

证券代码：002983

证券简称：芯瑞达

安徽芯瑞达科技股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号：2021-001

投资者关系活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input checked="" type="checkbox"/> 其他（电话调研）
参与单位名称及人员姓名	Athena Capital Management（东腾创新投资股份有限公司） 总经理王安亚先生
时 间	2021年 4 月 16 日下午 17:40-18:40
地 点	合肥市方兴大道6988号芯瑞达科技园
上市公司接待人员姓名	董事吴疆、董事会秘书兼财务总监唐先胜、证券事务代表屈晓婷
投资者关系活动主要内容介绍	<p>问题 1、 公司商业模式与2021年增长计划？</p> <p>回答： 公司从事新型显示光电系统与健康智能光源系统的方案设计，产品生产、销售与技术服务。</p> <p>公司目前未发布详细的成长计划。公司创始人董事长彭友先生为国家“万人计划”科技创业领军人才。公司在创始人的带领下，成立8年即上市；作为市场新生，公司将继续对标优秀，努力前行。2020年度，公司董事会提出10转3派3的利润分配预案。</p>

2021年公司将通过“加速推动Mini Led相关产品商业化，抢占行业制高点”等措施实现既定目标。

问题 2、

Mini LED技术现状、工艺路线与OLED的比较优势如何？当前公司Mini LED研发与项目开展情况，制程工艺与良品如何？预计未来增长情况？

回答：

Mini LED技术分为MiniLED直显与MiniLED背光两种。

Mini LED直显相较于传统LCD与OLED、PDP等显示技术，其画面在色域、亮度、HDR、对比度等性能参数上具有优势，产品寿命长、尺寸受限少、运输便捷，加之成本不断降低，应用与市场空间越来越大。

Mini LED背光是基于LCD液晶显示屏的应用，终端产品包括Pad、NoteBook、Monitor、TV、商业教育、安防医疗监控、车载显示等领域。Mini LED背光主要包括 MiniCOB与MiniPOB两种技术路线。其中，MiniCOB通常应用于较小尺寸的显示领域，MiniPOB则应用于较大尺寸。

公司Mini LED显示技术入选安徽省重大科技专项，部分技术已取得专利，进入客户试样阶段。目前公司试样的项目涉及Mini LED背光与Mini LED直显的多个领域、多个客户，其中Mini LED背光技术路线包括MiniCOB与MiniPOB两种。

目前公司产线布局合理，工艺制备完整，试产顺畅，良率较好。

从行业数据看，Mini LED在2020年度整体出货量不高，2021年及未来可能出现倍级增长。

问题 3、

目前生产原材料保障情况，年初大宗材料上涨有无影响？

回答：

	<p>目前公司原材料保障充足。受流动性充裕等因素影响，国内大宗材料价格年初出现上涨，目前较为平稳。公司将继续加强供应链规划与优势供应商导入工作。</p> <p>问题 4、 公司市场占有率如何？</p> <p>回答：</p> <p>目前行业主管机构或协会未有发布公司产品的市场占有率数据。</p> <p>公司2018年度液晶电视背光模组光电系统产品销售量7222万件、收入47162万元，根据HIS Markit数据分析计算，占全球液晶（LCD）电视市场的比率为6%。（见公司招股说明书“第六节之三、（五）发行人近三年的市场占有率及未来变化趋势”）</p> <p>2020年度公司液晶电视背光模组光电系统产品销售量8685万件、收入53150万元，分别较2018年增长20.3%、12.7%。</p> <p>以上内容未涉及内幕信息。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2021年4月16日