

公司代码：600552

公司简称：凯盛科技

凯盛科技股份有限公司
2020 年半年度报告摘要

一 重要提示

- 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，投资者应当到上海证券交易所网站等中国证监会指定媒体上仔细阅读半年度报告全文。
- 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、准确、完整，不存在虚假记载、误导性陈述或重大遗漏，并承担个别和连带的法律责任。
- 3 公司全体董事出席董事会会议。
- 4 本半年度报告未经审计。
- 5 经董事会审议的报告期利润分配预案或公积金转增股本预案
无

二 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	林珊
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	4082660@sina.com

2.2 公司主要财务数据

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	7,517,299,363.66	6,915,690,646.69	8.70
归属于上市公司股东的净资产	2,537,332,492.72	2,490,211,844.63	1.89
	本报告期 (1-6月)	上年同期	本报告期比上年同期增减(%)
经营活动产生的现金流量净额	24,542,744.77	16,660,741.34	47.31
营业收入	1,989,998,410.48	1,786,052,453.56	11.42
归属于上市公司股东的净利润	47,120,648.09	51,504,187.12	-8.51
归属于上市公司股东的扣除非经常性损益的净利润	12,659,162.36	21,594,708.55	-41.38

加权平均净资产收益率 (%)	1.87	2.12	减少0.25个百分点
基本每股收益 (元 / 股)	0.0617	0.0674	-8.46
稀释每股收益 (元 / 股)	0.0617	0.0674	-8.46

2.3 前十名股东持股情况表

单位：股

截止报告期末股东总数 (户)				43,312		
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	质押或冻结的股份数量	
安徽华光光电材料科技集团有限公司	国有法人	21.83	166,755,932	0	无	
中建材蚌埠玻璃工业设计研究院有限公司	国有法人	4.39	33,510,646	0	无	
欧木兰	境内自然人	1.87	14,263,433	0	质押	3,800,000
凯盛科技集团有限公司	国有法人	1.00	7,653,725	0	无	
万国鹏	境内自然人	0.97	7,401,600	0	无	
陈雷	境内自然人	0.89	6,809,836	0	无	
王晓晖	境内自然人	0.78	5,980,700	0	无	
李小慈	境内自然人	0.66	5,029,300	0	无	
张素清	境内自然人	0.54	4,156,144	0	无	
创金合信基金—工商银行—外贸信托—外贸信托·稳富 FOF 单一资金信托	境内非国有法人	0.54	4,146,777	0	无	
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安徽华光光电材料科技集团有限公司、中建材蚌埠玻璃工业设计研究院有限公司存在关联关系，属于一致行动人。			

2.4 截止报告期末的优先股股东总数、前十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 未到期及逾期未兑付公司债情况

适用 不适用

三 经营情况讨论与分析

3.1 经营情况的讨论与分析

报告期，公司克服新冠疫情和经济下行的影响，通过不断强化内部管理，持续开展技术创新，调整经营策略，寻求合作资源，积极开拓国内外市场，扎实推进生产经营、疫情防控、复工复产、改革创新等各项工作，抓机遇、抢订单，化危为机，夯实效益基础。上半年实现营业收入 198,999.84 万元，同比增长 11.42%；营业利润 7,854.86 万元，同比增长 7.93%；实现净利润 7,063.85 万元，同比增长 5.84%；实现归属于母公司股东的净利润 4,712.06 万元，同比下降 8.51%。

报告期，公司重点做了以下工作：

（一）积极稳妥复工复产，顺利完成重点防疫保障任务

报告期，公司努力开拓经营，增加就业岗位，力保供应链产业链稳定，坚持疫情防控与复工复产两手抓，不仅在当地政府统筹下首批复工复产，还积极提供援助，协助供应商早日复工，确保客户订单准时交付，在困难面前展现了强大的执行力，提高了客户和供应商对公司的认同及支持度。

公司 ITO 玻璃、柔性膜、TFT-LCD 减薄等产品，广泛应用于医疗设备、检测设备、红外测温仪显示屏等，作为重点疫情防控物资保障单位，在国内疫情期间，公司主动承担，为多家医疗重点企业稳定供货。

（二）产业基础进一步筑牢，新业务取得较大增长

报告期，光电显示事业部继续践行大客户、大订单的市场战略。新型显示产业园一期项目进展顺利，12 条生产线基本调试完成，生产能力和技术水平持续提升，手机显示模组和手表显示模组等穿戴产品已经具备进入高端市场能力；4 月份批准新增的高度自动化的 3 条笔记本模组生产线也已完成 2 条生产线的设备安装调试，正在和重要客户共同验证；公司原有的笔记本电脑显示模组工厂在多年品质磨砺和国际大客户支持下，6 月起单月销售收入已突破 1 亿元。

公司制造水平大幅提升及良好的订单交付能力吸引了更多的国际客户的垂青，报告期，新增国际大客户一家，原有亚马逊、联想、wacom、阿里巴巴、LG、三星、京瓷、谷歌等重要客户订单量明显提升，部分客户订单提升超 100%；上半年由于在线办公和学习流行，加大了全球平板及笔记本电脑的市场需求，国内外的教育标案订单有所增加，在受国际疫情影响以及部分物料紧张的情况下，光电显示事业部仍实现销售收入同比增长 21%，利润总额同比增长 147%。

新材料事业部电熔氧化锆产品继续保持市场龙头地位。报告期内，受下游市场冲击及市场竞争影响，电熔氧化锆产品售价、利润均有所下降；但近年来新培育的业务，如稳定锆、活性锆、

钛酸钡、抛光粉等产品销售量同比大幅增加，新产品产销两旺、供不应求，后续公司将根据市场情况，适时考虑扩产计划。

公司在纳米钛酸钡基础上，不断研究水热法制备新材料技术，计划近期投资建设纳米复合氧化锆生产线，产品可以应用于消费电子（手机陶瓷背板）、齿科材料（氧化锆烤瓷牙）、人工关节、特种刀具、新能源材料等众多领域，市场需求广阔。未来，公司将面向高新技术需求，充分利用品牌、资源、技术优势，持续开发市场容量大、附加值更高的新材料产品，打造公司高端应用材料产品集群。

（三）紧跟市场发展趋势，科技创新取得重要进展

公司继续坚持创新驱动发展战略，将科技创新作为企业的核心竞争力，紧跟市场发展趋势，长期保持较高投入，积极争创一流科技型企业。

报告期内，公司开发的笔记本防窥模组产品，采用新的技术路径，能够替代外贴膜，并有效降低成本 30%；Mini-LED 在 13.3 寸笔记本产品上已完成研发，是笔记本领域具有高附加值的创新产品；平板 In-Cell 产品研发导入成功，将进一步助力进入品牌客户的高端机种；滤蓝光产品在 10.1 寸教育平板推广应用，可降低蓝光伤害 30%，已量产出货；异形切割+水滴屏/圆孔屏批量生产，进入手机高端机型；应用于无介质空气成像的高一致反射率真空镀膜技术，已批量供货；车载触控产品通过测试，已批量向国内知名品牌车企供货。

柔性和折叠将是中小尺寸显示产品重要的新变化趋势，众多终端厂商均在向折叠开发新产品，UTG（Ultra Thin Glass 超薄玻璃）具备超薄、透明、耐磨、强度高、可弯折、回弹性好等特性，被认为是 CPI 等材料外，柔性折叠盖板重要的新发展方向，三星、肖特、康宁、电气硝子等公司均在积极布局。电子玻璃深加工是公司强项，在玻璃减薄、玻璃盖板加工、柔性触控模组等产业链优势基础上，为解决卡脖子问题，公司在凯盛集团统一部署下，结合中建材蚌埠玻璃工业设计研究院世界一流的玻璃领域科研和制造能力，共同开展 30 μ m 厚度、20 万次折叠、弯折半径 <1.5 mm 的柔性折叠玻璃盖板研发，打造国内唯一覆盖“高强超薄玻璃原片—玻璃极薄薄化—高精度后加工”的全国产化 UTG 产业链条，项目研发进展顺利，产品包含 30 μ m—70 μ m 等主流规格，弯折半径、弯折次数、耐冲击测试等技术水平和参数均处于行业领先水平，公司已做好迅速量产的准备。

公司大力开展高新技术领域重大技术项目、重大科技专项等核心关键和“卡脖子”技术的研发攻关工作，上半年，方兴光电承担的安徽省科技重大专项“高阻隔水汽薄膜与 AMOLED 封装技术开发”顺利通过验收；“5G 高频覆铜板用超细球形石英粉研发技术团队”获批蚌埠市第十批 3221

创新团队；安徽中创通过蚌埠市“专精特新”企业认证，“一种制备氢氧化钛溶胶的装置”获得安徽省优秀专利奖。

未来公司将对标世界一流，持续加大加快科研投入，对柔性模组、Mini-Led 应用、空中成像基础材料、高纯材料、复合材料等多种新产品、新技术进行开发、储备和成果转化，以持续创新推动公司核心竞争力不断提升。

3.2 与上一会计期间相比，会计政策、会计估计和核算方法发生变化的情况、原因及其影响

适用 不适用

3.3 报告期内发生重大会计差错更正需追溯重述的情况、更正金额、原因及其影响。

适用 不适用

凯盛科技股份有限公司

2020年8月21日