公司代码: 600552 公司简称: 凯盛科技

# 凯盛科技股份有限公司 2023 年半年度报告摘要

## 第一节 重要提示

- 1.1 本半年度报告摘要来自半年度报告全文,为全面了解本公司的经营成果、财务状况及未来发展规划,投资者应当到 http://www.sse.com.cn 网站仔细阅读半年度报告全文。
- 1.2 本公司董事会、监事会及董事、监事、高级管理人员保证半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。
- 1.3 公司全体董事出席董事会会议。
- 1.4 本半年度报告未经审计。
- 1.5 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

无

## 第二节 公司基本情况

## 2.1 公司简介

公司股票简况					
股票种类	股票上市交易所	股票简称	股票代码	变更前股票简称	
A股	上海证券交易所	凯盛科技	600552	方兴科技	

联系人和联系方式	董事会秘书	证券事务代表		
姓名	王伟	牛静雅		
电话	0552-4968015	0552-4968015		
办公地址	安徽省蚌埠市黄山大道8009号	安徽省蚌埠市黄山大道8009号		
电子信箱	Dev-ww@ctiec.net	niujingya@ctiec.net		

## 2.2 主要财务数据

单位:元 币种:人民币

	本报告期末	上年度末	本报告期末比上年度末 增减(%)
总资产	9, 985, 807, 694. 95	9, 626, 034, 748. 31	3. 74
归属于上市公司股 东的净资产	4, 109, 235, 055. 77	4, 082, 133, 426. 25	0.66
	本报告期	上年同期	本报告期比上年同期增减(%)

营业收入	2, 705, 908, 385. 34	2, 762, 756, 454. 94	-2.06
归属于上市公司股 东的净利润	74, 062, 239. 36	143, 972, 016. 55	-48. 56
归属于上市公司股 东的扣除非经常性 损益的净利润	18, 004, 160. 55	43, 651, 143. 33	-58.75
经营活动产生的现 金流量净额	210, 980, 791. 66	73, 598, 669. 06	186.66
加权平均净资产收益率(%)	1.80	4. 50	减少2.7个百分点
基本每股收益(元/ 股)	0.0784	0. 1885	-58.41
稀释每股收益(元/ 股)	0. 0784	0. 1885	-58. 41

## 2.3 前 10 名股东持股情况表

单位:股

截至报告期末股东总数 (户)				33, 668		
截至报告期末表决权恢复的优先股股东总数(户)				0		
	前 10 名股东持股情况					
股东名称	股东性质	持股比 例(%)	持股 数量	持有有限售 条件的股份 数量	冻结的	标记或 勺股份 量
凯盛科技集团有限公司	国有法人	25. 73	243, 062, 690	49, 192, 771	无	0
深创投红土股权投资管理 (深圳)有限公司一深创投 制造业转型升级新材料基金 (有限合伙)	国有法人	4. 85	45, 783, 132	0	无	0
中建材玻璃新材料研究院集 团有限公司	国有法人	3. 55	33, 510, 646	0	无	0
郭彦超	境内自然人	2.60	24, 533, 947	0	无	0
中国工商银行股份有限公司 一前海开源新经济灵活配置 混合型证券投资基金	境内非国有 法人	2. 10	19, 873, 030	0	无	0
欧木兰	境内自然人	1.41	13, 273, 433	0	无	0
香港中央结算有限公司	未知	1. 23	11,650,051	0	无	0
中国建设银行股份有限公司 一前海开源公用事业行业股 票型证券投资基金	境内非国有 法人	1. 17	11, 063, 500	0	无	0
郑天云	境内自然人	0.85	8,050,000	0	无	0
陈雷	境内自然人	0.77	7, 312, 836	0	无	0
上述股东关联关系或一致行动的说明		凯盛科技集团有限公司与中建材玻璃新材料研 究院集团有限公司存在关联关系,属一致行动人。				
表决权恢复的优先股股东及持股数量的说明		无				

#### 2.4 截至报告期末的优先股股东总数、前10名优先股股东情况表

- □适用 √不适用
- 2.5 控股股东或实际控制人变更情况
- □适用 √不适用
- 2.6 在半年度报告批准报出日存续的债券情况
- □适用 √不适用

## 第三节 重要事项

报告期内,在全球经济下行、消费市场需求疲软等多重因素叠加影响下,公司显示材料和应用材料盈利能力均不同程度受到削弱。其中:上半年显示消费市场需求没有明显增加,行业处于传统淡季,业绩延续承压态势;应用材料板块电熔锆系列产品市场价格从高位回落,竞争加剧。

受上述因素影响,报告期内,公司经营业绩受到冲击,面对严峻挑战,公司保持战略定力,向改革创新要效益、向整合优化要效益、向精细管理要效益、向转型升级要效益,具体情况如下:

#### (一) 强化资源整合力度

报告期内,公司完成太湖石英 100%股权、凯盛基材 70%股权的收购工作。其中太湖石英年产 5000 吨高纯石英砂项目目前正处于发展战略机遇期,市场前景广阔,与公司合成法制备的高纯石英砂可形成紧密的产业联动,进一步扩大市场份额,提高公司产品竞争力,为公司应用材料产业注入新的活力,推动实现多种新材料产品向更多市场应用领域拓展。

#### (二) 强化科技自立自强

显示材料板块持续攻关"卡脖子"核心技术。持续开发新一代柔性 UTG、UTG 一次成型玻璃原片,30 微米柔性可折叠玻璃亮相 2023 年中关村论坛重大科技成果专场发布会;在笔记本领域联合开发云电脑显示屏;重点推进车载屏、直显屏研发,大尺寸三联屏设计能力已完善,完成12.3 吋车载 Mini-LED 背光研发,车载触控显示模组生产线项目具备量产能力,已进入国内部分主流车企配套供应链。

应用材料板块加快以创新培育新的经济增长点。积极开拓钒锆蓝陶瓷色料、氧化锆用泡沫陶瓷过滤器及汽车刹车片等应用领域,满足客户多样化需求,与行业知名品牌开展合作并批量供货;优化升级氟化和研磨制备工艺,研发出 8.5 代大尺寸 TFT 玻璃用减薄抛光粉,并成功导入市场。

报告期内,新增授权专利 13 件,其中发明专利 9 件。公司荣获"智能制造示范工厂",凯盛应材入选工信部第五批国家级专精特新"小巨人"企业,洛阳显示入选河南省专精特新中小企业,蚌埠中显、蚌埠国显荣获"两化融合示范企业",5G 高频覆铜板用超细球形石英粉研发技术团队获批安徽省第 15 批"115"产业创新团队。

#### (三)强化运营质量提升

显示材料板块坚持市场协同。UTG 已完成部分面板厂导入工作,国内品牌终端正在持续交流推进,为UTG 产品研发转批量化生产加工、市场销售、效益开拓打下坚定基础; 龙海玻璃在巩固原有市场基础上,通过细分客户、优化服务,销量逆势增长,产销率达到 103.19%; 国显科技加速推进 AG 玻璃项目,加强车载项目业务拓展力度, LED 显示业务实现向交通行业渗透。

应用材料板块克服市场价格下行等不利因素,做好锆英砂价格研判和分工协同,灵活调整产品价格和供应结构; 电子封装材料用球形石英粉市场需求旺盛,市场空间呈放大趋势,成功导入日本住友、松下电子等行业龙头企业,同时积极扩大产能,保障订单交付能力,全力打通科技向生产力转化的通道;矿物提纯制备的光伏石英坩埚用高纯石英砂项目已建成并已批量供货;公司

半导体封装用高纯超细球形二氧化硅样品和抛光液已通过国内外客户验证,形成小批量销售。

#### (四)强化提质增效工作

坚持开源与节流并重、增量与提质并举、效率与效益并行,应收账款同比下降 18%,财务费用同比下降 66.13%,资产负债率 54.6%,同比下降 4.19 个百分点。强化内部协同,努力打造极致成本优势、卓越的品质及交付能力,形成了全产业链一体化发展的良好态势。显示材料板块聚焦挖潜增效,从生产全周期实行精细化成本控制管理,应用材料板块积极开展工艺、设备改造和技术创新,最大限度提高资源综合利用率,并在原材料采购、生产材料消耗等环节实行精细化成本控制管理。

### (五)强化合规风险管理

在合规管理方面,按照"提高上市公司质量"工作部署,持续完善风险防控体系,强化合规管理与内部监督。报告期内共组织开展合规培训 5次,开展合规专项排查工作 7次,进一步提高了企业合规人才队伍专业性。切实做好生态环保及节能减碳合法合规,报告期内,公司对生态环境与节能减碳管理工作进行再梳理、再排查,累计组织环保综合检查 189次,组织培训 1548人次。

下半年,公司将着力做好六方面重点工作:

- 一是坚定战略不动摇。锚定赛道、坚定不移做强做优做大显示材料和应用材料业务。
- 二是坚定目标不动摇。紧盯"一增一减四提升"经营指标,全力做好"四稳三减两降一补",两大业务板块同向发力,不断提升企业经营质量和盈利能力。紧盯项目建设进度,争取项目早落地、早见效。
- 三是坚定创新不动摇。狠抓创新成果转化和应用,依托先进材料应用研究中心,坚持技术创新、加大研发力度、推进关键核心技术攻关。

四是坚定改革不动摇。积极落实三项制度改革和中长期激励,通过改革助推企业穿越行业下行周期,激活动力、盘活资产、用活人才。

五是坚定转型不动摇。加快数字化转型,充分利用好显示板块数字化优势,积极构建"小总部大产业"的管控平台,上下联动共同绘制具有公司特色的数字化蓝图。

六是坚定稳定不动摇。强化安全环保红线意识,落实责任、强化监督,确保公司安全环保形势平 稳受控。