

证券代码：000636

证券简称：风华高科

广东风华高新科技股份有限公司
投资者关系活动记录表

编号：2021-010

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 type="checkbox"/> 电话会议 <input checked="" type="checkbox"/> 其他（券商策略会）
参与单位名称	天风证券、上海禅龙资产、天弘基金、上海崇山、明湖投资、承珞资本、望正资产、红筹投资、广发证券、方正证券、德邦自营、红土创新、中信证券、上海复甯、高瓴集团、上海宽和、深圳熙山、上海混沌、上海汐泰、华西证券、中食科创资管、深圳吉石资本等
时间	2021年12月8日上午9:15-11:30 2021年12月9日上午11:00-12:00
地点	深圳大中华喜来登酒店、成都市盛美利亚酒店
公司接待人员姓名	董事会秘书薛泽彬、证券事务代表张志辉
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1、从新增市场应用以及国产替代需求情况，我国电子元器件行业已迎来黄金发展机遇期，请问公司在面临行业新的转型发展时期将采取哪些发展举措以抢抓发展机遇？</p> <p>答复：公司深耕电子元器件行业已37载，积淀了深厚的产业优势、技术创新优势和品牌优势。为积极抢抓新的发展机遇，巩固和持续提升企业的行业地位，公司将擦亮“生产规模国内最大、产品品类国内最全、创新能力国内领先”三张名片，通过实施“人才、创新、品牌”三大战略，打造“产研融合、产销协同、集约经营”三大优势，实现“一个目标”——致力成为世界一流的被动电子元器件制造商、电子信息基础产品整合配套供应商及解决方案提供商。</p> <p>2. 公司在国产替代上取得了哪些进展？</p>

答复：通过强化与战略客户和终端应用客户协作、加大研发体系改革和研发投入等一系列举措，公司主营产品在市场应用领域的国产化替代进程持续加快。截至目前，公司部分片式电阻器、高容 MLCC 产品已获得战略客户认证。

3. 公司祥和工业园、新增月产 280 亿只片式电阻器技改扩产项目进展情况？

答复：公司祥和工业园高端电容基地项目一期设计产能为 50 亿只/月，预计年底前全面达产，二三期将按项目可研规划加快推进；新增月产 280 亿只片式电阻器项目产能释放已近 50%。

4. 近年来国内外同行都在积极扩产，公司如何看待后续的市场竞争？

答复：电子元器件作为电子信息产业基础性产品，市场发展空间非常广阔。一是随着电子应用终端的高频化、智能化及高端化发展，以及受益于汽车电子、工控、5G 通讯、大数据、物联网、新能源及新兴产业等下游市场需求拉动，终端产品元器件数量的市场需求将持续增加；二是目前我国仍然是全球最大的电子产品制造中心及元器件应用市场，公司的产品规模相对于市场需求仍然有巨大的发展空间和机会；三是电子信息产业是国家重点支持的战略新兴产业，国家已明确提出，到 2025 年核心基础零部件（元器件）及关键基础材料自主保障率需达到 70%，工业和信息化部印发了《基础电子元器件产业发展行动计划（2021-2023 年）》，计划到 2023 年力争 15 家企业营收规模突破 100 亿元，国家政策支持力度持续加大，将进一步促进行业的高速发展。近年来公司及国内外同行进行积极扩产，正是因为对行业发展赛道的长期看好，公司将紧抓市场机遇，不断提升产品技术水平，加快公司产品在高端应用领域和高端客户导入工作。

5. 公司车规产品的情况？是否有应用在汽车控制系统？

答复：公司拥有车规级 MLCC、片式电阻器、电感器、铝电解电容器等产品，并通过 IATF16949 汽车质量体系认证和 AEC-Q200 车规产品认证。公司的车规产品目前主要应用在汽车仪表、汽车照明、音响及娱乐电子等车载汽车电子装置，片式电阻器有产品应用在汽车电机控制器，近期 MLCC 车规产品实现在汽车控制系统应用的导入，目前订单金额较小。

	<p>6. 刚提到公司片式电阻器，能否介绍一下？高附加值产品是否主要为车规？</p> <p>答复：片式电阻器作为公司三大主营产品之一，产品规格系列齐全，广泛应用于移动通信终端、家用电器、汽车电子、数码产品、可穿戴设备、网络通信、照明器材、5G 及物联网等领域。其中车规电阻、薄膜电阻、合金电阻、抗硫化电阻等属于高附加值产品，技术指标达到国际先进和国际领先水平，高可靠抗硫化厚膜片阻近期也获得中国电子元协科技奖科技进步二等奖。近期国家工业和信息化部、中国工业经济联合会公布第六批制造业单项冠军企业和单项冠军产品公示名单，风华高科片式电阻器产品凭借较高的市场占有率、领先的技术水平、齐全的配套服务及良好的产品品质，入选第六批国家级制造业单项冠军产品公示名单。</p> <p>7. 公司未来在市场开拓方面有什么举措？</p> <p>答复：强化营销体系改革、加大产销协同已纳入公司近期的重点工作，公司将结合市场需求及公司实际情况，加快高端产品研发和产业化进程，进一步完善 FAE 团队建设，持续优化产品结构、客户结构和市场布局，持续巩固和拓展市场份额，提升市场占有率。</p>
附件清单	无
日期	2021 年 12 月 10 日