备															
1. 本期提取															
2. 本期使用															
(六) 其他															
四、本期期末余额	160,044,824				532,412,696.72				13,497,222.66		100,459,846.88		806,414,590.26		806,414,590.26

项目	2024 年度		
	归属于母公司所有者权益	少数股东	所有者权

广东欧莱高新材料股份有限公司2025年年度报告

	实收资本(或股本)	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合收益	专项储备	盈余公积	一般风险准备	未分配利润	其他	小计	权益	益合计
		优先股	永续债	其他											
一、上年年末余额	120,033,618				246,950,393.4				11,525,306.33		131,095,054.23		509,604,371.96		509,604,371.96
加：会计政策变更															
前期差错更正															
其他															
二、本年期初余额	120,033,618				246,950,393.4				11,525,306.33		131,095,054.23		509,604,371.96		509,604,371.96
三、本期增减变动金额(减少以“－”号填列)	40,011,206				284,979,701.29				1,971,916.33		19,795,592.77		346,758,416.39		346,758,416.39
(一) 综合收益总额											28,169,302.06		28,169,302.06		28,169,302.06
(二) 所有者投入和减少资本	40,011,206				284,979,701.29								324,990,907.29		324,990,907.29
1. 所有者投入的普通股	40,011,206				282,909,849.08								322,921,055.08		322,921,055.08
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					2,069,852.21								2,069,852.21		2,069,852.21
4. 其他															
(三) 利润分配									1,971,916.33		-8,373,709.29		-6,401,792.96		-6,401,792.96
1. 提取盈余公积									1,971,916.33		-1,971,916.33				

									3					
2. 提取一般风险准备														
3. 对所有者(或股东)的分配											-6,401,792.96		-6,401,792.96	-6,401,792.96
4. 其他														
(四) 所有者权益内部结转														
1. 资本公积转增资本(或股本)														
2. 盈余公积转增资本(或股本)														
3. 盈余公积弥补亏损														
4. 设定受益计划变动额结转留存收益														
5. 其他综合收益结转留存收益														
6. 其他														
(五) 专项储备														
1. 本期提取														
2. 本期使用														
(六) 其他														
四、本期期末余额	160,044,824				531,930,094.69				13,497,222.66		150,890,647		856,362,788.35	856,362,788.35

公司负责人：文宏福 主管会计工作负责人：陈艳 会计机构负责人：李润女

母公司所有者权益变动表
2025年1—12月

单位：元 币种：人民币

项目	2025年度										
	实收资本 (或股本)	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合 收益	专项储备	盈余公积	未分配利 润	所有者权 益合计
		优先股	永续债	其他							

一、上年年末余额	160,044,824				531,930,094.69				13,497,222.66	115,073,210.95	820,545,352.30
加：会计政策变更											
前期差错更正											
其他											
二、本年期初余额	160,044,824				531,930,094.69				13,497,222.66	115,073,210.95	820,545,352.30
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）					482,602.03					-33,828,408.16	-33,345,806.13
（一）综合收益总额										-23,425,494.60	-23,425,494.60
（二）所有者投入和减少资本					482,602.03						482,602.03
1. 所有者投入的普通股											
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					482,602.03						482,602.03
4. 其他											
（三）利润分配										-10,402,913.56	-10,402,913.56
1. 提取盈余公积											
2. 对所有者（或股东）的分配										-10,402,913.56	-10,402,913.56
3. 其他											
（四）所有者权益内部结转											
1. 资本公积转增资本（或股本）											
2. 盈余公积转增资本（或股本）											
3. 盈余公积弥补亏损											
4. 设定受益计划变动额结转留存收益											
5. 其他综合收益结转留存收											

广东欧莱高新材料股份有限公司2025年年度报告

益											
6. 其他											
（五）专项储备											
1. 本期提取											
2. 本期使用											
（六）其他											
四、本期期末余额	160,044,824				532,412,696.72				13,497,222.66	81,244,802.79	787,199,546.17

项目	2024 年度										
	实收资本 (或股本)	其他权益工具			资本公积	减：库存股	其他综合 收益	专项储备	盈余公积	未分配利 润	所有者权 益合计
		优先股	永续债	其他							
一、上年年末余额	120,033,618				246,950,393.4				11,525,306.33	103,727,756.97	482,237,074.7
加：会计政策变更											
前期差错更正											
其他											
二、本年期初余额	120,033,618				246,950,393.4				11,525,306.33	103,727,756.97	482,237,074.7
三、本期增减变动金额（减少以“－”号填列）	40,011,206				284,979,701.29				1,971,916.33	11,345,453.98	338,308,277.60
（一）综合收益总额										19,719,163.27	19,719,163.27
（二）所有者投入和减少资本	40,011,206				284,979,701.29						324,990,907.29
1. 所有者投入的普通股	40,011,206				282,909,849.08						322,921,055.08
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					2,069,852.21						2,069,852.21
4. 其他											
（三）利润分配									1,971,916.33	-8,373,763.29	-6,401,790.66

									6.33	09.29	2.96
1. 提取盈余公积									1,971,916.33	-1,971,916.33	
2. 对所有者（或股东）的分配										-6,401,792.96	-6,401,792.96
3. 其他											
（四）所有者权益内部结转											
1. 资本公积转增资本（或股本）											
2. 盈余公积转增资本（或股本）											
3. 盈余公积弥补亏损											
4. 设定受益计划变动额结转留存收益											
5. 其他综合收益结转留存收益											
6. 其他											
（五）专项储备											
1. 本期提取											
2. 本期使用											
（六）其他											
四、本期期末余额	160,044,824				531,930,094.69				13,497,222.66	115,073,210.95	820,545,352.3

公司负责人：文宏福 主管会计工作负责人：陈艳 会计机构负责人：李润女

三、公司基本情况

1、公司概况

√适用 □不适用

广东欧莱高新材料股份有限公司（以下简称“公司”、“本公司”或“欧莱新材”）于2010年5月11日在广东省韶关市工商行政管理局粤北工业开发区分局注册成立，并取得91440200555570170B号营业执照。公司现注册资本为人民币16,004.4824万元，法定代表人文宏福，注册地址为韶关市武江区创业路5号C幢厂房。

四、财务报表的编制基础

1、编制基础

本公司以持续经营为基础，根据实际发生的交易和事项，按照企业会计准则及其应用指南和准则解释的规定进行确认和计量，在此基础上编制财务报表。此外，本公司还按照中国证监会《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）》披露有关财务信息。

2、持续经营

√适用 □不适用

本公司对自报告期末起12个月的持续经营能力进行了评估，未发现影响本公司持续经营能力的事项，本公司以持续经营为基础编制财务报表是合理的。

五、重要会计政策及会计估计

具体会计政策和会计估计提示：

√适用 □不适用

本公司下列重要会计政策、会计估计根据企业会计准则制定。未提及的业务按企业会计准则中相关会计政策执行。

1、遵循企业会计准则的声明

本公司所编制的财务报表符合企业会计准则的要求，真实、完整地反映了公司的财务状况、经营成果、股东权益变动和现金流量等有关信息。

2、会计期间

本公司会计年度自公历1月1日起至12月31日止。

3、营业周期

√适用 □不适用

本公司正常营业周期为一年。

4、记账本位币

本公司的记账本位币为人民币。

5、重要性标准确定方法和选择依据

√适用 □不适用

项目	重要性标准
重要的单项计提坏账准备的应收款项	260.00 万元人民币

重要的应收款项坏账准备收回或转回	260.00 万元人民币
重要的应收款项实际核销	260.00 万元人民币
账龄超过 1 年且金额重要的预付款项	260.00 万元人民币
重要的在建工程	500.00 万元人民币
账龄超过 1 年的重要应付账款	260.00 万元人民币
账龄超过 1 年的重要合同负债	260.00 万元人民币
账龄超过 1 年的重要的其他应付款	260.00 万元人民币
收到的重要的投资活动有关的现金	1,000.00 万元人民币
支付的重要的投资活动有关的现金	1,000.00 万元人民币

6、同一控制下和非同一控制下企业合并的会计处理方法

√适用 □不适用

(1) 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，在合并日按取得被合并方在最终控制方合并财务报表中的账面价值计量。其中，对于被合并方与本公司在企业合并前采用的会计政策和会计期间不同的，基于重要性原则统一会计政策和会计期间，即按照本公司的会计政策和会计期间对被合并方资产、负债的账面价值进行调整。本公司在企业合并中取得的净资产账面价值与所支付对价的账面价值之间存在差额的，首先调整资本公积（资本溢价或股本溢价），资本公积（资本溢价或股本溢价）的余额不足冲减的，依次冲减盈余公积和未分配利润。

(2) 非同一控制下的企业合并

本公司在企业合并中取得的被购买方各项可辨认资产和负债，在购买日按其公允价值计量。其中，对于被购买方与本公司在企业合并前采用的会计政策和会计期间不同的，基于重要性原则统一会计政策和会计期间，即按照本公司的会计政策和会计期间对被购买方资产、负债的账面价值进行调整。本公司在购买日的合并成本大于企业合并中取得的被购买方可辨认资产、负债公允价值的差额，确认为商誉；如果合并成本小于企业合并中取得的被购买方可辨认资产、负债公允价值的差额，首先对合并成本以及在企业合并中取得的被购买方可辨认资产、负债的公允价值进行复核，经复核后合并成本仍小于取得的被购买方可辨认资产、负债公允价值的，其差额确认为合并当期损益。

(3) 企业合并中有关交易费用的处理

为进行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相关管理费用，于发生时计入当期损益。作为合并对价发行的权益性证券或债务性证券的交易费用，计入权益性证券或债务性证券的初始确认金额。

7、控制的判断标准和合并财务报表的编制方法

√适用 □不适用

(1) 控制的判断标准和合并范围的确定

控制是指本公司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。控制的定义包含三项基本要素：一是投资方拥有对被投资方的权力，二是因参与被投资方的相关活动而享有可变回报，三是有能力运用对被投资方的权力影响其回报金额。当本公司对被投资方的投资具备上述三要素时，表明本公司能够控制被投资方。

合并财务报表的合并范围以控制为基础予以确定，不仅包括根据表决权（或类似表决权）本身或者结合其他安排确定的子公司，也包括基于一项或多项合同安排决定的结构化主体。

子公司是指被本公司控制的主体（含企业、被投资单位中可分割的部分，以及企业所控制的结构化主体等），结构化主体是指在确定其控制方时没有将表决权或类似权利作为决定性因素而设计的主体（注：有时也称为特殊目的主体）。

(2) 关于母公司是投资性主体的特殊规定

如果母公司是投资性主体，则只将那些为投资性主体的投资活动提供相关服务的子公司纳入合并范围，其他子公司不予以合并，对不纳入合并范围的子公司的股权投资方确认为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产。

当母公司同时满足下列条件时，该母公司属于投资性主体：

- ①该公司是以向投资方提供投资管理服务为目的，从一个或多个投资者处获取资金。
- ②该公司的唯一经营目的，是通过资本增值、投资收益或两者兼有而让投资者获得回报。
- ③该公司按照公允价值对几乎所有投资的业绩进行考量和评价。

当母公司由非投资性主体转变为投资性主体时，除仅将为其投资活动提供相关服务的子公司纳入合并财务报表范围编制合并财务报表外，企业自转变日起对其他子公司不再予以合并，并参照部分处置子公司股权但未丧失控制权的原则处理。

当母公司由投资性主体转变为非投资性主体时，应将原未纳入合并财务报表范围的子公司于转变日纳入合并财务报表范围，原未纳入合并财务报表范围的子公司在转变日的公允价值视同为购买的交易对价，按照非同一控制下企业合并的会计处理方法进行处理。

（3）合并财务报表的编制方法

本公司以自身和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和会计期间，反映企业集团整体财务状况、经营成果和现金流量。

- ①合并母公司与子公司的资产、负债、所有者权益、收入、费用和现金流等项目。
- ②抵销母公司对子公司的长期股权投资与母公司在子公司所有者权益中所享有的份额。
- ③抵销母公司与子公司、子公司相互之间发生的内部交易的影响。内部交易表明相关资产发生减值损失的，应当全额确认该部分损失。
- ④站在企业集团角度对特殊交易事项予以调整。

（4）报告期内增减子公司的处理

①增加子公司或业务

A.同一控制下企业合并增加的子公司或业务

（a）编制合并资产负债表时，调整合并资产负债表的期初数，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。

（b）编制合并利润表时，将该子公司以及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，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。

（c）编制合并现金流量表时，将该子公司以及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。

B.非同一控制下企业合并增加的子公司或业务

（a）编制合并资产负债表时，不调整合并资产负债表的期初数。

（b）编制合并利润表时，将该子公司以及业务购买日至报告期末的收入、费用、利润纳入合并利润表。

（c）编制合并现金流量表时，将该子公司购买日至报告期末的现金流量纳入合并现金流量表。

②处置子公司或业务

A.编制合并资产负债表时，不调整合并资产负债表的期初数。

B.编制合并利润表时，将该子公司以及业务期初至处置日的收入、费用、利润纳入合并利润表。

C.编制合并现金流量表时将该子公司以及业务期初至处置日的现金流量纳入合并现金流量表。

（5）合并抵销中的特殊考虑

①子公司持有本公司的长期股权投资，应当视为本公司的库存股，作为所有者权益的减项，在合并资产负债表中所有者权益项目下以“减：库存股”项目列示。

子公司相互之间持有的长期股权投资，比照本公司对子公司的股权投资的抵销方法，将长期股权投资与其对应的子公司所有者权益中所享有的份额相互抵销。

②“专项储备”和“一般风险准备”项目由于既不属于实收资本（或股本）、资本公积，也与留存收益、未分配利润不同，在长期股权投资与子公司所有者权益相互抵销后，按归属于母公司所有者的份额予以恢复。

③因抵销未实现内部销售损益导致合并资产负债表中资产、负债的账面价值与其在所属纳税主体的计税基础之间产生暂时性差异的，在合并资产负债表中确认递延所得税资产或递延所得税负债，同时调整合并利润表中的所得税费用，但与直接计入所有者权益的交易或事项及企业合并相关的递延所得税除外。

④本公司向子公司出售资产所发生的未实现内部交易损益，应当全额抵销“归属于母公司所有者的净利润”。子公司向本公司出售资产所发生的未实现内部交易损益，应当按照本公司对该子公司的分配比例在“归属于母公司所有者的净利润”和“少数股东损益”之间分配抵销。子公司之间出售资产所发生的未实现内部交易损益，应当按照本公司对出售方子公司的分配比例在“归属于母公司所有者的净利润”和“少数股东损益”之间分配抵销。

⑤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，其余部分仍应当冲减少数股东权益。

（6）特殊交易的会计处理

①购买少数股东股权

本公司购买子公司少数股东拥有的子公司股权，在个别财务报表中，购买少数股权新取得的长期股权投资的投资成本按照所支付对价的公允价值计量。在合并财务报表中，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，应当调整资本公积（资本溢价或股本溢价），资本公积不足冲减的，依次冲减盈余公积和未分配利润。

②通过多次交易分步取得子公司控制权的

A.通过多次交易分步实现同一控制下企业合并

在合并日，本公司在个别财务报表中，根据合并后应享有的子公司净资产在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额，确定长期股权投资的初始投资成本；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取得进一步股份新支付对价的账面价值之和的差额，调整资本公积（资本溢价或股本溢价），资本公积（资本溢价或股本溢价）不足冲减的，依次冲减盈余公积和未分配利润。

在合并财务报表中，合并方在合并中取得的被合并方的资产、负债，除因会计政策和会计期间不同而进行的调整以外，按合并日在最终控制方合并财务报表中的账面价值计量；合并前持有投资的账面价值加上合并日新支付对价的账面价值之和，与合并中取得的净资产账面价值的差额，调整资本公积（股本溢价/资本溢价），资本公积不足冲减的，调整留存收益。

合并方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方最终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所有者权益变动，应分别冲减比较报表期间的期初留存收益或当期损益。

B.通过多次交易分步实现非同一控制下企业合并

在合并日，在个别财务报表中，按照原持有的长期股权投资的账面价值加上合并日新增投资成本之和，作为合并日长期股权投资的初始投资成本。

在合并财务报表中，对于购买日之前持有的被购买方的股权，按照该股权在购买日的公允价值进行重新计量，购买日之前持有的被购买方股权被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的，公允价值与其账面价值之间的差额计入留存收益，该股权原计入其他综合收益的累计公允价值变动转出至留存收益；购买日之前持有的被购买方的股权作为以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产或者权益法核算的长期股权投资的，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权益法核算下的除净损益、其他综合收益和利润分配外的其他所有者权益变动的，与其相关的其他综合收益在购买日采用与被投资方直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理，与其相关的其他所有者权益变动转为购买日所属当期投资收益。

③本公司处置对子公司长期股权投资但未丧失控制权

母公司在不丧失控制权的情况下部分处置对子公司的长期股权投资，在合并财务报表中，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，调整资本公积（资本溢价或股本溢价），资本公积不足冲减的，调整留存收益。

④本公司处置对子公司长期股权投资且丧失控制权

A. 一次交易处置

本公司因处置部分股权投资等原因丧失了对被投资方的控制权的，在编制合并财务报表时，对于剩余股权，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。

与原子公司的股权投资相关的其他综合收益在丧失控制权时采用与原有子公司直接处置相关资产或负债相同的基础进行会计处理，与原有子公司相关的涉及权益法核算下的其他所有者权益变动在丧失控制权时转入当期损益。

B. 多次交易分步处置

在合并财务报表中，应首先判断分步交易是否属于“一揽子交易”。

如果分步交易不属于“一揽子交易”的，在个别财务报表中，对丧失子公司控制权之前的各项交易，结转每一次处置股权相对应的长期股权投资的账面价值，所得价款与处置长期股权投资账面价值之间的差额计入当期投资收益；在合并财务报表中，应按照“母公司处置对子公司长期股权投资但未丧失控制权”的有关规定处理。

如果分步交易属于“一揽子交易”的，应当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；在个别财务报表中，在丧失控制权之前的每一次处置价款与所处置的股权对应的长期股权投资账面价值之间的差额，先确认为其他综合收益，到丧失控制权时再一并转入丧失控制权的当期损益；在合并财务报表中，对于丧失控制权之前的每一次交易，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应当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。

各项交易的条款、条件以及经济影响符合下列一种或多种情况的，通常将多次交易作为“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) 一项交易单独考虑时是不经济的，但是和其他交易一并考虑时是经济的。

⑤因子公司的少数股东增资而稀释母公司拥有的股权比例

子公司的其他股东（少数股东）对子公司进行增资，由此稀释了母公司对子公司的股权比例。在合并财务报表中，按照增资前的母公司股权比例计算其在增资前子公司账面净资产中的份额，该份额与增资后按照母公司持股比例计算的在增资后子公司账面净资产份额之间的差额调整资本公积（资本溢价或股本溢价），资本公积（资本溢价或股本溢价）不足冲减的，调整留存收益。

8、合营安排分类及共同经营会计处理方法

适用 不适用

9、现金及现金等价物的确定标准

现金等价物是指企业持有的期限短（一般指从购买日起三个月内到期）、流动性强、易于转换为已知金额现金、价值变动风险很小的投资。

10、外币业务和外币报表折算

适用 不适用

(1) 外币交易时折算汇率的确定方法

本公司外币交易初始确认时采用交易发生日的即期汇率或采用按照系统合理的方法确定的、与交易发生日即期汇率近似的汇率（以下简称即期汇率的近似汇率）折算为记账本位币。

(2) 资产负债表日外币货币性项目的折算方法

在资产负债表日，对于外币货币性项目，采用资产负债表日的即期汇率折算。因资产负债表日即期汇率与初始确认时或前一资产负债表日即期汇率不同而产生的汇兑差额，计入当期损益。对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；对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，折算后的记账本位币金额与原记账本位币金额的差额，计入当期损益。

11、金融工具

√适用 □不适用

金融工具，是指形成一方的金融资产并形成其他方的金融负债或权益工具的合同。

(1) 金融工具的确认和终止确认

当本公司成为金融工具合同的一方时，确认相关的金融资产或金融负债。

金融资产满足下列条件之一的，终止确认：

- 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，且符合下述金融资产转移的终止确认条件。

金融负债（或其一部分）的现时义务已经解除的，终止确认该金融负债（或该部分金融负债）。本公司（借入方）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，终止确认原金融负债，并同时确认新金融负债。本公司对原金融负债（或其一部分）的合同条款作出实质性修改的，应当终止原金融负债，同时按照修改后的条款确认一项新的金融负债。

以常规方式买卖金融资产，按交易日进行会计确认和终止确认。常规方式买卖金融资产，是指按照合同条款规定，在法规或市场惯例所确定的时间安排来交付金融资产。交易日，是指本公司承诺买入或卖出金融资产的日期。

(2) 金融资产的分类与计量

本公司在初始确认时根据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，将金融资产分类为：以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产。除非本公司改变管理金融资产的业务模式，在此情形下，所有受影响的相关金融资产在业务模式发生变更后的首个报告期间的第一天进行重分类，否则金融资产在初始确认后不得进行重分类。

金融资产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。因销售商品或提供劳务而产生的、未包含或不考虑重大融资成分的应收票据及应收账款，本公司则按照收入准则定义的交易价格进行初始计量。

金融资产的后续计量取决于其分类：

①以摊余成本计量的金融资产

金融资产同时符合下列条件的，分类为以摊余成本计量的金融资产：本公司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；该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。对于此类金融资产，采用实际利率法，按照摊余成本进行后续计量，其终止确认、按实际利率法摊销或减值产生的利得或损失，均计入当期损益。

②以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的金融资产

金融资产同时符合下列条件的，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：本公司管理该金融资产的业务模式是既以收取合同现金流量为目标又以出售金融资产为目标；该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。对于此类金融资产，采用公允价值进行后续计量。除减值损失或利得及汇兑损益确认为当期损益外，此类金融资产的公允价值变动作为其他综合收益确认，直到该金融资产终止确认时，其累计利得或损失转入当期损益。但是采用实际利率法计算的该金融资产的相关利息收入计入当期损益。

本公司不可撤销地选择将部分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，仅将相关股利收入计入当期损益，公允价值变动作为其他综合收益确认，直到该金融资产终止确认时，其累计利得或损失转入留存收益。

③以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产

上述以摊余成本计量的金融资产和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外的金融资产，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。对于此类金融资产，采用公允价值进行后续计量，所有公允价值变动计入当期损益。

(3) 金融负债的分类与计量

本公司将金融负债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、低于市场利率贷款的贷款承诺及财务担保合同负债及以摊余成本计量的金融负债。

金融负债的后续计量取决于其分类：

①以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融负债

该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。初始确认后，对于该类金融负债以公允价值进行后续计量，除与套期会计有关外，产生的利得或损失（包括利息费用）计入当期损益。但本公司对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，由其自身信用风险变动引起的该金融负债公允价值的变动金额计入其他综合收益，当该金融负债终止确认时，之前计入其他综合收益的累计利得和损失应当从其他综合收益中转出，计入留存收益。

②贷款承诺及财务担保合同负债

贷款承诺是本公司向客户提供的一项在承诺期间内以既定的合同条款向客户发放贷款的承诺。贷款承诺按照预期信用损失模型计提减值损失。

财务担保合同指，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，要求本公司向蒙受损失的合同持有人赔付特定金额的合同。财务担保合同负债以按照依据金融工具的减值原则所确定的损失准备金额以及初始确认金额扣除按收入确认原则确定的累计摊销额后的余额孰高进行后续计量。

③以摊余成本计量的金融负债

初始确认后，对其他金融负债采用实际利率法以摊余成本计量。

除特殊情况外，金融负债与权益工具按照下列原则进行区分：

①如果本公司不能无条件地避免以交付现金或其他金融资产来履行一项合同义务，则该合同义务符合金融负债的定义。有些金融工具虽然没有明确地包含交付现金或其他金融资产义务的条款和条件，但有可能通过其他条款和条件间接地形成合同义务。

②如果一项金融工具须用或可用本公司自身权益工具进行结算，需要考虑用于结算该工具的本公司自身权益工具，是作为现金或其他金融资产的替代品，还是为了使该工具持有方享有在发行方扣除所有负债后的资产中的剩余权益。如果是前者，该工具是发行方的金融负债；如果是后者，该工具是发行方的权益工具。在某些情况下，一项金融工具合同规定本公司须用或可用自身权益工具结算该金融工具，其中合同权利或合同义务的金额等于可获取或需交付的自身权益工具的数量乘以其结算时的公允价值，则无论该合同权利或合同义务的金额是固定的，还是完全或部分地基于除本公司自身权益工具的市场价格以外变量（例如利率、某种商品的价格或某项金融工具的价格）的变动而变动，该合同分类为金融负债。

(4) 衍生金融工具及嵌入衍生工具

衍生金融工具以衍生交易合同签订当日的公允价值进行初始计量，并以其公允价值进行后续计量。公允价值为正数的衍生金融工具确认为一项资产，公允价值为负数的确认为一项负债。

除现金流量套期中属于套期有效的部分计入其他综合收益并于被套期项目影响损益时转出计入当期损益之外，衍生工具公允价值变动而产生的利得或损失，直接计入当期损益。

对包含嵌入衍生工具的混合工具，如主合同为金融资产的，混合工具作为一个整体适用金融资产分类的相关规定。如主合同并非金融资产，且该混合工具不是以公允价值计量且其变动计入当期损益进行会计处理，嵌入衍生工具与该主合同在经济特征及风险方面不存在紧密关系，且与嵌入衍生工具条件相同、单独存在的工具符合衍生工具定义的，嵌入衍生工具从混合工具中分拆，作为单独的衍生金融工具处理。如果该嵌入衍生工具在取得日或后续资产负债表日的公允价值无法

单独计量，则将混合工具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资产或金融负债。

(5) 金融工具减值

本公司对于以摊余成本计量的金融资产、以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债权投资、合同资产、租赁应收款、贷款承诺及财务担保合同等，以预期信用损失为基础确认损失准备。

①预期信用损失的计量

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。

整个存续期预期信用损失，是指因金融工具整个预计存续期内所有可能发生的违约事件而导致的预期信用损失。

未来12个月内预期信用损失，是指因资产负债表日后12个月内（若金融工具的预计存续期少于12个月，则为预计存续期）可能发生的金融工具违约事件而导致的预期信用损失，是整个存续期预期信用损失的一部分。

于每个资产负债表日，本公司对于处于不同阶段的金融工具的预期信用损失分别进行计量。金融工具自初始确认后信用风险未显著增加的，处于第一阶段，本公司按照未来12个月内的预期信用损失计量损失准备；金融工具自初始确认后信用风险已显著增加但尚未发生信用减值的，处于第二阶段，本公司按照该工具整个存续期的预期信用损失计量损失准备；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，本公司按照该工具整个存续期的预期信用损失计量损失准备。对于在资产负债表日具有较低信用风险的金融工具，本公司假设其信用风险自初始确认后并未显著增加，按照未来12个月内的预期信用损失计量损失准备。

本公司对于处于第一阶段和第二阶段、以及较低信用风险的金融工具，按照其未扣除减值准备的账面余额和实际利率计算利息收入。对于处于第三阶段的金融工具，按照其账面余额减已计提减值准备后的摊余成本和实际利率计算利息收入。

对于应收票据、应收账款、应收款项融资及合同资产，无论是否存在重大融资成分，本公司均按照整个存续期的预期信用损失计量损失准备。

A. 应收款项/合同资产

对于存在客观证据表明存在减值，以及其他适用于单项评估的应收票据、应收账款，其他应收款、应收款项融资、合同资产及长期应收款等单独进行减值测试，确认预期信用损失，计提单项减值准备。对于不存在减值客观证据的应收票据、应收账款、其他应收款、应收款项融资、合同资产及长期应收款或当单项金融资产无法以合理成本评估预期信用损失的信息时，本公司依据信用风险特征将应收票据、应收账款、其他应收款、应收款项融资、合同资产及长期应收款等划分为若干组合，在组合基础上计算预期信用损失，确定组合的依据如下：

应收票据确定组合的依据如下：

应收票据组合1 商业承兑汇票

应收票据组合2 银行承兑汇票

对于划分为组合的应收票据，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预测，通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。

应收账款确定组合的依据如下：

应收账款组合1 外部单位

应收账款组合2 集团内关联方

对于划分为组合的应收账款，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预测，编制应收账款账龄与整个存续期预期信用损失率对照表，计算预期信用损失。

其他应收款确定组合的依据如下：

其他应收款组合1 应收利息

其他应收款组合2 应收股利

其他应收款组合3 外部单位

其他应收款组合4 集团内关联方

对于划分为组合的其他应收款，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预测，通过违约风险敞口和未来 12 个月内或整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。

应收款项融资确定组合的依据如下：

应收款项融资组合 1 商业承兑汇票

应收款项融资组合 2 银行承兑汇票

对于划分为组合的应收款项融资，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预测，通过违约风险敞口和整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。

合同资产确定组合的依据如下：

合同资产组合 1 未到期质保金

合同资产组合 2 其他

对于划分为组合的合同资产，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预测，通过违约风险敞口与整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。

本公司基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法：应收账款账龄按照入账日期至资产负债表日的时间确认。

B. 债权投资、其他债权投资

对于债权投资和其他债权投资，本公司按照投资的性质，根据交易对手和风险敞口的各种类型，通过违约风险敞口和未来 12 个月内或整个存续期预期信用损失率，计算预期信用损失。

② 具有较低的信用风险

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，并且即便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，该金融工具被视为具有较低的信用风险。

③ 信用风险显著增加

本公司通过比较金融工具在资产负债表日所确定的预计存续期内的违约概率与在初始确认时所确定的预计存续期内的违约概率，以确定金融工具预计存续期内发生违约概率的相对变化，以评估金融工具的信用风险自初始确认后是否已显著增加。

在确定信用风险自初始确认后是否显著增加时，本公司考虑无须付出不必要的额外成本或努力即可获得的合理且有依据的信息，包括前瞻性信息。本公司考虑的信息包括：

A. 信用风险变化所导致的内部价格指标是否发生显著变化；

B. 预期将导致债务人履行其偿债义务的能力是否发生显著变化的业务、财务或经济状况的不利变化；

C. 债务人经营成果实际或预期是否发生显著变化；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；

D. 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；

E. 预期将降低债务人按合同约定期限还款的经济动机是否发生显著变化；

F. 借款合同的预期变更，包括预计违反合同的行为是否可能导致的合同义务的免除或修订、给予免息期、利率跳升、要求追加抵押品或担保或者对金融工具的合同框架做出其他变更；

G. 债务人预期表现和还款行为是否发生显著变化；

H. 合同付款是否发生逾期超过（含）30 日。

根据金融工具的性质，本公司以单项金融工具或金融工具组合为基础评估信用风险是否显著增加。以金融工具组合为基础进行评估时，本公司可基于共同信用风险特征对金融工具进行分类，例如逾期信息和信用风险评级。

通常情况下，如果逾期超过 30 日，本公司确定金融工具的信用风险已经显著增加。除非本公司无需付出过多成本或努力即可获得合理且有依据的信息，证明虽然超过合同约定的付款期限 30 天，但信用风险自初始确认以来并未显著增加。

④ 已发生信用减值的金融资产

本公司在资产负债表日评估以摊余成本计量的金融资产和以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债权投资是否已发生信用减值。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：

发行方或债务人发生重大财务困难；债务人违反合同，如偿付利息或本金违约或逾期等；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；债务人很可能破产或进行其他财务重组；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；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。

⑤预期信用损失准备的列报

为反映金融工具的信用风险自初始确认后的变化，本公司在每个资产负债表日重新计量预期信用损失，由此形成的损失准备的增加或转回金额，应当作为减值损失或利得计入当期损益。对于以摊余成本计量的金融资产，损失准备抵减该金融资产在资产负债表中列示的账面价值；对于以公允价值计量且其变动计入其他综合收益的债权投资，本公司在其他综合收益中确认其损失准备，不抵减该金融资产的账面价值。

⑥核销

如果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，则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。这种情况通常发生在本公司确定债务人没有资产或收入来源可产生足够的现金流量以偿还将被减记的金额。

已减记的金融资产以后又收回的，作为减值损失的转回计入收回当期的损益。

(6) 金融资产转移

金融资产转移是指下列两种情形：

A. 将收取金融资产现金流量的合同权利转移给另一方；

B. 将金融资产整体或部分转移给另一方，但保留收取金融资产现金流量的合同权利，并承担将收取的现金流量支付给一个或多个收款方的合同义务。

①终止确认所转移的金融资产

已将金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬转移给转入方的，或既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，但放弃了对该金融资产控制的，终止确认该金融资产。

在判断是否已放弃对所转移金融资产的控制时，根据转入方出售该金融资产的实际能力。转入方能够单方面将转移的金融资产整体出售给不相关的第三方，且没有额外条件对此项出售加以限制的，则公司已放弃对该金融资产的控制。

本公司在判断金融资产转移是否满足金融资产终止确认条件时，注重金融资产转移的实质。

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：

A. 所转移金融资产的账面价值；

B. 因转移而收到的对价，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根据《企业会计准则第 22 号-金融工具确认和计量》第十八条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的情形）之和。

金融资产部分转移满足终止确认条件的，将所转移金融资产整体的账面价值，在终止确认部分和未终止确认部分（在此种情况下，所保留的服务资产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：

A. 终止确认部分在终止确认日的账面价值；

B. 终止确认部分的对价，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根据《企业会计准则第 22 号-金融工具确认和计量》第十八条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的情形）之和。

②继续涉入所转移的金融资产

既没有转移也没有保留金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，且未放弃对该金融资产控制的，应当按照其继续涉入所转移金融资产的程度确认有关金融资产，并相应确认有关负债。

继续涉入所转移金融资产的程度，是指企业承担的被转移金融资产价值变动风险或报酬的程度。

③继续确认所转移的金融资产

仍保留与所转移金融资产所有权上几乎所有的风险和报酬的，应当继续确认所转移金融资产整体，并将收到的对价确认为一项金融负债。

该金融资产与确认的相关金融负债不得相互抵销。在随后的会计期间，企业应当继续确认该金融资产产生的收入（或利得）和该金融负债产生的费用（或损失）。

(7) 金融资产和金融负债的抵销

金融资产和金融负债应当在资产负债表内分别列示，不得相互抵销。但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：

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；

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。

不满足终止确认条件的金融资产转移，转出方不得将已转移的金融资产和相关负债进行抵销。

(8) 金融工具公允价值的确定方法

本公司以主要市场的价格计量相关资产或负债的公允价值，不存在主要市场的，本公司以最有利市场的价格计量相关资产或负债的公允价值。本公司采用市场参与者在对该资产或负债定价时为实现其经济利益最大化所使用的假设。

主要市场，是指相关资产或负债交易量最大和交易活跃程度最高的市场；最有利市场，是指在考虑交易费用和运输费用后，能够以最高金额出售相关资产或者以最低金额转移相关负债的市场。

存在活跃市场的金融资产或金融负债，本公司采用活跃市场中的报价确定其公允价值。金融工具不存在活跃市场的，本公司采用估值技术确定其公允价值。

以公允价值计量非金融资产的，考虑市场参与者将该资产用于最佳用途产生经济利益的能力，或者将该资产出售给能够用于最佳用途的其他市场参与者产生经济利益的能力。

①估值技术

本公司采用在当期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，使用的估值技术主要包括市场法、收益法和成本法。本公司使用与其中一种或多种估值技术相一致的方法计量公允价值，使用多种估值技术计量公允价值的，考虑各估值结果的合理性，选取在当期情况下最能代表公允价值的金额作为公允价值。

本公司在估值技术的应用中，优先使用相关可观察输入值，只有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，才使用不可观察输入值。可观察输入值，是指能够从市场数据中取得的输入值。该输入值反映了市场参与者在对相关资产或负债定价时所使用的假设。不可观察输入值，是指不能从市场数据中取得的输入值。该输入值根据可获得的市场参与者在对相关资产或负债定价时所使用假设的最佳信息取得。

②公允价值层次

本公司将公允价值计量所使用的输入值划分为三个层次，并首先使用第一层次输入值，其次使用第二层次输入值，最后使用第三层次输入值。第一层次输入值是在计量日能够取得的相同资产或负债在活跃市场上未经调整的报价。第二层次输入值是除第一层次输入值外相关资产或负债直接或间接可观察的输入值。第三层次输入值是相关资产或负债的不可观察输入值。。

12、应收票据

√适用 □不适用

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

√适用 □不适用

见本报告第八节 五、11 相关内容

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

√适用 □不适用

见本报告第八节 五、11 相关内容

按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

√适用 □不适用

见本报告第八节 五、11 相关内容

13、应收账款

√适用 □不适用

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

√适用 □不适用

见本报告第八节 五、11 相关内容

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

√适用 □不适用

见本报告第八节 五、11 相关内容

按照单项计提坏账准备的认定单项计提判断标准

√适用 □不适用

见本报告第八节 五、11 相关内容

14、应收款项融资

√适用 □不适用

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

√适用 □不适用

见本报告第八节 五、11 相关内容

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

√适用 □不适用

见本报告第八节 五、11 相关内容

按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

√适用 □不适用

见本报告第八节 五、11 相关内容

15、其他应收款

√适用 □不适用

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

√适用 □不适用

见本报告第八节 五、11 相关内容

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

√适用 □不适用

见本报告第八节 五、11 相关内容

按照单项计提坏账准备的单项计提判断标准

√适用 □不适用

见本报告第八节 五、11 相关内容

16、存货

√适用 □不适用

存货类别、发出计价方法、盘存制度、低值易耗品和包装物的摊销方法

√适用 □不适用

(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，包括原材料、自制半成品及在产品、库存商品、发出商品、委托加工物资等。

(2) 发出存货的计价方法

本公司存货发出时采用按月末一次加权平均法计价。

(3) 存货的盘存制度

本公司存货采用永续盘存制，每年至少盘点一次，盘盈及盘亏金额计入当年度损益。

存货跌价准备的确认标准和计提方法

适用 不适用

资产负债表日按成本与可变现净值孰低计量，存货成本高于其可变现净值的，计提存货跌价准备，计入当期损益。

在确定存货的可变现净值时，以取得的可靠证据为基础，并且考虑持有存货的目的、资产负债表日后事项的影响等因素。

①产成品、商品和用于出售的材料等直接用于出售的存货，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。为执行销售合同或者劳务合同而持有的存货，以合同价格作为其可变现净值的计量基础；如果持有存货的数量多于销售合同订购数量，超出部分的存货可变现净值以一般销售价格为计量基础。用于出售的材料等，以市场价格作为其可变现净值的计量基础。

②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。如果用其生产的产成品的可变现净值高于成本，则该材料按成本计量；如果材料价格的下降表明产成品的可变现净值低于成本，则该材料按可变现净值计量，按其差额计提存货跌价准备。

③本公司一般按单个存货项目计提存货跌价准备；对于数量繁多、单价较低的存货，按存货类别计提。

④资产负债表日如果以前减记存货价值的影响因素已经消失，则减记的金额予以恢复，并在原已计提的存货跌价准备的金额内转回，转回的金额计入当期损益。

按照组合计提存货跌价准备的组合类别及确定依据、不同类别存货可变现净值的确定依据

适用 不适用

基于库龄确认存货可变现净值的各库龄组合可变现净值的计算方法和确定依据

适用 不适用

17、合同资产

适用 不适用

合同资产的确认方法及标准

适用 不适用

本公司根据履行履约义务与客户付款之间的关系在资产负债表中列示合同资产。本公司已向客户转让商品或提供服务而有权收取的对价（且该权利取决于时间流逝之外的其他因素）列示为合同资产。

合同资产在资产负债表中单独列示。同一合同下的合同资产和合同负债以净额列示，净额为借方余额的，根据其流动性在“合同资产”或“其他非流动资产”项目中列示；不同合同下的合同资产和合同负债不能相互抵销。

按照信用风险特征组合计提坏账准备的组合类别及确定依据

适用 不适用

详见第八节 五、11 相关内容。

基于账龄确认信用风险特征组合的账龄计算方法

适用 不适用

详见第八节 五、11 相关内容。

按照单项计提坏账准备的认定单项计提判断标准

适用 不适用

详见第八节 五、11 相关内容。

18、持有待售的非流动资产或处置组

□适用 √不适用

划分为持有待售的非流动资产或处置组的确认标准和会计处理方法

□适用 √不适用

终止经营的认定标准和列报方法

□适用 √不适用

19、长期股权投资

√适用 □不适用

本公司长期股权投资包括对被投资单位实施控制、重大影响的权益性投资，以及对合营企业的权益性投资。本公司能够对被投资单位施加重大影响的，为本公司的联营企业。

(1) 确定对被投资单位具有共同控制、重大影响的依据

共同控制，是指按照相关约定对某项安排所共有的控制，并且该安排的相关活动必须经过分享控制权的参与方一致同意后才能决策。在判断是否存在共同控制时，首先判断所有参与方或参与方组合是否集体控制该安排，如果所有参与方或一组参与方必须一致行动才能决定某项安排的相关活动，则认为所有参与方或一组参与方集体控制该安排。其次再判断该安排相关活动的决策是否必须经过这些集体控制该安排的参与方一致同意。如果存在两个或两个以上的参与方组合能够集体控制某项安排的，不构成共同控制。判断是否存在共同控制时，不考虑享有的保护性权利。

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。在确定能否对被投资单位施加重大影响时，考虑投资方直接或间接持有被投资单位的表决权股份以及投资方及其他方持有的当期可执行潜在表决权在假定转换为对被投资方单位的股权后产生的影响，包括被投资单位发行的当期可转换的认股权证、股份期权及可转换公司债券等的影响。

当本公司直接或通过子公司间接拥有被投资单位 20% (含 20%) 以上但低于 50% 的表决权股份时，一般认为对被投资单位具有重大影响，除非有明确证据表明该种情况下不能参与被投资单位的生产经营决策，不形成重大影响。

(2) 初始投资成本确定

①企业合并形成的长期股权投资，按照下列规定确定其投资成本：

A. 同一控制下的企业合并，合并方以支付现金、转让非现金资产或承担债务方式作为合并对价的，在合并日按照被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为长期股权投资的初始投资成本。长期股权投资初始投资成本与支付的现金、转让的非现金资产以及所承担债务账面价值之间的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益；

B. 同一控制下的企业合并，合并方以发行权益性证券作为合并对价的，在合并日按照被合并方所有者权益在最终控制方合并财务报表中的账面价值的份额作为长期股权投资的初始投资成本。按照发行股份的面值总额作为股本，长期股权投资初始投资成本与所发行股份面值总额之间的差额，调整资本公积；资本公积不足冲减的，调整留存收益；

C. 非同一控制下的企业合并，以购买日为取得对被购买方的控制权而付出的资产、发生或承担的负债以及发行的权益性证券的公允价值确定为合并成本作为长期股权投资的初始投资成本。合并方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相关管理费用，于发生时计入当期损益。

②除企业合并形成的长期股权投资以外，其他方式取得的长期股权投资，按照下列规定确定其投资成本：

A. 以支付现金取得的长期股权投资，按照实际支付的购买价款作为投资成本。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；

B. 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；

C.通过非货币性资产交换取得的长期股权投资，如果该项交换具有商业实质且换入资产或换出资产的公允价值能可靠计量，则以换出资产的公允价值和相关税费作为初始投资成本，换出资产的公允价值与账面价值之间的差额计入当期损益；若非货币资产交换不同时具备上述两个条件，则按换出资产的账面价值和相关税费作为初始投资成本。

D.通过债务重组取得的长期股权投资，以所放弃债权的公允价值和可直接归属于该资产的税金等其他成本确定其入账价值，并将所放弃债权的公允价值与账面价值之间的差额，计入当期损益。

（3）后续计量及损益确认方法

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；对联营企业和合营企业的长期股权投资采用权益法核算。

①成本法

采用成本法核算的长期股权投资，追加或收回投资时调整长期股权投资的成本；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。

②权益法

按照权益法核算的长期股权投资，一般会计处理为：

本公司长期股权投资的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，不调整长期股权投资的初始投资成本；长期股权投资的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，其差额计入当期损益，同时调整长期股权投资的成本。

本公司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；本公司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；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。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可辨认净资产的公允价值为基础，对被投资单位的净利润进行调整后确认。被投资单位采用的会计政策及会计期间与本公司不一致的，应按照本公司的会计政策及会计期间对被投资单位的财务报表进行调整，并据以确认投资收益和其他综合收益等。本公司与联营企业及合营企业之间发生的未实现内部交易损益按照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。本公司与被投资单位发生的未实现内部交易损失属于资产减值损失的，应全额确认。

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。原持有的股权投资分类为其他权益工具投资的，其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利得或损失应当在改按权益法核算的当期从其他综合收益中转出，计入留存收益。

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公允价值计量，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。

（5）减值测试方法及减值准备计提方法

对子公司、联营企业及合营企业的投资，计提资产减值的方法本报告第八节 五、27 相关内容。

20、投资性房地产

不适用

21、固定资产

（1）. 确认条件

√适用 □不适用

固定资产在同时满足下列条件时，按取得时的实际成本予以确认：

①与该固定资产有关的经济利益很可能流入企业。

②该固定资产的成本能够可靠地计量。

固定资产发生的后续支出，符合固定资产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。

(2). 折旧方法

√适用 □不适用

类别	折旧方法	折旧年限（年）	残值率	年折旧率
房屋及建筑物	年限平均法	20-35	5.00	2.71-4.75
机器设备	年限平均法	3-10	5.00	9.50-31.67
运输设备	年限平均法	3-10	5.00	9.50-31.67
电子设备及其他	年限平均法	3-10	5.00	9.50-31.67

对于已经计提减值准备的固定资产，在计提折旧时扣除已计提的固定资产减值准备。

每年年度终了，公司对固定资产的使用寿命、预计净残值和折旧方法进行复核。使用寿命预计数与原先估计数有差异的，调整固定资产使用寿命。

22、在建工程

√适用 □不适用

(1) 在建工程以立项项目分类核算。

(2) 在建工程结转为固定资产的标准和时点

在建工程项目按建造该项资产达到预定可使用状态前所发生的全部支出，作为固定资产的入账价值。包括建筑费用、机器设备原价、其他为使在建工程达到预定可使用状态所发生的必要支出以及在资产达到预定可使用状态之前为该项目专门借款所发生的借款费用及占用的一般借款发生的借款费用。本公司在工程安装或建设完成达到预定可使用状态时将在建工程转入固定资产。所建造的已达到预定可使用状态、但尚未办理竣工决算的固定资产，自达到预定可使用状态之日起，根据工程预算、造价或者工程实际成本等，按估计的价值转入固定资产，并按本公司固定资产折旧政策计提固定资产的折旧，待办理竣工决算后，再按实际成本调整原来的暂估价值，但不调整原已计提的折旧额。

本公司各类别在建工程具体转固标准和时点：

类别	转固标准和时点
房屋及建筑物	(1) 主体建设工程及配套工程已实质上完工；(2) 建设工程在达到预定设计要求，经勘察、设计、施工、监理等单位完成验收；(3) 经消防、国土、规划等外部部门验收；(4) 建设工程达到预定可使用状态但尚未办理竣工决算的，自达到预定可使用状态之日起，根据工程实际造价按预估价值转入固定资产。
需安装调试的机器设备	(1) 相关设备及其他配套设施已安装完毕；(2) 设备经过调试可在一段时间内保持正常稳定运行；(3) 生产设备能够在一段时间内稳定的产出合格产品；(4) 设备经过采购部门、使用部门和管理部门人员验收。

23、借款费用

√适用 □不适用

(1) 借款费用资本化的确认原则和资本化期间

本公司发生的可直接归属于符合资本化条件的资产的购建或生产的借款费用在同时满足下列条件时予以资本化计入相关资产成本：

①资产支出已经发生；

②借款费用已经发生；

③为使资产达到预定可使用状态所必要的购建或者生产活动已经开始。

其他的借款利息、折价或溢价和汇兑差额，计入发生当期的损益。

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3个月的，暂停借款费用的资本化。

当购建或者生产符合资本化条件的资产达到预定可使用或者可销售状态时，停止其借款费用的资本化；以后发生的借款费用于发生当期确认为费用。

(2) 借款费用资本化率以及资本化金额的计算方法

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，以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者进行暂时性投资取得的投资收益后的金额，确定为专门借款利息费用的资本化金额。

购建或者生产符合资本化条件的资产占用了一般借款的，一般借款应予资本化的利息金额按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，计算确定一般借款应予资本化的利息金额。资本化率根据一般借款加权平均利率计算确定。

24、生物资产

适用 不适用

25、油气资产

适用 不适用

26、无形资产

(1). 使用寿命及其确定依据、估计情况、摊销方法或复核程序

适用 不适用

①使用寿命有限的无形资产的使用寿命估计情况：

项目	预计使用寿命	依据
土地使用权	土地证登记使用年限	按照土地使用权证载明的使用期限
软件	3-10年	参考能为公司带来经济利益的期限确定使用寿命

每年年度终了，公司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。经复核，本期末无形资产的使用寿命及摊销方法与以前估计未有不同。

②无法预见无形资产为企业带来经济利益期限的，视为使用寿命不确定的无形资产。对于使用寿命不确定的无形资产，公司在每年年度终了对使用寿命不确定的无形资产的使用寿命进行复核，如果重新复核后仍为不确定的，于资产负债表日进行减值测试。

③无形资产的摊销

对于使用寿命有限的无形资产，本公司在取得时确定其使用寿命，在使用寿命内采用直线法系统合理摊销，摊销金额按受益项目计入当期损益或计入相关资产的成本。具体应摊销金额为其成本扣除预计残值后的金额。已计提减值准备的无形资产，还应扣除已计提的无形资产减值准备累计金额。使用寿命有限的无形资产，其残值视为零，但下列情况除外：有第三方承诺在无形资产使用寿命结束时购买该无形资产或可以根据活跃市场得到预计残值信息，并且该市场在无形资产使用寿命结束时很可能存在。

对使用寿命不确定的无形资产，不予摊销。每年年度终了对使用寿命不确定的无形资产的使用寿命进行复核，如果有证据表明无形资产的使用寿命是有限的，估计其使用寿命并在预计使用年限内系统合理摊销。

(2). 研发支出的归集范围及相关会计处理方法

适用 不适用

本公司将与开展研发活动直接相关的各项费用归集为研发支出，包括直接投入材料、研发人员职工薪酬、折旧摊销费用、设计费用、委托外部研究开发费用、股权激励费用、燃料动力费和其他费用等。

(1) 划分内部研究开发项目的研究阶段和开发阶段具体标准

①本公司将为进一步开发活动进行的资料及相关方面的准备活动作为研究阶段，无形资产研究阶段的支出在发生时计入当期损益。

②在本公司已完成研究阶段的工作后再进行的开发活动作为开发阶段。

(2) 开发阶段支出资本化的具体条件

开发阶段的支出同时满足下列条件时，才能确认为无形资产：

- A.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；
- B.具有完成该无形资产并使用或出售的意图；
- C.无形资产产生经济利益的方式，包括能够证明运用该无形资产生产的产品存在市场或无形资产自身存在市场，无形资产将在内部使用的，能够证明其有用性；
- D.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；
- E.归属于该无形资产开发阶段的支出能够可靠地计量。

27、长期资产减值

适用 不适用

对子公司的长期股权投资、采用成本模式进行后续计量的固定资产、在建工程、采用成本模式计量的使用权资产、无形资产、商誉等（存货、递延所得税资产、金融资产除外）的资产减值，按以下方法确定：

于资产负债表日判断资产是否存在可能发生减值的迹象，存在减值迹象的，本公司将估计其可收回金额，进行减值测试。对因企业合并所形成的商誉、使用寿命不确定的无形资产和尚未达到可使用状态的无形资产无论是否存在减值迹象，每年都进行减值测试。

可收回金额根据资产的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。本公司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。资产组的认定，以资产组产生的主要现金流入是否独立于其他资产或者资产组的现金流入为依据。

当资产或资产组的可收回金额低于其账面价值时，本公司将其账面价值减记至可收回金额，减记的金额计入当期损益，同时计提相应的资产减值准备。

就商誉的减值测试而言，对于因企业合并形成的商誉的账面价值，自购买日起按照合理的方法分摊至相关的资产组；难以分摊至相关的资产组的，将其分摊至相关的资产组组合。相关的资产组或资产组组合，是能够从企业合并的协同效应中受益的资产组或者资产组组合，且不大于本公司确定的报告分部。

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，首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，确认相应的减值损失。然后对包含商誉的资产组或者资产组组合进行减值测试，比较其账面价值与可收回金额，如可收回金额低于账面价值的，确认商誉的减值损失。

资产减值损失一经确认，在以后会计期间不再转回。

28、长期待摊费用

适用 不适用

长期待摊费用核算本公司已经发生但应由本期和以后各期负担的分摊期限在一年以上的各项费用。本公司长期待摊费用在受益期内平均摊销。

29、合同负债

适用 不适用

本公司根据履行履约义务与客户付款之间的关系在资产负债表中列示合同负债。本公司已收或应收客户对价而应向客户转让商品或提供服务的义务列示为合同负债。

合同负债在资产负债表中单独列示。同一合同下的合同负债以净额列示，净额为贷方余额的，根据其流动性在“合同负债”或“其他非流动负债”项目中列示。不同合同下的合同资产和合同负债不能相互抵销。

30、职工薪酬

(1). 短期薪酬的会计处理方法

√适用 □不适用

①职工基本薪酬（工资、奖金、津贴、补贴）

本公司在职工为其提供服务的会计期间，将实际发生的短期薪酬确认为负债，并计入当期损益，其他会计准则要求或允许计入资产成本的除外。

②职工福利费

本公司发生的职工福利费，在实际发生时根据实际发生额计入当期损益或相关资产成本。职工福利费为非货币性福利的，按照公允价值计量。

③医疗保险费、工伤保险费、生育保险费等社会保险费和住房公积金，以及工会经费和职工教育经费

本公司为职工缴纳的医疗保险费、工伤保险费、生育保险费等社会保险费和住房公积金，以及按规定提取的工会经费和职工教育经费，在职工为其提供服务的会计期间，根据规定的计提基础和计提比例计算确定相应的职工薪酬金额，并确认相应负债，计入当期损益或相关资产成本。

④短期带薪缺勤

本公司在职工提供服务从而增加了其未来享有的带薪缺勤权利时，确认与累积带薪缺勤相关的职工薪酬，并以累积未行使权利而增加的预期支付金额计量。本公司在职工实际发生缺勤的会计期间确认与非累积带薪缺勤相关的职工薪酬。

⑤短期利润分享计划

利润分享计划同时满足下列条件的，本公司确认相关的应付职工薪酬：

A.企业因过去事项导致现在具有支付职工薪酬的法定义务或推定义务；

B.因利润分享计划所产生的应付职工薪酬义务金额能够可靠估计。

(2). 离职后福利的会计处理方法

√适用 □不适用

①设定提存计划

本公司在职工为其提供服务的会计期间，将根据设定提存计划计算的应缴存金额确认为负债，并计入当期损益或相关资产成本。

根据设定提存计划，预期不会在职工提供相关服务的年度报告期结束后十二个月内支付全部应缴存金额的，本公司参照相应的折现率（根据资产负债表日与设定提存计划义务期限和币种相匹配的国债或活跃市场上的高质量公司债券的市场收益率确定），将全部应缴存金额以折现后的金额计量应付职工薪酬。

②设定受益计划

A.确定设定受益计划义务的现值和当期服务成本

根据预期累计福利单位法，采用无偏且相互一致的精算假设对有关人口统计变量和财务变量等做出估计，计量设定受益计划所产生的义务，并确定相关义务的归属期间。本公司按照相应的折现率（根据资产负债表日与设定受益计划义务期限和币种相匹配的国债或活跃市场上的高质量公司债券的市场收益率确定）将设定受益计划所产生的义务予以折现，以确定设定受益计划义务的现值和当期服务成本。

B.确认设定受益计划净负债或净资产

设定受益计划存在资产的，本公司将设定受益计划义务现值减去设定受益计划资产公允价值所形成的赤字或盈余确认为一项设定受益计划净负债或净资产。

设定受益计划存在盈余的，本公司以设定受益计划的盈余和资产上限两项的孰低者计量设定受益计划净资产。

C.确定应计入资产成本或当期损益的金额

服务成本，包括当期服务成本、过去服务成本和结算利得或损失。其中，除了其他会计准则要求或允许计入资产成本的当期服务成本之外，其他服务成本均计入当期损益。

设定受益计划净负债或净资产的利息净额，包括计划资产的利息收益、设定受益计划义务的利息费用以及资产上限影响的利息，均计入当期损益。

D.确定应计入其他综合收益的金额

重新计量设定受益计划净负债或净资产所产生的变动，包括：

(a) 精算利得或损失，即由于精算假设和经验调整导致之前所计量的设定受益计划义务现值的增加或减少；

(b) 计划资产回报，扣除包括在设定受益计划净负债或净资产的利息净额中的金额；

(c) 资产上限影响的变动，扣除包括在设定受益计划净负债或净资产的利息净额中的金额。

上述重新计量设定受益计划净负债或净资产所产生的变动直接计入其他综合收益，并且在后续会计期间不允许转回至损益，在原设定受益计划终止时，本公司在权益范围内将原计入其他综合收益的部分全部结转至未分配利润。

(3). 辞退福利的会计处理方法

适用 不适用

本公司向职工提供辞退福利的，在下列两者孰早日确认辞退福利产生的职工薪酬负债，并计入当期损益：

①企业不能单方面撤回因解除劳动关系计划或裁减建议所提供的辞退福利时；

②企业确认与涉及支付辞退福利的重组相关的成本或费用时。

辞退福利预期在年度报告期结束后十二个月内不能完全支付的，参照相应的折现率（根据资产负债表日与设定受益计划义务期限和币种相匹配的国债或活跃市场上的高质量公司债券的市场收益率确定）将辞退福利金额予以折现，以折现后的金额计量应付职工薪酬。

(4). 其他长期职工福利的会计处理方法

适用 不适用

①符合设定提存计划条件的

本公司向职工提供的其他长期职工福利，符合设定提存计划条件的，将全部应缴存金额以折现后的金额计量应付职工薪酬。

②符合设定受益计划条件的

在报告期末，本公司将其他长期职工福利产生的职工薪酬成本确认为下列组成部分：

A.服务成本；

B.其他长期职工福利净负债或净资产的利息净额；

C.重新计量其他长期职工福利净负债或净资产所产生的变动。

为简化相关会计处理，上述项目的总净额计入当期损益或相关资产成本。

31、预计负债

适用 不适用

(1) 预计负债的确认标准

如果与或有事项相关的义务同时符合以下条件，本公司将其确认为预计负债：

①该义务是本公司承担的现时义务；

②该义务的履行很可能导致经济利益流出本公司；

③该义务的金额能够可靠地计量。

(2) 预计负债的计量方法

预计负债按照履行相关现时义务所需支出的最佳估计数进行初始计量，并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。每个资产负债表日对预计负债的账面价值进行复核。有确凿证据表明该账面价值不能反映当前最佳估计数的，按照当前最佳估计数对该账面价值进行调整。

32、股份支付

适用 不适用

(1) 股份支付的种类

本公司股份支付包括以现金结算的股份支付和以权益结算的股份支付。

(2) 权益工具公允价值的确定方法

①对于授予职工的股份，其公允价值按公司股份的市场价格计量，同时考虑授予股份所依据的条款和条件（不包括市场条件之外的可行权条件）进行调整。②对于授予职工的股票期权，在许多情况下难以获得其市场价格。如果不存在条款和条件相似的交易期权，公司选择适用的期权定价模型估计所授予的期权的公允价值。

(3) 确认可行权权益工具最佳估计的依据

在等待期内每个资产负债表日，公司根据最新取得的可行权职工人数变动等后续信息作出最佳估计，修正预计可行权的权益工具数量，以作出可行权权益工具的最佳估计。

(4) 股份支付计划实施的会计处理

以现金结算的股份支付

①授予后立即可行权的以现金结算的股份支付，在授予日以本公司承担负债的公允价值计入相关成本或费用，相应增加负债。并在结算前的每个资产负债表日和结算日对负债的公允价值重新计量，将其变动计入损益。

②完成等待期内的服务或达到规定业绩条件以后才可行权的以现金结算的股份支付，在等待期内的每个资产负债表日以对可行权情况的最佳估计为基础，按本公司承担负债的公允价值金额，将当期取得的服务计入成本或费用和相应的负债。

以权益结算的股份支付

①授予后立即可行权的换取职工服务的以权益结算的股份支付，在授予日以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。

②完成等待期内的服务或达到规定业绩条件以后才可行权换取职工服务的以权益结算的股份支付，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，按权益工具授予日的公允价值，将当期取得的服务计入成本或费用和资本公积。

(5) 股份支付计划修改的会计处理

本公司对股份支付计划进行修改时，若修改增加了所授予权益工具的公允价值，按照权益工具公允价值的增加相应地确认取得服务的增加；若修改增加了所授予权益工具的数量，则将增加的权益工具的公允价值相应地确认为取得服务的增加。权益工具公允价值的增加是指修改前后的权益工具在修改日的公允价值之间的差额。若修改减少了股份支付公允价值总额或采用了其他不利于职工的方式修改股份支付计划的条款和条件，则仍继续对取得的服务进行会计处理，视同该变更从未发生，除非本公司取消了部分或全部已授予的权益工具。

(6) 股份支付计划终止的会计处理

如果在等待期内取消了所授予的权益工具或结算了所授予的权益工具（因未满足可行权条件而被取消的除外），本公司：

①将取消或结算作为加速可行权处理，立即确认原本应在剩余等待期内确认的金额；

②在取消或结算时支付给职工的所有款项均作为权益的回购处理，回购支付的金额高于该权益工具在回购日公允价值的部分，计入当期费用。

本公司如果回购其职工已可行权的权益工具，冲减企业的所有者权益；回购支付的款项高于该权益工具在回购日公允价值的部分，计入当期损益。

33、优先股、永续债等其他金融工具

适用 不适用

34、收入

(1). 按照业务类型披露收入确认和计量所采用的会计政策

适用 不适用

(1) 一般原则

收入是本公司在日常活动中形成的、会导致股东权益增加且与股东投入资本无关的经济利益的总流入。

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控制权时确认收入。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。

合同中包含两项或多项履约义务的，本公司在合同开始日，按照各单项履约义务所承诺商品或服务的单独售价的相对比例，将交易价格分摊至各单项履约义务，按照分摊至各单项履约义务的交易价格计量收入。

交易价格是本公司因向客户转让商品或服务而预期有权收取的对价金额，不包括代第三方收取的款项。在确定合同交易价格时，如果存在可变对价，本公司按照期望值或最可能发生金额确定可变对价的最佳估计数，并以不超过在相关不确定性消除时累计已确认收入极可能不会发生重大转回的金额计入交易价格。合同中如果存在重大融资成分，本公司将根据客户在取得商品控制权时即以现金支付的应付金额确定交易价格，该交易价格与合同对价之间的差额，在合同期间内采用实际利率法摊销，对于控制权转移与客户支付价款间隔未超过一年的，本公司不考虑其中的融资成分。

满足下列条件之一的，属于在某一时间段内履行履约义务；否则，属于在某一时点履行履约义务：

- ①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；
- ②客户能够控制本公司履约过程中在建的商品；
- ③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。

对于在某一时间段内履行的履约义务，本公司在该段时间内按照履约进度确认收入，但是，履约进度不能合理确定的除外。本公司按照投入法（或产出法）确定提供服务的履约进度。当履约进度不能合理确定时，本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。

对于在某一时点履行的履约义务，本公司在客户取得相关商品控制权时点确认收入。在判断客户是否已取得商品或服务控制权时，本公司会考虑下列迹象：

- ①本公司就该商品或服务享有现时收款权利，即客户就该商品负有现时付款义务；
- ②本公司已将该商品的法定所有权转移给客户，即客户已拥有了该商品的法定所有权；
- ③本公司已将该商品的实物转移给客户，即客户已实物占有该商品；
- ④本公司已将该商品所有权上的主要风险和报酬转移给客户，即客户已取得该商品所有权上的主要风险和报酬；
- ⑤客户已接受该商品。

（2）具体方法

本公司收入确认的具体方法如下：

①商品销售合同

本公司与客户之间的销售商品合同包含转让商品的履约义务，属于在某一时点履行履约义务。

本公司收入确认需满足以下条件：已根据合同约定将产品交付给客户且客户已接受该商品，已经收回货款或取得了收款凭证且相关的经济利益很可能流入，商品所有权上的主要风险和报酬已转移，商品的法定所有权已转移。

本公司销售产品的收入确认政策具体如下：

内销商品：VMI 寄售客户，在客户领用货物并取得领用清单时确认收入；非 VMI 客户，在客户收到货物并签收后确认收入。

外销商品：CIF 模式下，本公司在办理完出口报关手续、取得报关单，且货物实际放行并取得装船单或提单时确认收入；EXW 模式下，本公司于客户办妥提货手续并发出产品时确认收入；DAP 模式下，本公司于货物运至客户指定地点且客户确认收货时确认收入；CIP、DDU 模式下，本公司于货物运至客户指定地点时确认收入；FCA 模式下，公司在货物办理完出口清关手续后确认收入。

②提供服务合同

本公司与客户之间的提供服务合同包含加工、修理服务等履约义务，本公司将其作为在某一时点履行的履约义务，在客户取得相关服务控制权时确认收入。

（2）. 同类业务采用不同经营模式涉及不同收入确认方式及计量方法

适用 不适用

35、合同成本

√适用 □不适用

合同成本分为合同履约成本与合同取得成本。

本公司为履行合同而发生的成本，在同时满足下列条件时作为合同履约成本确认为一项资产：

①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。

②该成本增加了本公司未来用于履行履约义务的资源。

③该成本预期能够收回。

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。

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进行摊销；但是对于合同取得成本摊销期限未超过一年的，本公司将其在发生时计入当期损益。

与合同成本有关的资产，其账面价值高于下列两项的差额的，本公司将对于超出部分计提减值准备，并确认为资产减值损失，并进一步考虑是否应计提亏损合同有关的预计负债：

①因转让与该资产相关的商品或服务预期能够取得的剩余对价；

②为转让该相关商品或服务估计将要发生的成本。

上述资产减值准备后续发生转回的，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。

确认为资产的合同履约成本，初始确认时摊销期限不超过一年或一个正常营业周期，在“存货”项目中列示，初始确认时摊销期限超过一年或一个正常营业周期，在“其他非流动资产”项目中列示。

确认为资产的合同取得成本，初始确认时摊销期限不超过一年或一个正常营业周期，在“其他流动资产”项目中列示，初始确认时摊销期限超过一年或一个正常营业周期，在“其他非流动资产”项目中列示。

36、政府补助

√适用 □不适用

（1）政府补助的确认

政府补助同时满足下列条件的，才能予以确认：

①本公司能够满足政府补助所附条件；

②本公司能够收到政府补助。

（2）政府补助的计量

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；公允价值不能可靠取得的，按照名义金额1元计量。

（3）政府补助的会计处理

①与资产相关的政府补助

公司取得的、用于购建或以其他方式形成长期资产的政府补助划分为与资产相关的政府补助。与资产相关的政府补助确认为递延收益，在相关资产使用期限内按照合理、系统的方法分期计入损益。按照名义金额计量的政府补助，直接计入当期损益。相关资产在使用寿命结束前被出售、转让、报废或发生毁损的，将尚未分配的相关递延收益余额转入资产处置当期的损益。

②与收益相关的政府补助

除与资产相关的政府补助之外的政府补助划分为与收益相关的政府补助。与收益相关的政府补助，分情况按照以下规定进行会计处理：

用于补偿本公司以后期间的相关成本费用或损失的，确认为递延收益，并在确认相关成本费用或损失的期间，计入当期损益；

用于补偿本公司已发生的相关成本费用或损失的，直接计入当期损益。

对于同时包含与资产相关部分和与收益相关部分的政府补助，区分不同部分分别进行会计处理；难以区分的，整体归类为与收益相关的政府补助。

与本公司日常活动相关的政府补助，按照经济业务实质，计入其他收益。与本公司日常活动无关的政府补助，计入营业外收支。

③政策性优惠贷款贴息

财政将贴息资金拨付给贷款银行，由贷款银行以政策性优惠利率向本公司提供贷款的，以实际收到的借款金额作为借款的入账价值，按照借款本金和该政策性优惠利率计算相关借款费用。

财政将贴息资金直接拨付给本公司，本公司将对应的贴息冲减相关借款费用。

④政府补助退回

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；存在相关递延收益余额的，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。

37、租赁

√适用 □不适用

作为承租方对短期租赁和低价值资产租赁进行简化处理的判断依据和会计处理方法

√适用 □不适用

(1) 租赁的识别

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。为确定合同是否让渡了在一定期间内控制已识别资产使用的权利，本公司评估合同中的客户是否有权获得在使用期间内因使用已识别资产所产生的几乎全部经济利益，并有权在该使用期间主导已识别资产的使用。

(2) 单独租赁的识别

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。同时符合下列条件的，使用已识别资产的权利构成合同中的一项单独租赁：① 承租人可从单独使用该资产或将其与易于获得的其他资源一起使用中获利；② 该资产与合同中的其他资产不存在高度依赖或高度关联关系。

(3) 本公司作为承租人的会计处理方法

在租赁期开始日，本公司将租赁期不超过 12 个月，且不包含购买选择权的租赁认定为短期租赁；将单项租赁资产为全新资产时价值较低的租赁认定为低价值资产租赁。本公司转租或预期转租租赁资产的，原租赁不认定为低价值资产租赁。

对于所有短期租赁和低价值资产租赁，本公司在租赁期内各个期间按照直线法将租赁付款额计入相关资产成本或当期损益。

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

①使用权资产

使用权资产，是指承租人可在租赁期内使用租赁资产的权利。

在租赁期开始日，使用权资产按照成本进行初始计量。该成本包括：

- 租赁负债的初始计量金额；
- 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；
- 承租人发生的初始直接费用；
- 承租人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。本公司按照预计负债的确认标准和计量方法对该成本进行确认和计量，前述成本属于为生产存货而发生的将计入存货成本。

使用权资产折旧采用年限平均法分类计提。对于能合理确定租赁期届满时将会取得租赁资产所有权的，在租赁资产预计剩余使用寿命内，根据使用权资产类别和预计净残值率确定折旧率；对于无法合理确定租赁期届满时将会取得租赁资产所有权的，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。

②租赁负债

租赁负债应当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。租赁付款额包括以下五项内容：

- 固定付款额及实质固定付款额，存在租赁激励的，扣除租赁激励相关金额；
- 取决于指数或比率的可变租赁付款额；
- 购买选择权的行权价格，前提是承租人合理确定将行使该选择权；
- 行使终止租赁选择权需支付的款项，前提是租赁期反映出承租人将行使终止租赁选择权；
- 根据承租人提供的担保余值预计应支付的款项。

计算租赁付款额现值时采用租赁内含利率作为折现率，无法确定租赁内含利率的，采用公司增量借款利率作为折现率。租赁付款额与其现值之间的差额作为未确认融资费用，在租赁期各个期间内按照确认租赁付款额现值的折现率确认利息费用，并计入当期损益。未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额于实际发生时计入当期损益。

租赁期开始日后，当实质固定付款额发生变动、担保余值预计的应付金额发生变化、用于确定租赁付款额的指数或比率发生变动、购买选择权、续租选择权或终止选择权的评估结果或实际行权情况发生变化时，本公司按照变动后的租赁付款额的现值重新计量租赁负债，并相应调整使用权资产的账面价值。

(4) 租赁变更的会计处理

①租赁变更作为一项单独租赁

租赁发生变更且同时符合下列条件的，本公司将该租赁变更作为一项单独租赁进行会计处理：**A.**该租赁变更通过增加一项或多项租赁资产的使用权而扩大了租赁范围；**B.**增加的对价与租赁范围扩大部分的单独价格按该合同情况调整后的金额相当。

②租赁变更未作为一项单独租赁

A. 本公司作为承租人

在租赁变更生效日，本公司重新确定租赁期，并采用修订后的折现率对变更后的租赁付款额进行折现，以重新计量租赁负债。在计算变更后租赁付款额的现值时，采用剩余租赁期间的租赁内含利率作为折现率；无法确定剩余租赁期间的租赁内含利率的，采用租赁变更生效日的增量借款利率作为折现率。

就上述租赁负债调整的影响，区分以下情形进行会计处理：

- 租赁变更导致租赁范围缩小或租赁期缩短的，调减使用权资产的账面价值，并将部分终止或完全终止租赁的相关利得或损失计入当期损益；
- 其他租赁变更，相应调整使用权资产的账面价值。

B. 本公司作为出租人

经营租赁发生变更的，本公司自变更生效日起将其作为一项新租赁进行会计处理，与变更前租赁有关的预收或应收租赁收款额视为新租赁的收款额。

融资租赁的变更未作为一项单独租赁进行会计处理的，本公司分别下列情形对变更后的租赁进行处理：如果租赁变更在租赁开始日生效，该租赁会被分类为经营租赁的，本公司自租赁变更生效日开始将其作为一项新租赁进行会计处理，并以租赁变更生效日前的租赁投资净额作为租赁资产的账面价值；如果租赁变更在租赁开始日生效，该租赁会被分类为融资租赁的，本公司按照关于修改或重新议定合同的规定进行会计处理。

(5) 售后租回

本公司按照本报告第八节 五、34 的规定，评估确定售后租回交易中的资产转让是否属于销售。

本公司作为卖方（承租人）且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，并按照本报告第八节 五、11 相关内容对该金融负债进行会计处理。该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。

作为出租方的租赁分类标准和会计处理方法

√适用 □不适用

在租赁开始日，本公司将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划分为融资租赁，除此之外的均为经营租赁。

①经营租赁

本公司在租赁期内各个期间按照直线法将租赁收款额确认为租金收入，发生的初始直接费用予以资本化并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。本公司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。

②融资租赁

在租赁开始日，本公司按照租赁投资净额(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)确认应收融资租赁款，并终止确认融资租赁资产。在租赁期的各个期间，本公司按照租赁内含利率计算并确认利息收入。

本公司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。

③售后租回

本公司按照本报告第八节 五、34 的规定，评估确定售后租回交易中的资产转让是否属于销售。本公司作为买方（出租人）且售后租回交易中的资产转让不属于销售的，本公司不确认被转让资产，但确认一项与转让收入等额的金融资产，并按照本报告第八节 五、34 的规定对该金融资产进行会计处理。该资产转让属于销售的，本公司根据其他适用的企业会计准则对资产购买进行会计处理，并对资产出租进行会计处理。

38、递延所得税资产/递延所得税负债

√适用 □不适用

本公司通常根据资产与负债在资产负债表日的账面价值与计税基础之间的暂时性差异，采用资产负债表债务法将应纳税暂时性差异或可抵扣暂时性差异对所得税的影响额确认和计量为递延所得税负债或递延所得税资产。本公司不对递延所得税资产和递延所得税负债进行折现。

（1）递延所得税资产的确认

对于可抵扣暂时性差异、能够结转以后年度的可抵扣亏损和税款抵减，其对所得税的影响额按预计转回期间的所得税税率计算，并将该影响额确认为递延所得税资产，但是以本公司很可能取得用来抵扣可抵扣暂时性差异、可抵扣亏损和税款抵减的未来应纳税所得额为限。

同时具有下列特征的交易或事项中因资产或负债的初始确认所产生的可抵扣暂时性差异对所得税的影响额不确认为递延所得税资产：

A. 该项交易不是企业合并；

B. 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）。

但同时满足上述两个条件，且初始确认的资产和负债导致产生等额应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异的单项交易，不适用该项豁免初始确认递延所得税负债和递延所得税资产的规定。对该交易因资产和负债的初始确认所产生的应纳税暂时性差异和可抵扣暂时性差异，本公司在交易发生时分别确认相应的递延所得税负债和递延所得税资产。

本公司对与子公司、联营公司及合营企业投资相关的可抵扣暂时性差异，同时满足下列两项条件的，其对所得税的影响额（才能）确认为递延所得税资产：

A. 暂时性差异在可预见的未来很可能转回；

B. 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；

资产负债表日，有确凿证据表明未来期间很可能获得足够的应纳税所得额用来抵扣可抵扣暂时性差异的，确认以前期间未确认的递延所得税资产。

在资产负债表日，本公司对递延所得税资产的账面价值进行复核。如果未来期间很可能无法获得足够的应纳税所得额用以抵扣递延所得税资产的利益，减记递延所得税资产的账面价值。在很可能获得足够的应纳税所得额时，减记的金额予以转回。

（2）递延所得税负债的确认

本公司所有应纳税暂时性差异均按预计转回期间的所得税税率计量对所得税的影响，并将该影响额确认为递延所得税负债，但下列情况的除外：

①因下列交易或事项中产生的应纳税暂时性差异对所得税的影响不确认为递延所得税负债：

A. 商誉的初始确认；

B. 具有以下特征的交易中产生的资产或负债的初始确认：该交易不是企业合并，并且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。

②本公司对与子公司、合营企业及联营企业投资相关的应纳税暂时性差异，其对所得税的影响额一般确认为递延所得税负债，但同时满足以下两项条件的除外：

A. 本公司能够控制暂时性差异转回的时间；

B. 该暂时性差异在可预见的未来很可能不会转回。

(3) 特定交易或事项所涉及的递延所得税负债或资产的确认

① 与企业合并相关的递延所得税负债或资产

非同一控制下企业合并产生的应纳税暂时性差异或可抵扣暂时性差异，在确认递延所得税负债或递延所得税资产的同时，相关的递延所得税费用（或收益），通常调整企业合并中所确认的商誉。

② 直接计入所有者权益的项目

与直接计入所有者权益的交易或者事项相关的当期所得税和递延所得税，计入所有者权益。暂时性差异对所得税的影响计入所有者权益的交易或事项包括：其他债权投资公允价值变动等形成的其他综合收益、会计政策变更采用追溯调整法或对前期（重要）会计差错更正差异追溯重述法调整期初留存收益、同时包含负债成份及权益成份的混合金融工具在初始确认时计入所有者权益等。

③ 可弥补亏损和税款抵减

A. 本公司自身经营产生的可弥补亏损以及税款抵减

可抵扣亏损是指按照税法规定计算确定的准予用以后年度的应纳税所得额弥补的亏损。对于按照税法规定可以结转以后年度的未弥补亏损（可抵扣亏损）和税款抵减，视同可抵扣暂时性差异处理。在预计可利用可弥补亏损或税款抵减的未来期间内很可能取得足够的应纳税所得额时，以很可能取得的应纳税所得额为限，确认相应的递延所得税资产，同时减少当期利润表中的所得税费用。

B. 因企业合并而形成的可弥补的被合并企业的未弥补亏损

在企业合并中，本公司取得被购买方的可抵扣暂时性差异，在购买日不符合递延所得税资产确认条件的，不予以确认。购买日后 12 个月内，如取得新的或进一步的信息表明购买日的相关情况已经存在，预期被购买方在购买日可抵扣暂时性差异带来的经济利益能够实现的，确认相关的递延所得税资产，同时减少商誉，商誉不足冲减的，差额部分确认为当期损益；除上述情况以外，确认与企业合并相关的递延所得税资产，计入当期损益。

④ 合并抵销形成的暂时性差异

本公司在编制合并财务报表时，因抵销未实现内部销售损益导致合并资产负债表中资产、负债的账面价值与其在所属纳税主体的计税基础之间产生暂时性差异的，在合并资产负债表中确认递延所得税资产或递延所得税负债，同时调整合并利润表中的所得税费用，但与直接计入所有者权益的交易或事项及企业合并相关的递延所得税除外。

⑤ 以权益结算的股份支付

如果税法规定与股份支付相关的支出允许税前扣除，在按照会计准则规定确认成本费用的期间内，本公司根据会计期末取得信息估计可税前扣除的金额计算确定其计税基础及由此产生的暂时性差异，符合确认条件的情况下确认相关的递延所得税。其中预计未来期间可税前扣除的金额超过按照会计准则规定确认的与股份支付相关的成本费用，超过部分的所得税影响应直接计入所有者权益。

⑥ 分类为权益工具的金融工具相关股利

对于本公司作为发行方分类为权益工具的金融工具，相关股利支出按照税收政策相关规定在企业所得税税前扣除的，本公司在确认应付股利时，确认与股利相关的所得税影响。对于所分配的利润来源于以前产生损益的交易或事项，该股利的所得税影响计入当期损益；对于所分配的利润来源于以前确认在所有者权益中的交易或事项，该股利的所得税影响计入所有者权益项目。

(4) 递延所得税资产和递延所得税负债以净额列示的依据

本公司在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：

① 本公司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；

② 递延所得税资产及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和负债或是同时取得资产、清偿负债。

39、其他重要的会计政策和会计估计

适用 不适用

40、重要会计政策和会计估计的变更

详见“重要事项”的“公司对会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正原因和影响的分析说明”

41、2025 年起首次执行新会计准则或准则解释等涉及调整首次执行当年年初的财务报表

适用 不适用

42、其他

适用 不适用

六、税项

1、主要税种及税率

主要税种及税率情况

适用 不适用

税种	计税依据	税率
增值税	产品销售增加值	13%
城市维护建设税	应纳增值税额	7%、5%
教育费附加	应纳增值税额	3%
地方教育费附加	应纳增值税额	2%
企业所得税	应纳税所得额	25%、15%

存在不同企业所得税税率纳税主体的，披露情况说明

适用 不适用

纳税主体名称	所得税税率（%）
东莞市欧莱溅射靶材有限公司	25%
韶关市欧莱高纯材料技术有限公司	25%
广东欧莱钢科技有限公司	25%
合肥欧莱高新材料有限公司	25%
广东欧莱新金属材料有限公司	15%

2、税收优惠

适用 不适用

(1) 本公司于 2024 年 12 月 11 日，取得广东省科学技术厅、广东省财政厅、国家税务总局广东省税务局联合颁发的高新技术企业证书，证书号 GR202444011878。依据《中华人民共和国企业所得税法》第二十八条、《中华人民共和国企业所得税实施条例》第九十三条规定，本公司自 2024 年 1 月 1 日起三年内可享受按 15% 的所得税税率缴纳企业所得税的优惠政策。

(2) 东莞欧莱于 2022 年 12 月 22 日取得广东省科学技术厅、广东省财政厅、国家税务总局广东省税务局联合颁发的《高新技术企业证书》(证书编号:GR202244017525)。依据《中华人民共和国企业所得税法》第二十八条、《中华人民共和国企业所得税实施条例》第九十三条规定，2022 年度至 2024 年度，东莞欧莱享受企业所得税按 15% 税率计缴的税收优惠。2025 年，东莞欧莱未通过高新技术企业复审，因此 2025 年度适用 25% 的企业所得税率。

(3) 根据《财政部 税务总局关于进一步完善研发费用税前加计扣除政策的公告》(财政部 税务总局公告 2023 年第 7 号)，企业开展研发活动中实际发生的研发费用，未形成无形资产计入当期损益的，在按规定据实扣除的基础上，自 2023 年 1 月 1 日起，再按照实际发生额的 100% 在税前加计扣除；形成无形资产的，自 2023 年 1 月 1 日起，按照无形资产成本的 200% 在税前摊销。公司及其子公司自 2023 年度起享受该税收优惠。

(4) 根据《区域全面经济伙伴关系协定》(RCEP)和《关于 2021-2030 年支持新型显示产业发展进口税收政策的通知》(财关税[2021]19 号)的规定,公司部分进口原材料自 2022 年 1 月 1 日起享受免征进口关税的优惠政策。

(5) 根据《财政部税务总局关于完善增值税期末留抵退税政策的公告》(财政部 税务总局公告 2025 年第 7 号)、《国家税务总局关于办理增值税期末留抵退税有关征管事项的公告》(国家税务总局公告 2025 年第 20 号),本公司、东莞欧莱符合增值税期末留抵退税条件,享受增值税增量留抵退税。

(6) 根据《关于继续执行少数民族自治地区企业所得税优惠政策的复函》(粤财法[2017]11 号)、《韶关市人民政府办公室关于印发乳源瑶族自治县少数民族自治地区企业所得税优惠政策若干配套措施的通知》(韶府办[2018]26 号)和广东省财政厅、国家税务总局广东省税务局联合印发《关于延续少数民族地区企业所得税优惠政策的通知》的规定,注册地址在乳源瑶族自治县的公司,免征本地区企业应缴纳企业所得税中属地方分享部分(含省级和市县级),即企业所得税减免 40%,欧莱金属注册地为韶关市乳源瑶族自治县,符合上述相关规定,上述政策有效期至 2035 年 12 月 31 日。

(7) 根据《财政部、税务总局关于先进制造业企业增值税加计抵减政策的公告》(2023 年第 43 号)和《工业和信息化部办公厅财政部办公厅国家税务总局办公厅关于 2025 年度享受增值税加计抵减政策的先进制造业企业名单制定工作有关事项的通知》(工信厅联财函(2025)217 号)的规定,本公司及东莞欧莱符合该税收优惠政策。

3、其他

适用 不适用

七、合并财务报表项目注释

1、货币资金

适用 不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末余额	期初余额
库存现金		
银行存款	102,753,599.43	112,550,606.37
其他货币资金	5,634,741.00	2,010,156.47
存放财务公司存款		
合计	108,388,340.43	114,560,762.84
其中:存放在境外的款项总额	-	-

其他说明

期末其他货币资金余额系公司存放在期货交易账户中的金额,可以随时转出使用,不存在使用受限的情况。

2、交易性金融资产

适用 不适用

单位:元 币种:人民币

项目	期末余额	期初余额	指定理由和依据
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产	20,043,397.26	10,018,630.14	/
其中:			
理财产品	20,043,397.26	10,018,630.14	/
指定以公允价值计量且其变	8,362,738.52	28,041,150.45	

动计入当期损益的金融资产			
其中：			
衍生金融资产	8,362,738.52	28,041,150.45	
合计	28,406,135.78	38,059,780.59	/

其他说明：

适用 不适用

3、衍生金融资产

适用 不适用

4、应收票据

(1). 应收票据分类列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
银行承兑票据	15,763,251.60	5,597,874.61
商业承兑票据	938,933.13	1,420,152.87
合计	16,702,184.73	7,018,027.48

(2). 期末公司已质押的应收票据

适用 不适用

(3). 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收票据

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑票据	-	13,778,322.86
合计	-	13,778,322.86

(4). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	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 (%)	
按组合计提坏账准备	16,751,602.26	100.00	49,417.53	0.30	16,702,184.73	7,092,772.37	100.00	74,744.89	1.05	7,018,027.48
其中：										
1.商业承兑汇票	988,350.66	5.90	49,417.53	5.00	938,933.13	1,494,897.76	21.08	74,744.89	5.00	1,420,152.87
2.银行承兑汇票	15,763,251.60	94.10	-	-	15,763,251.60	5,597,874.61	78.92	-	-	5,597,874.61

合计	16,751,602.26	100.00	49,417.53	0.30	16,702,184.73	7,092,772.37	100.00	74,744.89	1.05	7,018,027.48
----	---------------	--------	-----------	------	---------------	--------------	--------	-----------	------	--------------

按单项计提坏账准备:

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

组合计提项目: 商业承兑汇票

单位: 元 币种: 人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
商业承兑汇票	988,350.66	49,417.53	5.00
合计	988,350.66	49,417.53	5.00

按组合计提坏账准备的说明

适用 不适用

对于期末余额, 本公司按照整个存续期预期信用损失计量应收票据坏账准备。本公司认为所持有的银行承兑汇票不存在重大的信用风险, 不会因银行违约而产生重大损失。

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收账款账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

(5). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位: 元 币种: 人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
按组合计提坏账准备	74,744.89	-25,327.36	-	-	-	49,417.53
合计	74,744.89	-25,327.36	-	-	-	49,417.53

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

其他说明:

无

(6). 本期实际核销的应收票据情况

适用 不适用

其中重要的应收票据核销情况:

适用 不适用

应收票据核销说明：

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

5、应收账款

(1). 按账龄披露

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内（含1年）	108,107,230.64	121,546,728.36
1至2年	640,421.94	80,512.00
2至3年	35,712.00	484,625.88
3年以上	2,080,298.09	1,688,193.21
合计	110,863,662.67	123,800,059.45

(2). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	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	6,383,905.00	5.76	3,293,198.00	51.59	3,090,707.00	-	-	-	-	-
按组合计提坏账准备	104,479,757.67	94.24	7,120,038.31	6.81	97,359,719.36	123,800,059.45	100.00	8,023,944.97	6.48	115,776,114.48
其中：										
外部单位	104,479,757.67	94.24	7,120,038.31	6.81	97,359,719.36	123,800,059.45	100.00	8,023,944.97	6.48	115,776,114.48
合计	110,863,662.67	100.00	10,413,236.31	9.39	100,450,426.36	123,800,059.45	100.00	8,023,944.97	6.48	115,776,114.48

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

名称	期末余额			
	账面余额	坏账准备	计提比例(%)	计提理由
客户A	6,181,414.00	3,090,707.00	50.00	回收风险增加
客户B	202,491.00	202,491.00	100.00	预计无法收回
合计	6,383,905.00	3,293,198.00	51.59	/

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

√适用 □不适用

组合计提项目：外部单位

单位：元 币种：人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例（%）
1年以内	101,925,816.64	5,096,290.83	5.00
1至2年	640,421.94	128,084.39	20.00
2至3年	35,712.00	17,856.00	50.00
3年以上	1,877,807.09	1,877,807.09	100.00
合计	104,479,757.67	7,120,038.31	6.81

按组合计提坏账准备的说明：

□适用 √不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

□适用 √不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收账款账面余额显著变动的情况说明：

□适用 √不适用

(3). 坏账准备的情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
按单项计提坏账准备	-	3,293,198.00	-	-	-	3,293,198.00
按组合计提坏账准备	8,023,944.97	-903,906.66	-	-	-	7,120,038.31
合计	8,023,944.97	2,389,291.34	-	-	-	10,413,236.31

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

□适用 √不适用

其他说明：

无

(4). 本期实际核销的应收账款情况

□适用 √不适用

其中重要的应收账款核销情况

□适用 √不适用

应收账款核销说明：

□适用 √不适用

(5). 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	应收账款期末余额	合同资产期末余额	应收账款和合同资产期末余额	占应收账款和合同资产期末余额合计数的比例 (%)	坏账准备期末余额
第一名	28,698,817.26		28,698,817.26	25.89	1,434,940.86
第二名	13,633,652.62		13,633,652.62	12.30	681,682.63
第三名	11,674,809.66		11,674,809.66	10.53	583,740.48
第四名	10,244,173.20		10,244,173.20	9.24	512,208.66
第五名	7,936,939.35		7,936,939.35	7.16	396,846.97
合计	72,188,392.09		72,188,392.09	65.12	3,609,419.60

其他说明

无

其他说明：

适用 不适用

6、合同资产

(1). 合同资产情况

适用 不适用

(2). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

适用 不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的合同资产账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(4). 本期合同资产计提坏账准备情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

(5). 本期实际核销的合同资产情况

适用 不适用

其中重要的合同资产核销情况

适用 不适用

合同资产核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

7、 应收款项融资

(1). 应收款项融资分类列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
银行承兑汇票	11,398,829.33	8,075,820.91
合计	11,398,829.33	8,075,820.91

(2). 期末公司已质押的应收款项融资

适用 不适用

(3). 期末公司已背书或贴现且在资产负债表日尚未到期的应收款项融资

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末终止确认金额	期末未终止确认金额
银行承兑汇票	20,010,537.81	-
合计	20,010,537.81	-

(4). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	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 (%)	
按组合计提坏账准备	11,398,829.33	100.00	-	-	11,398,829.33	8,075,820.91	100.00	-	-	8,075,820.91
其中：										

银行承兑汇票	11,398,829.33	100.00	-	-	11,398,829.33	8,075,820.91	100.00	-	-	8,075,820.91
合计	11,398,829.33	/	-	/	11,398,829.33	8,075,820.91	/	-	/	8,075,820.91

按单项计提坏账准备:

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明:

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

组合计提项目: 银行承兑汇票

单位: 元 币种: 人民币

名称	期末余额		
	账面余额	坏账准备	计提比例 (%)
银行承兑汇票	8,075,820.91	-	-
合计	8,075,820.91	-	-

按组合计提坏账准备的说明

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收款项融资账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

(5). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

其他说明:

无

(6). 本期实际核销的应收款项融资情况

适用 不适用

其中重要的应收款项融资核销情况

适用 不适用

核销说明:

适用 不适用

(7). 应收款项融资本期增减变动及公允价值变动情况:

适用 不适用

(8). 其他说明:

适用 不适用

8、 预付款项

(1). 预付款项按账龄列示

适用 不适用

单位: 元 币种: 人民币

账龄	期末余额		期初余额	
	金额	比例(%)	金额	比例(%)
1年以内	1,656,815.96	99.10	983,222.47	96.85
1至2年	15,000.00	0.90	32,000.00	3.15
合计	1,671,815.96	100.00	1,015,222.47	100.00

账龄超过1年且金额重要的预付款项未及时结算原因的说明:

无

(2). 按预付对象归集的期末余额前五名的预付款情况

适用 不适用

单位: 元 币种: 人民币

单位名称	期末余额	占预付款项期末余额合计数的比例(%)
第一名	444,962.73	26.62
第二名	296,483.91	17.73
第三名	137,340.00	8.22
第四名	110,037.74	6.58
第五名	66,640.00	3.99
合计	1,055,464.38	63.14

其他说明:

无

其他说明

适用 不适用

9、 其他应收款

项目列示

适用 不适用

单位: 元 币种: 人民币

项目	期末余额	期初余额
应收利息	-	-
应收股利	-	-
其他应收款	1,261,376.19	1,523,472.73
合计	1,261,376.19	1,523,472.73

其他说明：

适用 不适用

应收利息

(1). 应收利息分类

适用 不适用

(2). 重要逾期利息

适用 不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

(4). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收利息账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(5). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

(6). 本期实际核销的应收利息情况

适用 不适用

其中重要的应收利息核销情况

适用 不适用

核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

应收股利

(7). 应收股利

适用 不适用

(8). 重要的账龄超过1年的应收股利

适用 不适用

(9). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备:

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明:

适用 不适用

按组合计提坏账准备:

适用 不适用

(10). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收股利账面余额显著变动的情况说明:

适用 不适用

(11). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的:

适用 不适用

其他说明:

无

(12). 本期实际核销的应收股利情况

适用 不适用

其中重要的应收股利核销情况

适用 不适用

核销说明:

适用 不适用

其他说明:

适用 不适用

其他应收款

(13). 按账龄披露

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内（含1年）	695,343.36	900,134.34
1至2年	600,000.00	835,243.89
2至3年	541,600.00	300.00
3年以上	634,650.00	685,010.00
合计	2,471,593.36	2,420,688.23

(14). 按款项性质分类情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
押金及保证金	2,188,645.00	1,995,510.00
往来款及其他	282,948.36	425,178.23
合计	2,471,593.36	2,420,688.23

(15). 坏账准备计提情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	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)	
2025年1月1日余额	897,215.50			897,215.50
2025年1月1日余额在本期	897,215.50			897,215.50
—转入第二阶段				
—转入第三阶段				
—转回第二阶段				
—转回第一阶段				
本期计提	63,001.67	890,000.00		953,001.67
本期转回				
本期转销		-640,000.00		-640,000.00
本期核销				
其他变动				
2025年12月31日余额	960,217.17	250,000.00		1,210,217.17

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

A. 截至2025年12月31日的坏账准备按三阶段模型计提如下：

阶段	账面余额	坏账准备	账面价值
第一阶段	1,971,593.36	960,217.17	1,011,376.19

第二阶段	500,000.00	250,000.00	250,000.00
第三阶段	-	-	-
合计	2,471,593.36	1,210,217.17	1,261,376.19

2025年12月31日，处于第一阶段的坏账准备：

类别	账面余额	计提比例（%）	坏账准备	账面价值
按单项计提坏账准备	-	-	-	-
按组合计提坏账准备	1,971,593.36	48.70	960,217.17	1,011,376.19
其中：外部单位	1,971,593.36	48.70	960,217.17	1,011,376.19
合计	1,971,593.36	48.70	960,217.17	1,011,376.19

2025年12月31日，处于第二阶段的坏账准备：

类别	账面余额	计提比例（%）	坏账准备	账面价值	理由
按单项计提坏账准备	500,000.00	50.00	250,000.00	250,000.00	回收风险增加
合计	500,000.00	50.00	250,000.00	250,000.00	—

对本期发生损失准备变动的其他应收款账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据：

适用 不适用

(16). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
按单项计提坏账准备	-	890,000.00	-	-640,000.00	-	250,000.00
按组合计提坏账准备	897,215.50	63,001.67	-	-	-	960,217.17
合计	897,215.50	953,001.67	-	-640,000.00	-	1,210,217.17

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

适用 不适用

其他说明

无

(17). 本期实际核销的其他应收款情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	核销金额
实际核销的其他应收款	640,000.00

其中重要的其他应收款核销情况：

适用 不适用

其他应收款核销说明:

适用 不适用

(18). 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

适用 不适用

单位: 元 币种: 人民币

单位名称	期末余额	占其他应收款 期末余额合计 数的比例(%)	款项的性质	账龄	坏账准备 期末余额
第一名	1,170,000.00	47.34	押金及保证 金	2年以上	900,000.00
第二名	500,000.00	20.23	押金及保证 金	1-2年	250,000.00
第三名	210,000.00	8.50	押金及保证 金	1年以内	10,500.00
第四名	100,000.00	4.05	押金及保证 金	1-2年	20,000.00
第五名	100,000.00	4.05	押金及保证 金	1年以内	5,000.00
合计	2,080,000.00	84.17	/	/	1,185,500.00

(19). 因资金集中管理而列报于其他应收款

适用 不适用

其他说明:

适用 不适用

10、 存货

(1). 存货分类

适用 不适用

单位: 元 币种: 人民币

项目	期末余额			期初余额		
	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	207,340,461. 11	848,792.89	206,491,66 8.22	91,355,849. 63	1,474,246.35	89,881,60 3.28
自制半成 品及在产 品	190,004,463. 53	5,027,391.68	184,977,07 1.85	170,298,18 0.20	3,594,686.33	166,703,4 93.87
库存商品	68,837,250.7 8	3,731,860.67	65,105,390. 11	68,640,652. 06	1,103,252.36	67,537,39 9.70
发出商品	23,608,598.07	2,316,245.57	21,292,352. 50	25,590,079. 89	569,530.78	25,020,54 9.11
委托加工 物资	12,310,753.70	-	12,310,753. 70	5,007,307.4 1	-	5,007,307 .41

合计	502,101,527.19	11,924,290.81	490,177,236.38	360,892,069.19	6,741,715.82	354,150,353.37
----	----------------	---------------	----------------	----------------	--------------	----------------

(2). 确认为存货的数据资源

适用 不适用

(3). 存货跌价准备及合同履约成本减值准备

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加金额		本期减少金额		期末余额
		计提	其他	转回或转销	其他	
原材料	1,474,246.35	188,487.81	-	813,941.27	-	848,792.89
自制半成品及在产品	3,594,686.33	4,145,604.74	-	2,712,899.39	-	5,027,391.68
库存商品	1,103,252.36	3,270,908.57	-	642,300.26	-	3,731,860.67
发出商品	569,530.78	2,190,607.73	-	443,892.94	-	2,316,245.57
合计	6,741,715.82	9,795,608.85	-	4,613,033.86	-	11,924,290.81

本期转回或转销存货跌价准备的原因

适用 不适用

公司存货已领用或实现销售。

按组合计提存货跌价准备

适用 不适用

按组合计提存货跌价准备的计提标准

适用 不适用

(4). 存货期末余额含有的借款费用资本化金额及其计算标准和依据

适用 不适用

(5). 合同履约成本本期摊销金额的说明

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

11、 持有待售资产

适用 不适用

12、 一年内到期的非流动资产

适用 不适用

一年内到期的债权投资

适用 不适用

一年内到期的其他债权投资

适用 不适用

一年内到期的非流动资产的其他说明

无

13、 其他流动资产

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
待抵扣进项税	63,342,891.63	31,123,084.05
合计	63,342,891.63	31,123,084.05

其他说明

无

14、 债权投资

(1). 债权投资情况

适用 不适用

债权投资减值准备本期变动情况

适用 不适用

(2). 期末重要的债权投资

适用 不适用

(3). 减值准备计提情况

适用 不适用

各阶段划分依据和减值准备计提比例：

无

对本期发生损失准备变动的债权投资账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期减值准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据

适用 不适用

(4). 本期实际的核销债权投资情况

适用 不适用

其中重要的债权投资情况核销情况

适用 不适用

债权投资的核销说明：

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

15、 其他债权投资

(1). 其他债权投资情况

适用 不适用

其他债权投资减值准备本期变动情况

适用 不适用

(2). 期末重要的其他债权投资

适用 不适用

(3). 减值准备计提情况

适用 不适用

各阶段划分依据和减值准备计提比例：

无

对本期发生损失准备变动的其他债权投资账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期减值准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据

适用 不适用

(4). 本期实际核销的其他债权投资情况

适用 不适用

其中重要的其他债权投资情况核销情况

适用 不适用

其他债权投资的核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

16、 长期应收款

(1). 长期应收款情况

适用 不适用

(2). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

(3). 按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的长期应收款账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据

适用 不适用

(4). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

(5). 本期实际核销的长期应收款情况

适用 不适用

其中重要的长期应收款核销情况

适用 不适用

长期应收款核销说明：

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

17、 长期股权投资

(1). 长期股权投资情况

适用 不适用

(2). 长期股权投资的减值测试情况

适用 不适用

其他说明

无

18、 其他权益工具投资

(1). 其他权益工具投资情况

适用 不适用

(2). 本期存在终止确认的情况说明

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

19、 其他非流动金融资产

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

20、 投资性房地产

投资性房地产计量模式

不适用

21、 固定资产

项目列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
固定资产	421,622,184.30	240,149,116.57
合计	421,622,184.30	240,149,116.57

其他说明：

适用 不适用

固定资产

(1). 固定资产情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	房屋及建筑物	机器设备	运输工具	电子设备及其他	合计
一、账面原值：					
1.期初余额	136,396,128.42	151,625,788.94	1,422,090.17	23,996,412.62	313,440,420.15
2.本期增加金额	125,245,562.27	78,092,422.05	411,868.66	3,596,363.73	207,346,216.71
(1) 购置	-	4,340,954.02	411,868.66	3,099,418.48	7,852,241.16
(2) 在建工程转入	125,245,562.27	73,751,468.03	-	496,945.25	199,493,975.55
3.本期减少金额	878,245.69	513,591.01	-	1,171,543.14	2,563,379.84
(1) 处置或报废	878,245.69	513,591.01	-	1,171,543.14	2,563,379.84

4.期末余额	260,763,445.00	229,204,619.98	1,833,958.83	26,421,233.21	518,223,257.02
二、累计折旧					
1.期初余额	10,260,128.07	46,910,592.09	811,937.14	15,170,426.97	73,153,084.27
2.本期增加金额	6,736,281.31	14,737,207.82	258,913.36	3,309,111.84	25,041,514.33
(1) 计提	6,736,281.31	14,737,207.82	258,913.36	3,309,111.84	25,041,514.33
3.本期减少金额	154,388.04	511,265.85	-	1,066,091.30	1,731,745.19
(1) 处置或报废	154,388.04	511,265.85	-	1,066,091.30	1,731,745.19
4.期末余额	16,842,021.34	61,136,534.06	1,070,850.50	17,413,447.51	96,462,853.41
三、减值准备					
1.期初余额	-	138,219.31	-	-	138,219.31
2.本期增加金额	-	-	-	-	-
(1) 计提	-	-	-	-	-
3.本期减少金额	-	-	-	-	-
(1) 处置或报废	-	-	-	-	-
4.期末余额	-	138,219.31	-	-	138,219.31
四、账面价值					
1.期末账面价值	243,921,423.66	167,929,866.61	763,108.33	9,007,785.70	421,622,184.30
2.期初账面价值	126,136,000.35	104,576,977.54	610,153.03	8,825,985.65	240,149,116.57

(2). 暂时闲置的固定资产情况

适用 不适用

(3). 通过经营租赁租出的固定资产

适用 不适用

(4). 未办妥产权证书的固定资产情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	账面价值	未办妥产权证书的原因
L 栋厂房	13,442,922.95	正在办理中

(5). 固定资产的减值测试情况

适用 不适用

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	账面价值	可收回金额	减值金额	预测期的年限	预测期的关键参数	稳定期的关键参数	稳定期的关键参数的确定依据
与 ITO 靶材生产有关的资产组	83,027,446.56	86,000,000.00	-	13 年	预计未来现金流量、折现率	—	—

					12.36%		
合计	83,027,446.56	86,000,000.00	-	/	/	/	/

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

适用 不适用

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

适用 不适用

其他说明:

适用 不适用

截至 2025 年 12 月 31 日，公司 ITO 靶材生产相关固定资产存在减值迹象，公司将 ITO 靶材生产相关的固定资产作为资产组进行减值测试，采用预计未来现金流量的现值确定资产组的可收回金额为 87,000,000.00 元，资产组的可收回金额高于账面价值，无需计提减值准备。

期末固定资产余额较期初增加 65.33%，主要系本期募投项目“高纯无氧铜生产基地建设项目”及其他厂房转固以及购进的设备增加所致。

固定资产清理

适用 不适用

22、 在建工程

项目列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
在建工程	26,490,314.23	110,694,143.16
合计	26,490,314.23	110,694,143.16

其他说明:

适用 不适用

在建工程

(1). 在建工程情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
待安装设备	25,878,459.65	-	25,878,459.65	7,592,121.64	-	7,592,121.64
厂房扩建	249,728.27	-	249,728.27	8,292,137.77	-	8,292,137.77
合肥厂房工程	-	-	-	3,224,142.92	-	3,224,142.92
合肥洁净车间	-	-	-	503,669.72	-	503,669.72
乳源厂房工程	-	-	-	90,949,995.64	-	90,949,995.64
明月湖工程	362,126.31	-	362,126.31	132,075.47	-	132,075.47

合计	26,490,314.23	-	26,490,314.23	110,694,143.16	-	110,694,143.16
----	---------------	---	---------------	----------------	---	----------------

(2). 重要在建工程项目本期变动情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目名称	预算数	期初余额	本期增加金额	本期转入固定资产金额	本期其他减少金额	期末余额	工程累计投入占预算比例(%)	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
待安装设备	-	7,592,121.64	93,108,560.61	74,788,771.27	33,451.33	25,878,459.65	-	-	-	-	-	自筹+募集资金
厂房扩建	10,750,000.00	8,292,137.77	5,186,353.42	13,228,762.92	-	249,728.27	126.87	100%	-	-	-	自筹
合肥厂房工程	73,550,000.00	3,224,142.92	2,671,311.89	5,895,454.81	-	-	102.37	100%	1,132,899.15	-	-	自筹+募集资金
乳源厂房工程	95,000,000.00	90,949,995.64	12,530,304.26	103,480,299.90	-	-	108.93	100%	867,542.63	187,439.88	1.50	自筹+募集资金
合计	179,300,000.00	110,058,397.97	113,496,530.18	197,393,288.90	33,451.33	26,128,187.92	/	/	2,000,441.78	187,439.88	/	/

(3). 本期计提在建工程减值准备情况

□适用 √不适用

(4). 在建工程的减值测试情况

□适用 √不适用

其他说明

□适用 √不适用

工程物资

(5). 工程物资情况

□适用 √不适用

23、 生产性生物资产

(1). 采用成本计量模式的生产性生物资产

适用 不适用

(2). 采用成本计量模式的生产性生物资产的减值测试情况

适用 不适用

(3). 采用公允价值计量模式的生产性生物资产

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

24、 油气资产

(1). 油气资产情况

适用 不适用

(2). 油气资产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

无

25、 使用权资产

(1). 使用权资产情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	房屋及建筑物	合计
一、账面原值		
1.期初余额	17,060,947.98	17,060,947.98
2.本期增加金额	-	-
3.本期减少金额	-	-
4.期末余额	17,060,947.98	17,060,947.98
二、累计折旧		
1.期初余额	11,610,570.37	11,610,570.37
2.本期增加金额	3,270,226.44	3,270,226.44
(1) 计提	3,270,226.44	3,270,226.44
3.本期减少金额	-	-
(1) 处置	-	-
4.期末余额	14,880,796.81	14,880,796.81
三、减值准备		
1.期初余额	-	-
2.本期增加金额	-	-
(1) 计提	-	-
3.本期减少金额	-	-

(1) 处置	-	-
4.期末余额	-	-
四、账面价值		
1.期末账面价值	2,180,151.17	2,180,151.17
2.期初账面价值	5,450,377.61	5,450,377.61

(2). 使用权资产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：
无

26、 无形资产

(1). 无形资产情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	土地使用权	专利权	非专利技术	软件	合计
一、账面原值					
1.期初余额	43,692,602.06			622,067.10	44,314,669.16
2.本期增加金额	8,353,300.00			669,158.46	9,022,458.46
(1) 购置	8,353,300.00			669,158.46	9,022,458.46
3.本期减少金额					
(1) 处置					
4.期末余额	52,045,902.06			1,291,225.56	53,337,127.62
二、累计摊销					
1.期初余额	3,965,255.64			537,331.09	4,502,586.73
2.本期增加金额	915,685.39			41,659.04	957,344.43
(1) 计提	915,685.39			41,659.04	957,344.43
3.本期减少金额					
(1) 处置					
4.期末余额	4,880,941.03			578,990.13	5,459,931.16
三、减值准备					
1.期初余额					
2.本期增加金额					
(1) 计提					
3.本期减少金额					
(1) 处置					
4.期末余额					
四、账面价值					
1.期末账面价值	47,164,961.03			712,235.43	47,877,196.46
2.期初账面价值	39,727,346.42			84,736.01	39,812,082.43

本期末通过公司内部研发形成的无形资产占无形资产余额的比例是0

(2). 确认为无形资产的数据资源

适用 不适用

(3). 未办妥产权证书的土地使用权情况

适用 不适用

(4). 无形资产的减值测试情况

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

27、 商誉

(1). 商誉账面原值

适用 不适用

(2). 商誉减值准备

适用 不适用

(3). 商誉所在资产组或资产组组合的相关信息

适用 不适用

资产组或资产组组合发生变化

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

(4). 可收回金额的具体确定方法

可收回金额按公允价值减去处置费用后的净额确定

适用 不适用

可收回金额按预计未来现金流量的现值确定

适用 不适用

前述信息与以前年度减值测试采用的信息或外部信息明显不一致的差异原因

适用 不适用

公司以前年度减值测试采用信息与当年实际情况明显不一致的差异原因

适用 不适用

(5). 业绩承诺及对应商誉减值情况

形成商誉时存在业绩承诺且报告期或报告期上一期间处于业绩承诺期内

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

28、 长期待摊费用

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加金额	本期摊销金额	其他减少金额	期末余额
待摊费用	479,514.68	-	174,368.88	-	305,145.80
合计	479,514.68	-	174,368.88	-	305,145.80

其他说明：

无

29、 递延所得税资产/ 递延所得税负债

(1). 未经抵销的递延所得税资产

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额		期初余额	
	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
信用减值准备	3,356,414.38	808,663.96	8,995,905.36	1,353,489.27
资产减值准备	4,126,067.50	729,496.96	6,879,935.13	1,038,104.96
递延收益	66,109,608.56	9,916,441.29	18,003,971.99	2,700,595.80
内部交易未实现利润	-	-	5,602,440.11	840,366.02
新租赁产生的税会差异	630,079.88	157,519.97	1,406,248.17	210,937.23
可抵扣亏损	91,764,759.10	19,674,654.97	46,785,276.30	7,939,351.95
预提费用	5,576,109.43	836,416.41	-	-
公允价值变动损益	4,900,588.48	907,197.12	-	-
合计	176,463,627.33	33,030,390.68	87,673,777.06	14,082,845.23

(2). 未经抵销的递延所得税负债

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额		期初余额	
	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
固定资产对应折旧一次性扣除	22,128,829.41	3,449,276.19	24,820,039.80	3,723,005.97
交易性金融资产公允价值变动	-	-	704,089.59	35,204.48
内部交易未实现利润	105,861.59	15,879.24	-	-
合计	22,234,691.00	3,465,155.43	25,524,129.39	3,758,210.45

(3). 以抵销后净额列示的递延所得税资产或负债

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额		期初余额	
	递延所得税资产和负债互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债余额	递延所得税资产和负债互抵金额	抵销后递延所得税资产或负债余额

递延所得税资产	-	33,030,390.68	-	14,082,845.23
递延所得税负债	-	3,465,155.43	-	3,758,210.45

(4). 未确认递延所得税资产明细

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
存货跌价准备	7,849,581.57	-
坏账准备	8,316,456.63	-
可抵扣亏损	5,793,870.98	-
固定资产减值准备	86,861.05	-
合计	22,046,770.23	-

(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

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

年份	期末金额	期初金额	备注
2028年	2,330,342.50	-	
2029年	2,816,021.43	-	
2030年	647,507.05	-	
合计	5,793,870.98	-	/

其他说明：

□适用 √不适用

30、 其他非流动资产

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
预付工程设备款	25,406,668.84	-	25,406,668.84	27,707,250.89	-	27,707,250.89
合计	25,406,668.84	-	25,406,668.84	27,707,250.89	-	27,707,250.89

其他说明：

无

31、 所有权或使用权受限资产

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末				期初			
	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况	账面余额	账面价值	受限类型	受限情况
货币资金					2,010,156.47	2,010,156.47	-	锁汇保证金 保函保证金

固定资产	18,157,033.72	17,776,801.46	抵押	借款抵押	76,167,334.35	63,447,053.37	抵押	借款抵押
在建工程					90,936,188.80	90,936,188.80	抵押	借款抵押
无形资产	12,360,000.00	11,536,000.00	抵押	借款抵押	21,279,800.00	18,191,022.95	抵押	借款抵押
其中：数据资源								
交易性金融资产	8,362,738.52	8,362,738.52	抵押	期货交易抵押	28,041,150.45	28,041,150.45	抵押	期货交易抵押
合计	38,879,772.24	37,675,539.98	/	/	218,434,630.07	202,625,572.04	/	/

其他说明：

无

32、 短期借款

(1). 短期借款分类

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
质押借款	-	-
抵押借款	-	-
保证借款	30,000,000.00	-
信用借款	200,708,912.00	92,000,000.00
未支付利息	952,350.45	63,527.78
合计	231,661,262.45	92,063,527.78

短期借款分类的说明：

无

(2). 已逾期未偿还的短期借款情况

适用 不适用

其中重要的已逾期未偿还的短期借款情况如下：

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

33、 交易性金融负债

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

34、 衍生金融负债

适用 不适用

35、 应付票据

(1). 应付票据列示

适用 不适用

36、 应付账款

(1). 应付账款列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
材料款	108,892,105.22	28,650,186.80
工程设备款	28,175,785.45	27,305,014.21
运输费	2,268,829.45	1,812,014.70
其他	8,156,148.93	2,447,302.34
合计	147,492,869.05	60,214,518.05

(2). 账龄超过1年或逾期的重要应付账款

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

37、 预收款项

(1). 预收账款项列示

适用 不适用

(2). 账龄超过1年的重要预收款项

适用 不适用

(3). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

38、 合同负债

(1). 合同负债情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
预收货款	4,884,902.13	1,937,722.25

合计	4,884,902.13	1,937,722.25
----	--------------	--------------

(2). 账龄超过1年的重要合同负债

适用 不适用

(3). 报告期内账面价值发生重大变动的金额和原因

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

39、 应付职工薪酬

(1). 应付职工薪酬列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、短期薪酬	5,090,413.28	75,191,521.68	74,008,182.59	6,273,752.37
二、离职后福利-设定提存计划	4,882.22	5,479,660.82	5,480,620.00	3,923.04
三、辞退福利	-	878,066.67	878,066.67	-
合计	5,095,295.50	81,549,249.17	80,366,869.26	6,277,675.41

(2). 短期薪酬列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
一、工资、奖金、津贴和补贴	4,975,238.06	70,158,165.86	68,916,082.12	6,217,321.80
二、职工福利费	44,320.73	1,921,499.80	1,965,820.53	-
三、社会保险费	1,997.24	1,895,715.76	1,896,171.83	1,541.17
其中：医疗保险费	1,893.71	1,602,415.06	1,602,843.05	1,465.72
工伤保险费	103.53	199,714.87	199,742.95	75.45
生育保险费	-	93,585.83	93,585.83	-
四、住房公积金	2,369.00	715,371.00	717,624.00	116.00
五、工会经费和职工教育经费	66,488.25	500,769.26	512,484.11	54,773.40
合计	5,090,413.28	75,191,521.68	74,008,182.59	6,273,752.37

(3). 设定提存计划列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
1、基本养老保险	4,734.24	5,288,950.15	5,289,890.71	3,793.68
2、失业保险费	147.98	190,710.67	190,729.29	129.36
合计	4,882.22	5,479,660.82	5,480,620.00	3,923.04

其他说明：

适用 不适用

40、 应交税费

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
增值税	14,108,602.24	6,478,144.88
企业所得税	4,995,405.09	1,427,675.07
房产税	356,227.72	-
城市维护建设税	205,506.42	198,504.84
教育费附加	124,247.97	186,062.58
地方教育费附加	73,840.70	5,185.06
土地税	33,333.34	-
个人所得税	414,601.21	421,896.41
印花税及其他	260,634.67	288,901.13
合计	20,572,399.36	9,006,369.97

其他说明：

无

41、 其他应付款

(1). 项目列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
应付利息	-	-
应付股利	-	-
其他应付款	3,822,625.86	864,152.67
合计	3,822,625.86	864,152.67

其他说明：

适用 不适用

(2). 应付利息

分类列示

适用 不适用

逾期的重要应付利息：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

(3). 应付股利

分类列示

适用 不适用

(4). 其他应付款

按款项性质列示其他应付款

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
押金保证金	-	100,000.00
往来款	2,655,416.49	435,761.91
其他	1,167,209.37	328,390.76
合计	3,822,625.86	864,152.67

账龄超过1年或逾期的重要其他应付款

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

42、 持有待售负债

适用 不适用

43、 1年内到期的非流动负债

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
一年内到期的长期借款	25,111,181.67	2,000,000.00
一年内到期的租赁负债	2,810,231.05	4,046,394.72
长期借款的未支付利息	48,078.76	39,174.79
合计	27,969,491.48	6,085,569.51

其他说明：

无

44、 其他流动负债

其他流动负债情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
待转销项税额	426,929.96	250,651.88
合计	426,929.96	250,651.88

短期应付债券的增减变动：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

45、 长期借款

(1). 长期借款分类

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
抵押借款+保证借款	21,711,181.67	21,711,181.67
信用借款	50,000,000.00	20,000,000.00
长期借款未支付利息	48,078.76	39,174.79
小计	71,759,260.43	41,750,356.46
减：一年内到期的长期借款	25,159,260.43	2,039,174.79
合计	46,600,000.00	39,711,181.67

长期借款分类的说明：

无

其他说明

适用 不适用

46、 应付债券

(1). 应付债券

适用 不适用

(2). 应付债券的具体情况：（不包括划分为金融负债的优先股、永续债等其他金融工具）

适用 不适用

(3). 可转换公司债券的说明

适用 不适用

转股权会计处理及判断依据

适用 不适用

(4). 划分为金融负债的其他金融工具说明

期末发行在外的优先股、永续债等其他金融工具基本情况

适用 不适用

期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

适用 不适用

其他金融工具划分为金融负债的依据说明

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

47、 租赁负债

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
租赁付款额	3,633,027.59	7,184,933.06
减：未确认融资费用	822,796.54	328,307.28
减：一年内到期的租赁负债	2,810,231.05	4,046,394.72
合计	-	2,810,231.06

其他说明：

无

48、 长期应付款

项目列示

□适用 √不适用

其他说明：

□适用 √不适用

长期应付款

(1). 按款项性质列示长期应付款

□适用 √不适用

专项应付款

(2). 按款项性质列示专项应付款

□适用 √不适用

49、 长期应付职工薪酬

□适用 √不适用

50、 预计负债

□适用 √不适用

51、 递延收益

递延收益情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额	形成原因
政府补助	31,517,750.35	51,480,832.00	3,875,195.47	79,123,386.88	
合计	31,517,750.35	51,480,832.00	3,875,195.47	79,123,386.88	/

其他说明：

适用 不适用

52、 其他非流动负债

适用 不适用

53、 股本

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

	期初余额	本次变动增减（+、-）					期末余额
		发行新股	送股	公积金转股	其他	小计	
股份总数	160,044,824.00	-	-	-	-	-	160,044,824.00

其他说明：

无

54、 其他权益工具

(1). 期末发行在外的优先股、永续债等其他金融工具基本情况

适用 不适用

(2). 期末发行在外的优先股、永续债等金融工具变动情况表

适用 不适用

其他权益工具本期增减变动情况、变动原因说明，以及相关会计处理的依据：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

55、 资本公积

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
资本溢价（股本溢价）	513,226,367.42	19,186,329.30	-	532,412,696.72
其他资本公积	18,703,727.27	482,602.03	19,186,329.30	-
合计	531,930,094.69	19,668,931.33	19,186,329.30	532,412,696.72

其他说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

本期资本公积-股本溢价增加 19,186,329.30 元，其他资本公积减少 19,186,329.30 元，主要系被激励人员服务期已到，将相应已确认股份支付从其他资本公积转入资本溢价所致。本期其他资本公积增加 482,602.03 元，主要系本期分摊确认的股份支付费用增加所致。

56、 库存股

适用 不适用

57、 其他综合收益

适用 不适用

58、 专项储备

适用 不适用

59、 盈余公积

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加	本期减少	期末余额
法定盈余公积	13,497,222.66	-	-	13,497,222.66
合计	13,497,222.66	-	-	13,497,222.66

盈余公积说明，包括本期增减变动情况、变动原因说明：

无

60、 未分配利润

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期	上期
调整前上期末未分配利润	150,890,647.00	131,095,054.23
调整期初未分配利润合计数（调增+，调减-）	-	-
调整后期初未分配利润	150,890,647.00	131,095,054.23
加：本期归属于母公司所有者的净利润	-40,027,886.56	28,169,302.06
减：提取法定盈余公积	-	1,971,916.33
提取任意盈余公积		
提取一般风险准备		
应付普通股股利	10,402,913.56	6,401,792.96
转作股本的普通股股利		
期末未分配利润	100,459,846.88	150,890,647.00

调整期初未分配利润明细：

- 1、由于《企业会计准则》及其相关新规定进行追溯调整，影响期初未分配利润0 元。
- 2、由于会计政策变更，影响期初未分配利润0 元。
- 3、由于重大会计差错更正，影响期初未分配利润0 元。
- 4、由于同一控制导致的合并范围变更，影响期初未分配利润0 元。
- 5、其他调整合计影响期初未分配利润0 元。

61、 营业收入和营业成本

(1). 营业收入和营业成本情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	512,345,533.08	462,147,604.96	361,609,846.51	279,567,723.41
其他业务	33,782,063.16	32,619,450.60	75,146,505.95	72,352,586.82
合计	546,127,596.24	494,767,055.56	436,756,352.46	351,920,310.23

(1). 营业收入、营业成本的分解信息

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

合同分类	合计	
	营业收入	营业成本
按产品类型分类		
靶材	263,718,299.27	224,214,426.58
金属材料及加工件	206,592,087.93	197,863,547.01
残靶	41,194,669.68	39,650,780.95
加工服务	840,476.20	418,850.41
其他业务	33,782,063.16	32,619,450.60
合计	546,127,596.24	494,767,055.56
按经营地区分类		
境内	529,567,946.71	349,182,178.69
境外	16,559,649.53	10,660,054.30
合计	546,127,596.24	494,767,055.56
按收入确认时间分类		
在某一时点确认收入	546,127,596.24	494,767,055.56
合计	546,127,596.24	494,767,055.56

其他说明

□适用 √不适用

(2). 履约义务的说明

□适用 √不适用

(3). 分摊至剩余履约义务的说明

□适用 √不适用

(4). 重大合同变更或重大交易价格调整

□适用 √不适用

其他说明：

无

62、 税金及附加

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
房产税	1,888,881.74	889,775.34
城市维护建设税	872,401.83	235,883.64
教育费附加	407,265.70	141,530.16
地方教育附加	271,510.45	94,353.45
城镇土地使用税	297,466.66	255,212.99
印花税及其他	906,176.09	605,283.49
合计	4,643,702.47	2,222,039.07

其他说明：

无。

63、 销售费用

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	8,996,748.36	8,248,190.97
业务招待费	2,512,622.04	2,409,428.37
广告展览费	1,207,803.11	934,935.44
差旅费	852,092.07	874,536.78
股权激励费用	110,592.20	767,817.01
其他	663,298.10	607,037.40
合计	14,343,155.88	13,841,945.97

其他说明：

无

64、 管理费用

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	22,125,298.64	14,302,304.95
中介服务费	13,186,453.83	3,706,721.71
折旧费	4,010,878.32	3,289,112.00
水电费	884,146.22	384,822.53
差旅费	783,351.85	697,529.64
无形资产摊销	636,951.35	295,758.26
业务招待费	555,425.21	1,765,746.79
办公费	484,442.16	768,395.55
股权激励费	296,534.77	1,030,327.34
房租及物业管理费	246,116.88	294,469.13
汽车费用	264,387.53	340,790.35
其他	2,146,496.25	694,284.85
合计	45,620,483.01	27,570,263.10

其他说明：

无

65、 研发费用

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
职工薪酬	13,411,217.73	11,226,216.57
材料费	9,777,000.89	7,822,365.16
折旧	1,141,152.32	860,096.17
燃料动力	811,407.21	887,640.97
股权激励费用	41,257.73	156,803.12
其他	1,190,548.63	1,380,231.86
合计	26,372,584.51	22,333,353.85

其他说明：

无

66、 财务费用

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
利息支出	5,784,672.85	3,187,648.05
其中：租赁负债利息支出	398,274.30	441,269.66
减：利息收入	411,003.22	659,118.38
利息净支出	5,373,669.63	2,528,529.67
汇兑损失	4,509,151.55	5,710,935.40
减：汇兑收益	5,588,444.39	5,410,136.08
汇兑净损失	-1,079,292.84	300,799.32
银行手续费及其他	74,125.71	71,212.16
合计	4,368,502.50	2,900,541.15

其他说明：

无

67、 其他收益

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

按性质分类	本期发生额	上期发生额
一、计入其他收益的政府补助	3,151,716.55	5,119,405.08
其中：与递延收益相关的政府补助（与资产相关）	2,873,068.03	1,724,946.11
与递延收益相关的政府补助（与收益相关）	2,127.44	640,000.00
直接计入当期损益的政府补助（与收益相关）	276,521.08	2,754,458.97
二、其他与日常活动相关且计入其他收益的项目	2,324,985.58	4,919,881.59
其中：个税扣缴税款手续费	51,773.59	42,155.87
进项税加计抵减	2,273,211.99	4,877,725.72

合计	5,476,702.13	10,039,286.67
----	--------------	---------------

其他说明：
无

68、 投资收益

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
理财产品收益	335,860.27	578,295.90
以公允价值计量且其变动计入当期损益的金融资产在持有期间的投资收益	3,873,941.68	4,874,754.52
合计	4,209,801.95	5,453,050.42

其他说明：
无

69、 净敞口套期收益

适用 不适用

70、 公允价值变动收益

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

产生公允价值变动收益的来源	本期发生额	上期发生额
交易性金融资产	-4,900,588.48	704,089.59
其中：衍生金融工具产生的公允价值变动收益	-4,900,588.48	704,089.59
交易性金融负债		
按公允价值计量的投资性房地产		
合计	-4,900,588.48	704,089.59

其他说明：
无

71、 信用减值损失

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
应收票据坏账损失	25,327.36	-57,022.96
应收账款坏账损失	-2,389,291.34	-708,784.60
其他应收款坏账损失	-953,001.67	-2,766.60
合计	-3,316,965.65	-768,574.16

其他说明：
无

72、 资产减值损失

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
存货跌价损失及合同履约成本减值损失	-9,795,608.85	-3,938,114.33
合计	-9,795,608.85	-3,938,114.33

其他说明：

无

73、 资产处置收益

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
处置未划分为持有待售的固定资产、在建工程、生产性生物资产及无形资产的处置利得或损失：	-33,805.26	129,486.73
其中：固定资产处置利得	-33,805.26	129,486.73
合计	-33,805.26	129,486.73

其他说明：

无

74、 营业外收入

营业外收入情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金额
与企业日常活动无关的政府补助	20,000.00	1,000,000.00	20,000.00
罚没收入及其他	53,769.46	99,768.20	53,769.46
合计	73,769.46	1,099,768.20	73,769.46

其他说明：

□适用 √不适用

75、 营业外支出

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额	计入当期非经常性损益的金额
非流动资产处置损	775,233.12	80,595.87	775,233.12

失合计			
其中：固定资产处置损失	775,233.12	80,595.87	775,233.12
公益性捐赠支出	25,000.00	42,250.00	25,000.00
其他	10,408.51	43,744.19	10,408.51
合计	810,641.63	166,590.06	810,641.63

其他说明：

无

76、 所得税费用

(1). 所得税费用表

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
当期所得税费用	6,183,263.01	4,508,884.94
递延所得税费用	-19,240,600.47	-4,157,884.85
合计	-13,057,337.46	351,000.09

(2). 会计利润与所得税费用调整过程

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额
利润总额	-53,085,224.02
按法定/适用税率计算的所得税费用	-7,962,783.61
子公司适用不同税率的影响	-902,722.11
调整以前期间所得税的影响	-
不可抵扣的成本、费用和损失的影响	573,287.25
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	-4,915,963.50
研发费用加计扣除	-5,115,146.43
税率调整导致期初递延所得税资产/负债余额的变化	5,265,990.94
所得税费用	-13,057,337.46

其他说明：

适用 不适用

77、 其他综合收益

适用 不适用

78、 现金流量表项目

(1). 与经营活动有关的现金

收到的其他与经营活动有关的现金

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
政府补助	52,007,142.87	18,194,458.97
利息收入	411,003.22	645,601.71
营业外收入中收现金额	41,088.11	99,768.20
个税手续费返还	51,773.59	42,155.87
押金保证金及其他往来款	1,799,232.83	1,102,000.00
合计	54,310,240.62	20,083,984.75

收到的其他与经营活动有关的现金说明：

无

支付的其他与经营活动有关的现金

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
付现的期间费用	17,457,483.24	16,548,073.98
政府补助	1,000,000.00	-
押金保证金及往来款	690,905.13	583,781.02
财务费用中手续费	74,125.71	71,212.16
付现的营业外支出	30,172.14	85,994.19
合计	19,252,686.22	17,289,061.35

支付的其他与经营活动有关的现金说明：

无

(2). 与投资活动有关的现金

收到的重要的投资活动有关的现金

适用 不适用

支付的重要的投资活动有关的现金

适用 不适用

收到的其他与投资活动有关的现金

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
保函保证金	2,010,156.47	2,000,000.00
合计	2,010,156.47	2,000,000.00

收到的其他与投资活动有关的现金说明：

无

支付的其他与投资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
保函保证金	-	4,000,000.00
合计	-	4,000,000.00

支付的其他与投资活动有关的现金说明：

无

(3). 与筹资活动有关的现金

收到的其他与筹资活动有关的现金

□适用 √不适用

支付的其他与筹资活动有关的现金

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
上市中介机构费	-	25,033,638.88
新租赁准则对应的租金	4,680,000.00	4,680,000.00
合计	4,680,000.00	29,713,638.88

支付的其他与筹资活动有关的现金说明：

无

筹资活动产生的各项负债变动情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期初余额	本期增加		本期减少		期末余额
		现金变动	非现金变动	现金变动	非现金变动	
短期借款	92,000,000.00	231,106,212.00	-	92,000,000.00	397,300.00	230,708,912.00
长期借款	41,711,181.67	32,000,000.00	-	2,000,000.00	-	71,711,181.67
租赁负债	6,856,625.78	-	633,605.27	4,680,000.00	-	2,810,231.05
合计	140,567,807.45	263,106,212.00	633,605.27	98,680,000.00	397,300.00	305,230,324.72

(4). 以净额列报现金流量的说明

□适用 √不适用

(5). 不涉及当期现金收支、但影响企业财务状况或在未来可能影响企业现金流量的重大活动及财务影响

□适用 √不适用

79、 现金流量表补充资料

(1). 现金流量表补充资料

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

补充资料	本期金额	上期金额
1. 将净利润调节为经营活动现金流量：		
净利润	-40,027,886.56	28,169,302.06
加：资产减值准备	9,795,608.85	3,938,114.33
信用减值损失	3,316,965.65	768,574.16
固定资产折旧、油气资产折耗、生产性生物资产折旧	25,041,514.33	19,170,018.09
使用权资产摊销	3,270,226.44	3,270,226.44
无形资产摊销	957,344.43	440,598.98
长期待摊费用摊销	174,368.88	17,415.01
处置固定资产、无形资产和其他长期资产的损失（收益以“-”号填列）	33,805.26	-129,486.73
固定资产报废损失（收益以“-”号填列）	775,233.12	80,595.87
公允价值变动损失（收益以“-”号填列）	4,900,588.48	-704,089.59
财务费用（收益以“-”号填列）	4,705,380.01	3,474,930.70
投资损失（收益以“-”号填列）	-4,209,801.95	-5,453,050.42
递延所得税资产减少（增加以“-”号填列）	-18,947,545.45	-3,839,970.65
递延所得税负债增加（减少以“-”号填列）	-293,055.02	-317,914.20
存货的减少（增加以“-”号填列）	-145,822,491.86	-64,479,797.62
经营性应收项目的减少（增加以“-”号填列）	-52,121,900.26	-54,535,498.13
经营性应付项目的增加（减少以“-”号填列）	151,569,998.26	7,741,882.78
其他	482,602.03	2,069,852.21
经营活动产生的现金流量净额	-56,399,045.36	-60,318,296.71
2. 不涉及现金收支的重大投资和筹资活动：		
债务转为资本	-	-
一年内到期的可转换公司债券	-	-
融资租入固定资产	-	-
3. 现金及现金等价物净变动情况：		
现金的期末余额	108,388,340.43	112,550,606.37
减：现金的期初余额	112,550,606.37	65,120,268.85
加：现金等价物的期末余额	-	-
减：现金等价物的期初余额	-	-
现金及现金等价物净增加额	-4,162,265.94	47,430,337.52

(2). 本期支付的取得子公司的现金净额

□适用 √不适用

(3). 本期收到的处置子公司的现金净额

适用 不适用

(4). 现金和现金等价物的构成

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
一、现金	108,388,340.43	112,550,606.37
其中：库存现金	-	-
可随时用于支付的银行存款	108,388,340.43	112,550,606.37
二、现金等价物	-	-
三、期末现金及现金等价物余额	108,388,340.43	112,550,606.37
其中：母公司或集团内子公司使用受限制的现金和现金等价物	-	-

(5). 使用范围受限但仍作为现金和现金等价物列示的情况

适用 不适用

(6). 不属于现金及现金等价物的货币资金

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额	理由
票据及其他保证金	-	2,010,156.47	
合计	-	2,010,156.47	/

其他说明：

适用 不适用

80、 所有者权益变动表项目注释

说明对上年期末余额进行调整的“其他”项目名称及调整金额等事项：

适用 不适用

81、 外币货币性项目

(1). 外币货币性项目

适用 不适用

单位：元

项目	期末外币余额	折算汇率	期末折算人民币余额
货币资金			13,070,459.29
其中：美元	1,858,478.53	7.0288	13,062,873.89
日元	169,317.00	0.0448	7,585.40
应收账款			1,390,008.60

其中：美元	188,479.32	7.0288	1,324,783.44
欧元	7,920.00	8.2355	65,225.16
短期借款			19,258,912.00
其中：美元	2,740,000.00	7.0288	19,258,912.00
应付账款			39,616,023.31
其中：日元	884,343,480.05	0.0448	39,616,023.31

其他说明：

无

(2). 境外经营实体说明，包括对于重要的境外经营实体，应披露其境外主要经营地、记账本位币及选择依据，记账本位币发生变化的还应披露原因

适用 不适用

82、 租赁

(1). 作为承租人

适用 不适用

项目	本期金额	上期金额
本期计入当期损益的采用简化处理的短期租赁费用	228,869.76	-
租赁负债的利息费用	633,605.27	441,269.66
与租赁相关的总现金流出	4,908,869.76	4,680,000.00

未纳入租赁负债计量的可变租赁付款额

适用 不适用

简化处理的短期租赁或低价值资产的租赁费用

适用 不适用

本期计入当期损益的采用简化处理的短期租赁费用 228,869.76(单位：元 币种：人民币)

售后租回交易及判断依据

适用 不适用

与租赁相关的现金流出总额4,908,869.76(单位：元 币种：人民币)

(2). 作为出租人

作为出租人的经营租赁

适用 不适用

作为出租人的融资租赁

适用 不适用

未折现租赁收款额与租赁投资净额的调节表

适用 不适用

未来五年未折现租赁收款额

适用 不适用

(3). 作为生产商或经销商确认融资租赁销售损益

适用 不适用

其他说明

无

83、 数据资源

适用 不适用

84、 其他

适用 不适用

八、研发支出

1、 按费用性质列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
材料费	9,777,000.89	7,822,365.16
职工薪酬	13,411,217.73	11,226,216.57
固定资产折旧	1,141,152.32	860,096.17
燃料动力	811,407.21	887,640.97
股权激励费用	41,257.73	156,803.12
其他	1,190,548.63	1,380,231.86
合计	26,372,584.51	22,333,353.85
其中：费用化研发支出	26,372,584.51	22,333,353.85
资本化研发支出	-	-

其他说明：

无

2、 符合资本化条件的研发项目开发支出

适用 不适用

重要的资本化研发项目

适用 不适用

开发支出减值准备

适用 不适用

其他说明

无

3、 重要的外购在研项目

适用 不适用

九、合并范围的变更

1、 非同一控制下企业合并

适用 不适用

2、 同一控制下企业合并

适用 不适用

3、 反向购买

适用 不适用

4、 处置子公司

本期是否存在丧失子公司控制权的交易或事项

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

是否存在通过多次交易分步处置对子公司投资且在本期丧失控制权的情形

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

5、 其他原因的合并范围变动

说明其他原因导致的合并范围变动（如，新设子公司、清算子公司等）及其相关情况：

适用 不适用

6、 其他

适用 不适用

十、在其他主体中的权益

1、在子公司中的权益

(1). 企业集团的构成

√适用 □不适用

单位：万元 币种：人民币

子公司名称	主要经营地	注册资本	注册地	业务性质	持股比例(%)		取得方式
					直接	间接	
东莞欧莱	广东省东莞市	2,000	广东省东莞市	靶材生产销售	100	-	同一控制下企业合并
欧莱高纯	广东省韶关市	5,000	广东省韶关市	高纯材料研究	100	-	出资设立
欧莱钢	广东省韶关市	5,000	广东省韶关市	有色金属合金制造与销售	100	-	出资设立
合肥欧莱	安徽省合肥市	8,000	安徽省合肥市	电子专用材料研究	100	-	出资设立
欧莱金属	广东省韶关市	14,500	广东省韶关市	有色金属冶炼	100	-	出资设立

在子公司的持股比例不同于表决权比例的说明：

无

持有半数或以下表决权但仍控制被投资单位、以及持有半数以上表决权但不控制被投资单位的依据：

无

对于纳入合并范围的重要的结构化主体，控制的依据：

无

确定公司是代理人还是委托人的依据：

无

其他说明：

无

(2). 重要的非全资子公司

□适用 √不适用

(3). 重要非全资子公司的主要财务信息

□适用 √不适用

(4). 使用企业集团资产和清偿企业集团债务的重大限制

□适用 √不适用

(5). 向纳入合并财务报表范围的结构化主体提供的财务支持或其他支持

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

2、 在子公司的所有者权益份额发生变化且仍控制子公司的交易

适用 不适用

3、 在合营企业或联营企业中的权益

适用 不适用

4、 重要的共同经营

适用 不适用

5、 在未纳入合并财务报表范围的结构化主体中的权益

未纳入合并财务报表范围的结构化主体的相关说明：

适用 不适用

6、 其他

适用 不适用

十一、 政府补助

1、 报告期末按应收金额确认的政府补助

适用 不适用

未能在预计时点收到预计金额的政府补助的原因

适用 不适用

2、 涉及政府补助的负债项目

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

财务报表项目	期初余额	本期新增补助金额	本期计入营业外收入金额	本期转入其他收益	本期其他变动	期末余额	与资产/收益相关
递延收益	29,417,750.35	49,073,722.00	-	2,875,195.47	-	75,616,276.88	与资产相关
递延收益	2,100,000.00	2,407,110.00	-	-	1,000,000.00	3,507,110.00	与收益相关
合计	31,517,750.35	51,480,832.00	-	2,875,195.47	1,000,000.00	79,123,386.88	/

3、 计入当期损益的政府补助

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

类型	本期发生额	上期发生额
与资产相关	2,873,068.03	1,724,946.11
与收益相关	298,648.52	3,394,458.97
其他	229,789.79	1,000,000.00
合计	3,401,506.34	6,119,405.08

其他说明：

无

十二、 与金融工具相关的风险

本公司与金融工具相关的风险源于本公司在经营过程中所确认的各类金融资产和金融负债，包括：信用风险、流动性风险和市场风险。

本公司与金融工具相关的各类风险的管理目标和政策的制定由本公司管理层负责。经营管理层通过职能部门负责日常的风险管理。本公司内部审计部门对公司风险管理的政策和程序的执行情况进行日常监督，并且将有关风险及时报告给本公司审计委员会。

本公司风险管理的总体目标是在不过度影响公司竞争力和应变力的情况下，制定尽可能降低各类与金融工具相关风险的风险管理政策。

1.信用风险

信用风险，是指金融工具的一方未能履行义务从而导致另一方发生财务损失的风险。本公司的信用风险主要产生于货币资金、应收票据、应收账款、应收款项融资、其他应收款、合同资产等，这些金融资产的信用风险源自交易对手违约，最大的风险敞口等于这些工具的账面金额。

本公司货币资金主要存放于商业银行等金融机构，本公司认为这些商业银行具备较高信誉和资产状况，存在较低的信用风险。

对于应收票据、应收账款、应收款项融资、其他应收款、合同资产，本公司设定相关政策以控制信用风险敞口。本公司基于对客户的财务状况、从第三方获取担保的可能性、信用记录及其他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。本公司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，本公司会采用书面催款、缩短信用期或取消信用期等方式，以确保本公司的整体信用风险在可控的范围内。

(1) 信用风险显著增加判断标准

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。在确定信用风险自初始确认后是否显著增加时，本公司考虑在无须付出不必要的额外成本或努力即可获得合理且有依据的信息，包括基于本公司历史数据的定性和定量分析、外部信用风险评级以及前瞻性信息。本公司以单项金融工具或者具有相似信用风险特征的金融工具组合为基础，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，以确定金融工具预计存续期内发生违约风险的变化情况。

当触发以下一个或多个定量、定性标准时，本公司认为金融工具的信用风险已发生显著增加：定量标准主要为报告日剩余存续期违约概率较初始确认时上升超过一定比例；定性标准为主要债务人经营或财务情况出现重大不利变化、预警客户清单等。

(2) 已发生信用减值资产的定义

为确定是否发生信用减值，本公司所采用的界定标准，与内部针对相关金融工具的信用风险管理目标保持一致，同时考虑定量、定性指标。

本公司评估债务人是否发生信用减值时，主要考虑以下因素：发行方或债务人发生重大财务困难；债务人违反合同，如偿付利息或本金违约或逾期等；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；债务人很可能破产或进行其他财务

重组；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；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。

(3) 预期信用损失计量的参数

根据信用风险是否发生显著增加以及是否已发生信用减值，本公司对不同的资产分别以12个月或整个存续期的预期信用损失计量减值准备。预期信用损失计量的关键参数包括违约概率、违约损失率和违约风险敞口。本公司考虑历史统计数据(如交易对手评级、担保方式及抵质押物类别、还款方式等)的定量分析及前瞻性信息，建立违约概率、违约损失率及违约风险敞口模型。

相关定义如下：

违约概率是指债务人在未来12个月或在整个剩余存续期，无法履行其偿付义务的可能性。

违约损失率是指本公司对违约风险暴露发生损失程度作出的预期。根据交易对手的类型、追索的方式和优先级，以及担保品的不同，违约损失率也有所不同。违约损失率为违约发生时风险敞口损失的百分比，以未来12个月内或整个存续期为基准进行计算；

违约风险敞口是指，在未来12个月或在整个剩余存续期中，在违约发生时，本公司应被偿付的金额。信息信用风险显著增加的评估及预期信用损失的计算均涉及前瞻性信息。本公司通过进行历史数据分析，识别出影响各业务类型信用风险及预期信用损失的关键经济指标。

本公司所承受的最大信用风险敞口为资产负债表中每项金融资产的账面金额。本公司没有提供任何可能令本公司承受信用风险的担保。

2.流动性风险

流动性风险，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。本公司统筹负责公司内各子公司的现金管理工作，包括现金盈余的短期投资和筹措贷款以应付预计现金需求。本公司的政策是定期监控短期和长期的流动资金需求，以及是否符合借款协议的规定，以确保维持充裕的现金储备和可供随时变现的有价证券。本公司及主要子公司通过与主要业务往来银行订立融资额度授信协议，为本公司履行票据义务与其他到期债务义务提供支持。

截至2025年12月31日，本公司金融负债到期期限如下：

项目	1年以内	1-2年	2-3年	3年以上
短期借款	231,661,262.45	-	-	-
应付账款	147,492,869.05	-	-	-
其他应付款	3,822,625.86	-	-	-
一年内到期的非流动负债	27,969,491.48	-	-	-
长期借款	-	7,100,000.00	26,500,000.00	13,000,000.00
合计	410,946,248.84	7,100,000.00	26,500,000.00	13,000,000.00

3.市场风险

(1) 外汇风险

本公司的汇率风险主要来自本公司及下属子公司持有的不以其记账本位币计价的外币资产和负债。本公司承受汇率风险主要与以美元、欧元、日元计价的货币资金、应收账款、应付账款有关，除此以外，本公司的主要业务以人民币计价结算。

① 截至2025年12月31日，本公司各外币资产负债项目的主要外汇风险敞口如下：

项目名称	2025年12月31日				2024年12月31日			
	外币(欧元)	外币(美元)	外币(日元)	折算为人民币	外币(欧元)	外币(美元)	外币(日元)	折算为人民币
货币资金	-	1,858,478.53	169,317.00	13,070,459.29	-	121,309.38	241,982,316.00	12,059,588.77
应收账款	7,920.00	188,479.32	-	1,390,008.60	148,266.00	395,925.24	-	3,961,874.44
应付账款	-	-	884,343,480.05	39,616,023.31	-	-	404,826,390.00	18,716,338.49
短期借款	-	2,740,000.00	-	19,258,912.00				

本公司持续监控公司外币交易和外币资产及负债的规模，以最大程度降低面临的外汇风险。

②敏感性分析

于2025年12月31日，在其他风险变量不变的情况下，如果当日人民币对于外币升值或贬值10%，那么本公司当期的净利润将增加或减少391.98万元。

(2) 利率风险

利率风险是指金融工具的公允价值或未来现金流量因市场利率变动而发生波动的风险。本公司面临的利率变动的风险主要与本公司以浮动利率计息的借款有关。

截至2025年12月31日为止期间，在其他风险变量保持不变的情况下，如果以浮动利率计算的借款利率上升或下降10个基点，本公司当年的净利润就会下降或增加8.16万元。

1、套期

(1). 公司开展套期业务进行风险管理

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

(2). 公司开展符合条件套期业务并应用套期会计

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

(3). 公司开展套期业务进行风险管理、预期能实现风险管理目标但未应用套期会计

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

2、金融资产转移

(1). 转移方式分类

适用 不适用

(2). 因转移而终止确认的金融资产

适用 不适用

(3). 继续涉入的转移金融资产

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

十三、公允价值的披露

1、以公允价值计量的资产和负债的期末公允价值

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末公允价值
----	--------

	第一层次公允价值计量	第二层次公允价值计量	第三层次公允价值计量	合计
一、持续的公允价值计量	20,043,397.26	19,761,567.85	-	39,804,965.11
其中：应收款项融资	-	11,398,829.33	-	11,398,829.33
交易性金融资产	20,043,397.26	8,362,738.52	-	28,406,135.78
持续以公允价值计量的资产总额	20,043,397.26	19,761,567.85	-	39,804,965.11

2、持续和非持续第一层次公允价值计量项目市价的确定依据

适用 不适用

相同资产或负债在活跃市场上未经调整的报价。

3、持续和非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的定性及定量信息

适用 不适用

除第一层次输入值外相关资产或负债直接或间接可观察的输入值。

4、持续和非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

适用 不适用

相关资产或负债的不可观察输入值。

5、持续的第三层次公允价值计量项目，期初与期末账面价值间的调节信息及不可观察参数敏感性分析

适用 不适用

6、持续的公允价值计量项目，本期内发生各层级之间转换的，转换的原因及确定转换时点的政策

适用 不适用

7、本期内发生的估值技术变更及变更原因

适用 不适用

8、不以公允价值计量的金融资产和金融负债的公允价值情况

适用 不适用

本公司以摊余成本计量的金融资产和金融负债主要包括：货币资金、应收票据、应收账款、其他应收款、短期借款、应付票据、应付账款、其他应付款、一年内到期的非流动负债、其他流动负债和长期借款等。

上述不以公允价值计量的金融资产和金融负债的账面价值与公允价值相差较小。

9、其他

适用 不适用

十四、 关联方及关联交易

1、 本企业的母公司情况

适用 不适用

2、 本企业的子公司情况

本企业子公司的情况详见附注

适用 不适用

本企业子公司的情况详见本报告第十节 十、在其他主体中的权益。

3、 本企业合营和联营企业情况

本企业重要的合营或联营企业详见附注

适用 不适用

本期与本公司发生关联方交易，或前期与本公司发生关联方交易形成余额的其他合营或联营企业情况如下

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

4、 其他关联方情况

适用 不适用

其他关联方名称	其他关联方与本企业关系
深圳市欧创汇才投资合伙企业（有限合伙）	实际控制人控制的企业
深圳市欧创东升投资合伙企业（有限合伙）	实际控制人控制的企业
深圳市宏文创鑫科技有限公司	实际控制人控制的企业
郭文明	监事会主席（已取消该职位）
朱书文	监事（已取消该职位）
盛雷	监事（已取消该职位）
毛春海	副总经理、财务总监（已离任）
陈艳	副总经理、财务总监
李正昌	副总经理
王慧河	副总经理
练孙郁	董事
黄佳	董事（已离任）
文宏燕	董事
姿超	董事
卫建国	董事
YANG EILEEN JIANXUN	董事

其他说明

无

5、关联交易情况

(1). 购销商品、提供和接受劳务的关联交易

采购商品/接受劳务情况表

适用 不适用

出售商品/提供劳务情况表

适用 不适用

购销商品、提供和接受劳务的关联交易说明

适用 不适用

(2). 关联受托管理/承包及委托管理/出包情况

本公司受托管理/承包情况表：

适用 不适用

关联托管/承包情况说明

适用 不适用

本公司委托管理/出包情况表

适用 不适用

关联管理/出包情况说明

适用 不适用

(3). 关联租赁情况

本公司作为出租方：

适用 不适用

本公司作为承租方：

适用 不适用

关联租赁情况说明

适用 不适用

(4). 关联担保情况

本公司作为担保方

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

被担保方	担保金额	担保起始日	担保到期日	担保是否已经履行完毕
欧莱金属	500.00	2024/1/9	2037/1/8	否
欧莱金属	1,671.12	2024/1/9	2037/1/8	否

本公司作为被担保方

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

担保方	担保金额	担保起始日	担保到期日	担保是否已经履行完毕
文宏福、方红	800.00	2021/4/15	2029/12/31	是

关联担保情况说明

适用 不适用

(5). 关联方资金拆借

适用 不适用

(6). 关联方资产转让、债务重组情况

适用 不适用

(7). 关键管理人员报酬

适用 不适用

单位：万元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
关键管理人员报酬	673.60	599.02

(8). 其他关联交易

适用 不适用

6、 应收、应付关联方等未结算项目情况

(1). 应收项目

适用 不适用

(2). 应付项目

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目名称	关联方	期末账面余额	期初账面余额
其他应付款	文宏福	-	14,381.09
其他应付款	毛春海	-	9,327.56
其他应付款	王慧河	501.88	3,091.39
其他应付款	文宏燕	1,699.04	4,109.46
其他应付款	文雅	52,216.74	9,722.25

其他应付款	方红	-	5,000.00
其他应付款	郭文明	-	4,860.23

(3). 其他项目

适用 不适用

7、 关联方承诺

适用 不适用

8、 其他

适用 不适用

十五、 股份支付

1、 各项权益工具

(1). 明细情况

适用 不适用

(2). 期末发行在外的股票期权或其他权益工具

适用 不适用

2、 以权益结算的股份支付情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

以权益结算的股份支付对象	公司员工、顾问
授予日权益工具公允价值的确定方法	授予日前后 1 年外部投资者或股东增资价
授予日权益工具公允价值的重要参数	不适用
可行权权益工具数量的确定依据	实际行权数量
本期估计与上期估计有重大差异的原因	不适用
以权益结算的股份支付计入资本公积的累计金额	19,186,329.30

其他说明
无

3、 以现金结算的股份支付情况

适用 不适用

4、 本期股份支付费用

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

授予对象类别	以权益结算的股份支付费用	以现金结算的股份支付费用
公司员工	319,334.87	-
顾问	163,267.16	-
合计	482,602.03	-

其他说明
无

5、 股份支付的修改、终止情况

适用 不适用

6、 其他

适用 不适用

十六、 承诺及或有事项

1、 重要承诺事项

适用 不适用

2、 或有事项

(1). 资产负债表日存在的重要或有事项

适用 不适用

(2). 公司没有需要披露的重要或有事项，也应予以说明：

适用 不适用

3、 其他

适用 不适用

十七、 资产负债表日后事项

1、 重要的非调整事项

适用 不适用

2、 利润分配情况

适用 不适用

3、 销售退回

适用 不适用

4、 其他资产负债表日后事项说明

适用 不适用

十八、 其他重要事项

1、 前期会计差错更正

详见“重要事项”的“公司对会计政策、会计估计变更或重大会计差错更正原因和影响的分析说明”

2、 重要债务重组

适用 不适用

3、 资产置换

(1). 非货币性资产交换

适用 不适用

(2). 其他资产置换

适用 不适用

4、 年金计划

适用 不适用

5、 终止经营

适用 不适用

6、 分部信息

(1). 报告分部的确定依据与会计政策

适用 不适用

(2). 报告分部的财务信息

适用 不适用

(3). 公司无报告分部的，或者不能披露各报告分部的资产总额和负债总额的，应说明原因

适用 不适用

(4). 其他说明

适用 不适用

7、 其他对投资者决策有影响的重要交易和事项

适用 不适用

8、 其他

适用 不适用

十九、 母公司财务报表主要项目注释

1、 应收账款

(1). 按账龄披露

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内	327,985,709.95	239,257,758.17
1至2年	2,681,858.01	-
小计	330,667,567.96	239,257,758.17

减：坏账准备	-	50,583.08
合计	330,667,567.96	239,207,175.09

(2). 按坏账计提方法分类披露

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期末余额					期初余额				
	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(%)	
按组合计提坏账准备	330,667,567.96	100.00	-	-	330,667,567.96	239,257,758.17	100.00	50,583.08	0.02	239,207,175.09
其中：										
外部单位	-	-	-	-	-	1,011,661.65	0.42	50,583.08	5.00	961,078.57
集团内关联方	330,667,567.96	100.00	-	-	330,667,567.96	238,246,096.52	99.58	-	-	238,246,096.52
合计	330,667,567.96	/	-	/	330,667,567.96	239,257,758.17	/	50,583.08	/	239,207,175.09

按单项计提坏账准备：

□适用 √不适用

按组合计提坏账准备：

□适用 √不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

□适用 √不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收账款账面余额显著变动的情况说明：

□适用 √不适用

(3). 坏账准备的情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
按组合计提坏账准备	50,583.08	-50,583.08	-	-	-	-
其中：外部单位	50,583.08	-50,583.08	-	-	-	-
合计	50,583.08	-50,583.08	-	-	-	-

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明

无

(4). 本期实际核销的应收账款情况

适用 不适用

其中重要的应收账款核销情况

适用 不适用

(5). 按欠款方归集的期末余额前五名的应收账款和合同资产情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	应收账款期末余额	合同资产期末余额	应收账款和合同资产期末余额	占应收账款和合同资产期末余额合计数的比例(%)	坏账准备期末余额
欧莱金属	190,134,229.82	-	190,134,229.82	57.50	-
东莞欧莱	66,410,499.36	-	66,410,499.36	20.08	-
合肥欧莱	43,663,390.14	-	43,663,390.14	13.20	-
欧莱钢	30,459,448.64	-	30,459,448.64	9.22	-
合计	330,667,567.96	-	330,667,567.96	100.00	-

其他说明

无

其他说明：

适用 不适用

2、其他应收款

项目列示

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额	期初余额
应收利息	-	-
应收股利	-	-
其他应收款	186,601,497.50	167,580,011.95
合计	186,601,497.50	167,580,011.95

其他说明：

适用 不适用

应收利息

(1). 应收利息分类

适用 不适用

(2). 重要逾期利息

适用 不适用

(3). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收利息账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(4). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

(5). 本期实际核销的应收利息情况

适用 不适用

其中重要的应收利息核销情况

适用 不适用

核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

应收股利

(6). 应收股利

适用 不适用

(7). 重要的账龄超过1年的应收股利

适用 不适用

(8). 按坏账计提方法分类披露

适用 不适用

按单项计提坏账准备：

适用 不适用

按单项计提坏账准备的说明：

适用 不适用

按组合计提坏账准备：

适用 不适用

按预期信用损失一般模型计提坏账准备

适用 不适用

各阶段划分依据和坏账准备计提比例

无

对本期发生损失准备变动的应收股利账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

(9). 坏账准备的情况

适用 不适用

其中本期坏账准备收回或转回金额重要的：

适用 不适用

其他说明：

无

(10). 本期实际核销的应收股利情况

适用 不适用

其中重要的应收股利核销情况

适用 不适用

核销说明：

适用 不适用

其他说明：

适用 不适用

其他应收款

(11). 按账龄披露

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

账龄	期末账面余额	期初账面余额
1年以内	118,296,969.55	167,580,540.22
1至2年	68,307,565.18	-
3年以上	-	50,660.00
减：坏账准备	3,037.23	51,188.27
合计	186,601,497.50	167,580,011.95

(12). 按款项性质分类情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

款项性质	期末账面余额	期初账面余额
集团内关联方往来款	186,543,790.17	167,569,974.85
押金保证金	52,395.00	60,660.00
往来款及其他	8,349.56	565.37
减：坏账准备	3,037.23	51,188.27
合计	186,601,497.50	167,580,011.95

(13). 坏账准备计提情况

√适用 □不适用

单位：元 币种：人民币

坏账准备	第一阶段	第二阶段	第三阶段	合计
	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)	
2025年1月1日余额	51,188.27			51,188.27
2025年1月1日余额在本期				
—转入第二阶段				
—转入第三阶段				
—转回第二阶段				
—转回第一阶段				
本期计提	-48,151.04			-48,151.04
本期转回				
本期转销				
本期核销				
其他变动				
2025年12月31日余额	3,037.23			3,037.23

各阶段划分依据和坏账准备计提比例
无

对本期发生损失准备变动的其他应收款账面余额显著变动的情况说明：

适用 不适用

本期坏账准备计提金额以及评估金融工具的信用风险是否显著增加的采用依据：

适用 不适用

(14). 坏账准备的情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

类别	期初余额	本期变动金额				期末余额
		计提	收回或转回	转销或核销	其他变动	
按单项计提坏账准备	-	640,000.00	-	640,000.00	-	-
按组合计提坏账准备	51,188.27	-48,151.04	-	-	-	3,037.23
其中：外部单位	51,188.27	-48,151.04	-	-	-	3,037.23
合计	51,188.27	591,848.96	-	640,000.00	-	3,037.23

其中本期坏账准备转回或收回金额重要的：

适用 不适用

其他说明

无

(15). 本期实际核销的其他应收款情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	核销金额
实际核销的其他应收款	640,000.00

其中重要的其他应收款核销情况：

适用 不适用

其他应收款核销说明：

适用 不适用

(16). 按欠款方归集的期末余额前五名的其他应收款情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

单位名称	期末余额	占其他应收款期末余额合计数的比例(%)	款项的性质	账龄	坏账准备期末余额
东莞欧莱	73,058,013.56	39.15	往来款	2年以内	-
欧莱金属	55,920,760.27	29.97	往来款	1年以内	-
合肥欧莱	39,469,000.00	21.15	往来款	2年以内	-
欧莱钢	17,967,698.17	9.63	往来款	1年以内	-

欧莱高纯	128,318.17	0.07	往来款	1年以内	-
合计	186,543,790.17	99.97	/	/	-

(17). 因资金集中管理而列报于其他应收款

适用 不适用

其他说明:

适用 不适用

3、长期股权投资

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	期末余额			期初余额		
	账面余额	减值准备	账面价值	账面余额	减值准备	账面价值
对子公司投资	349,217,467.20	-	349,217,467.20	324,020,177.23	-	324,020,177.23
对联营、合营企业投资						
合计	349,217,467.20	-	349,217,467.20	324,020,177.23	-	324,020,177.23

(1). 对子公司投资

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

被投资单位	期初余额 (账面价值)	减值准备 期初余额	本期增减变动				期末余额 (账面价值)	减值准备 期末余额
			追加投资	减少投资	计提减值准备	其他		
东莞欧莱	23,036,768.76	-	186,652.88	-	-	-	23,223,421.64	
欧莱高纯	50,981,000.00	-	-	-	-	-	50,981,000.00	
欧莱钢	50,001,299.15	-	1,039.30	-	-	-	50,002,338.45	
欧莱金属	120,000,000.00	-	25,007,379.15	-	-	-	145,007,379.15	
合肥欧莱	80,001,109.32	-	2,218.64	-	-	-	80,003,327.96	
合计	324,020,177.23	-	25,197,289.97	-	-	-	349,217,467.20	

(2). 对联营、合营企业投资

适用 不适用

(3). 长期股权投资的减值测试情况

适用 不适用

其他说明:

无

4、营业收入和营业成本

(1). 营业收入和营业成本情况

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额		上期发生额	
	收入	成本	收入	成本
主营业务	162,927,254.85	157,258,244.43	320,276,296.13	272,247,910.67
其他业务	40,831,701.53	39,620,311.95	49,978,731.23	49,580,836.67
合计	203,758,956.38	196,878,556.38	370,255,027.36	321,828,747.34

(2). 营业收入、营业成本的分解信息

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

(3). 履约义务的说明

适用 不适用

(4). 分摊至剩余履约义务的说明

适用 不适用

(5). 重大合同变更或重大交易价格调整

适用 不适用

其他说明：

无

5、投资收益

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	本期发生额	上期发生额
理财产品收益	315,312.32	578,295.90
合计	315,312.32	578,295.90

其他说明：

无

6、其他

适用 不适用

二十、补充资料

1、当期非经常性损益明细表

适用 不适用

单位：元 币种：人民币

项目	金额	说明
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	-809,038.38	
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	526,310.87	
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	-690,786.53	
计入当期损益的对非金融企业收取的资金占用费		
委托他人投资或管理资产的损益		
对外委托贷款取得的损益		
因不可抗力因素，如遭受自然灾害而产生的各项资产损失		
单独进行减值测试的应收款项减值准备转回		
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		
同一控制下企业合并产生的子公司期初至合并日的当期净损益		
非货币性资产交换损益		
债务重组损益		
企业因相关经营活动不再持续而发生的一次性费用，如安置职工的支出等		
因税收、会计等法律、法规的调整对当期损益产生的一次性影响		
因取消、修改股权激励计划一次性确认的股份支付费用		
对于现金结算的股份支付，在可行权日之后，应付职工薪酬的公允价值变动产生的损益		
采用公允价值模式进行后续计量的投资性房地产公允价值变动产生的损益		
交易价格显失公允的交易产生的收益		
与公司正常经营业务无关的或有事项产生的损益		
受托经营取得的托管费收入		
除上述各项之外的其他营业外收入和支出	18,360.95	
其他符合非经常性损益定义的损益项目		
减：所得税影响额	662,182.42	
少数股东权益影响额（税后）		
合计	-1,617,335.51	

对公司将《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》未列举的项目认定为非经常性损益项目且金额重大的，以及将《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，应说明原因。

适用 不适用

其他说明

适用 不适用

2、净资产收益率及每股收益

适用 不适用

报告期利润	加权平均净资产 收益率（%）	每股收益	
		基本每股收益	稀释每股收益
归属于公司普通股股东的净利润	-4.81	-0.25	-0.25
扣除非经常性损益后归属于公司普通股股东的净利润	-4.62	-0.24	-0.24

3、境内外会计准则下会计数据差异

适用 不适用

4、其他

适用 不适用

董事长：文宏福

董事会批准报送日期：2026年4月16日

修订信息

适用 不适用