

证券代码：002516

证券简称：旷达科技

旷达科技集团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
参与单位名称及人员姓名	国海证券 王瑜 方正证券 仇百良 德邦基金 王琦 华泰保兴基金 田荣 卑斯麦资本 高杰、张霆威 东海证券 黄涵虚 杭州宽合私募基金 张政 常州产投 蒋苏樱
时间	2022年11月10日14:00
地点	现场加线上交流
上市公司接待人员姓名	总裁吴凯、董事龚旭东、总工吴双全、董秘陈艳
投资者关系活动主要内容介绍	1、简单介绍公司2022年三季度经营情况，说明第三季度业绩增长的主要原因：汽车饰件产品结构的变化，合成革业务占比增长较多，饰件业务整体毛利率有所上升。公司在合成革上的扩能计划目前已基本完成，未来产能将成倍增长。 2、介绍公司在汽车内饰新产品研发方面的情况和方向 公司在汽车内饰上加大研发投入，重点围绕内饰材料的低碳环保、健康安全、时尚科技以及高感知品质等维度开展新产品的创新设计与研发工作，积极推动高性能可持续环

	<p>保生物基材料、超细纤维亲肤高触感材料、一体化成型技术以及柔性智能化的内饰材料等新技术新材料落地产业化。</p> <p>3、公司的超纤材料产品和项目情况</p> <p>超纤材料产品一般应用于中高端的车型，目前主要用于替换真皮使用。作为一种新型材料，超纤革在相对整个汽车内饰市场规模中占比还较小，目前市场还是合成革的份额上升较快。公司自主研发的超纤产品均属于水性定岛超纤革。目前公司超纤上已有量产项目，并获得其他主机厂新车型的定点项目。</p> <p>4、滤波器项目介绍</p> <p>介绍了国内滤波器市场大致情况，SAW 滤波器应用在国内占射频滤波器的 80%以上，用于可模组化集成的 WLP 滤波器和 TC-SAW 将越来越多，而芯投微及 NSD 在这些方面在国内具备技术领先优势和知识产权壁垒。合肥工厂建设已开启，产能规划包括 1 万片/月的普通 SAW，2 万片/月的 TC/TF-SAW、2 万片/月的晶圆级封装。导入的客户包括车规级及国内外知名的射频前端模组公司。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2022 年 11 月 11 日