

证券代码：301338

证券简称：凯格精机

东莞市凯格精机股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2022-004

投资者关系活动类别	<input checked="" 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 <u>          电话会议          </u>
参与单位名称及人员姓名	华安基金 周丹 西部证券 卢大炜 西部证券 俞能飞 上投摩根 陶雨涛 光大证券 贺根 国联证券 张旭 国联证券 郭磊 中泰证券 张晨飞 平安基金 张荫先
时间	2022年10月11日-10月18日
地点	公司会议室现场会议、电话会议
上市公司接待人员姓名	董事长邱国良、董秘邱靖琳、证券部刘丹
投资者关系活动主要内容介绍	公司基本情况介绍： 董事长邱国良先生详细介绍了公司发展的主营业务、技术优势和研发创新情况。 公司与调研人员就以下问题进行了探讨：

**问题 1：公司的在研设备主要应用在哪些领域？**

回答：公司的印刷设备、LED 封装设备、点胶设备、柔性自动化设备四大类产品线都有在研新产品，应用于电子装联、网络通信、汽车电子、新能源及泛半导体等多个领域。

**问题 2：目前公司在手订单如何？**

回答：虽然受宏观经济影响，市场整体需求放缓，但公司订单仍然比较稳定，具体数据请关注公司于 10 月披露的三季度报告。

**问题 3：公司在新能源领域有布局吗？**

回答：目前公司已拥有比亚迪、德赛电池、欣旺达等新能源类客户，同时也会积极加强与其他新能源行业客户的合作。公司的印刷机、固晶机、点胶机和柔性自动化几大类设备都可以应用于新能源行业。

**问题 4：公司锡膏印刷在 LED 封装领域的应用情况？**

回答：公司的锡膏印刷设备包含了多个功能或复杂运动控制模块，目前已形成拥有自主知识产权和自主品牌的系列产品，其对准精度、印刷精度等关键技术指标在国内市场处于领先地位。公司在锡膏印刷领域十七年的沉淀，使我们掌握了设备输出实现高稳定性、高精度和高效率的能力。

锡膏印刷设备属于倒装芯片封装过程中的关键设备。印刷机将锡膏印刷至焊点上，再由固晶设备将芯片电极与基板电极相连，实现电气联通。公司印刷机可以满足最小 2\*4mil（约 50.8\*101.6 微米）芯片尺寸的锡膏印刷需求。

**问题 5：介绍一下公司 LED 分选设备**

回答：适用于倒装工艺的 LED 芯片分选，将 LED 芯片按照不同光电特性进行高速精准分类，并将分类后的芯片固定在玻璃

	<p>板上。</p> <p><b>问题 6：公司柔性制造系统的产品优势是什么？</b></p> <p><b>回答：</b>公司的柔性制造系统以标准设备平台为基础，通过切换不同的执行模块单元，能让设备实现不同的自动化功能转换，从而为客户减少了因不同生产产品需求而购买不同功能设备的成本和繁琐的更改产线工作量，使设备的使用效率最大化，使 EMS 厂商实现“设备共享模式”成为可能。</p> <p><b>问题 7：公司目前产能是否能满足公司现在订单？</b></p> <p><b>回答：</b>公司目前生产经营正常，积极交付订单。公司后续将通过募投项目“精密智能制造装备生产基地建设”，进一步提升公司各类产品的规模化生产能力，满足公司未来几年业务发展的需要。</p> <p><b>问题 8：公司目前拥有有效专利数是多少？</b></p> <p><b>回答：</b>截止到目前公司拥有有效专利数 112 件，其中发明专利 22 件，实用新型 85 件，外观专利 5 件。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2022 年 10 月 20 日