深圳市崧盛电子股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号 2025-007

投资者关系活动类别	☑特定对象调研 □分析师会议
	□媒体采访 □业绩说明会
	□新闻发布会 □路演活动
	□现场参观
	□其他
参与单位名 称	万家基金、鹏扬基金、创富兆业、浙商证券、太平洋证券
时间	2025年7月16日10:00-11:00
地点	公司会议室
上市公司接 待人员姓名	董事会秘书、财务负责人: 谭周旦
	证券事务代表: 刘佳佳
投资者关系 活动主要内 容介绍	一、介绍公司基本情况
	二、互动问答
	1、植物照明和专业照明领域公司的竞争力主要体现在哪里?
	公司在 LED 驱动电源领域有近 15 年的技术沉淀与制造经验积累,目前公
	司自主掌握多项 LED 驱动技术、调光技术及照明控制技术,同时公司产品
	取得全球多国安规认证,兼容全球电网应用。
	其中植物照明 LED 驱动电源功率最大可达 1500W, 兼容全球市场电压环境,
	具备 180-528Vac 超宽电压输入范围,转换效率最高达 97%,待机功耗小于
	0.5W,同时为了应对植物照明使用环境,公司驱动电源具有输出开路、短
	路、过流、欠压、OTP、防雷击、低浪涌电流、外部 NTC 等多重防护设计,
	同时可多台电源智能并机,实现±5 比例高精度调光,精准匹配植物在各
	不同生长阶段的光谱需求。
	体育照明方面,公司针对体育照明球场灯配套有多款 LED 驱动电源,功率

最大可达 1800W, 支持 DMX/RDM+D4i 等多种调光模式, 可实现灯具一秒 40+次爆闪, 同时其低纹波电流可以满足专业赛事照明无频闪要求。

2、公司储能逆变器的定位是怎样的?相比同行业竞争力如何?

公司对于储能子公司的定位为技术驱动型企业,截止 2024 年底公司储能子公司研发人员占其员工总数的比例超过 60%,其中硕士以上学历人员占比达到 15%,具备 5 年以上储能行业工作经历的人员占比达到约 40%。

目前公司储能子公司主要聚焦工商业储能系统核心部件-逆变器/变流器及户用储能系统核心部件-光伏+储能混合逆变器,其在产品设计、新材料新技术应用方面更加强调灵活度,成品具备较强市场竞争力,同时借助母公司智能制造基地,其在产品批量制造、质量把控、交付方面更具竞争力。

3、公司储能逆变器目前产能如何?

目前公司储能子公司经营情况良好,户用储能系统核心部件-光伏+储能混合逆变器陆续出货,产能利用率较高。

4、公司对于可转债有何考虑?

"崧盛转债"目前存续债券余额约 2.94 亿元,公司将持续针对其转股情况 进行信息披露,并持续结合公司股价走势、经营情况等对其进行后续管理。

5、美国关税对公司的影响?

目前公司生产的 LED 驱动电源产品对美直接出口关税约 58% (包含 301 关税、IEEPA 关税及对等关税), 2024 年公司 LED 驱动电源直接外销金额为1.40 亿元,占整体营业收入的比例为 16%。其中美国地区直接外销销售占比约 1%。

本次活动是 否涉及应披 露重大信息	否
附件清单 (如有)	无
日期	2025年7月16日