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<br>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( <u>电话调研)</u>                       |                           |
| 参与单位<br>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            | 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             |                           |
| 接待人员姓名          |  |                           |
| 投资者关系活动         |  |                           |
| 主要内容介绍          | 问题 1、                                    |                           |
|                 | 公司商业模式与2021                              | 年增长计划?                    |
|                 | 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。                      |
|                 | 公司目前未发布详细                                | 的增长计划。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                             | <b>为市场新生,公司将继续对标优秀,努力</b> |
|                 | 前行。2020年度,公司董                            | 事会提出10转3派3的利润分配预案。        |

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,应用与市场空间起来越大。

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:

|        | 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。                         |  |  |
|        |   |  |  |
|        | <br>    问题 4、                           |  |  |
|        |   |  |  |
|        | 公司市场占有率如何?                              |  |  |
|        | 回答:                                     |  |  |
|        | 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。                                      |  |  |
|        | 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<br> |  |  |
|        | 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")             |  |  |
|        | 2020年度公司液晶电视背光模组光电系统产品销售量8685万          |  |  |
|        | <br> 件、收入53150万元,分别较2018年增长20.3%、12.7%。 |  |  |
|        |   |  |  |
|        |   |  |  |
|        | 以上内容未涉及内幕信息。                            |  |  |
| 附件清单(如 | 无                                       |  |  |
|        |   |  |  |
| 有)     |   |  |  |
|        |   |  |  |
| 日 期    | 2021年4月16日                              |  |  |
|        |   |  |  |
|        |   |  |  |
|        |   |  |  |