

证券代码：688001

证券简称：华兴源创

苏州华兴源创科技股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2019-006

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 checked="" 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"/> 一对一沟通 <input type="checkbox"/> 其他
参与单位及人员	证券时报 成孝海、万鹏、赵惠、庄健、臧晓松 全景网 唐凰、曹馨文、李理、陈昊 华泰证券 关东奇来、时彧
时间	2019年11月25日
地点	公司会议室
接待人员	董事长、总经理：陈文源 副总经理：谢红兵 企划部部长：张昊亮 证券事务代表：王宏伟 证券专员：任艺男
投资者关系活动主要内容介绍	第一部分、参观公司总部，介绍公司基本情况 华兴源创董事长陈文源先生展示讲解了苏州总部情况，带领参观管理中心、营业中心、运营中心、研发中心、生产线等，介绍事业部布局、合作客户、资源投入情况和公司一路走来发展历程；参观了公司样品展示区，以及产品由设计研发、采购试做、检测生产、包装出货等一系列完整流程的产线运作情况。 华兴源创是国内领先的检测设备与整线检测系统解决方案提供商，主要从事平板显示及集成电路的检测设备研发、生产和销售，公司产品应用于LCD与OLED平板显示、集成电路、汽车电子等行业。

第二部分、访谈

Q1: 公司是如何进入苹果的供应链的?

A: 苹果公司在消费电子产业的影响力人所共知。作为全球知名企业, 苹果公司对供应商的筛选有着非常严格的标准, 我们也很荣幸能够陪伴我们的客户一路同行。

与苹果公司正式合作是在 2013 年左右, 在之前我们就已凭借与显示器件生产商长久稳定的合作与苹果建立了联系, 在通过了苹果公司严格的筛选后, 我们正式进入苹果产业链。

Q2: 今年前三季度, 来自苹果公司及其产业链的收入占比是多少? 未来苹果在华兴源创的发展中, 会扮演怎样的角色?

A: 一直以来, 苹果公司直接采购和产业链对公司采购占据了公司销售的一定比例, 具体比例未来我们将严格按照科创板信批规则进行披露, 公司持续加大研发投入, 一方面是不满足客户的需求, 另一方面希望通过在半导体新领域的投入, 为公司创造新的利润增长点。苹果公司新产品是否能够带来新的设备需求, 主要取决于苹果公司产品的销售情况, 我们也在拭目以待, 我们有信心能够满足客户的产品及技术需求。

Q3: 公司目前和京东方等国内面板厂商的合作进展如何? 对公司业绩是否会有较大提升? 接下来会拓展其他合作对象吗?

A: 公司目前与京东方等国内知名面板厂商建立了良好的合作关系, 设立了成都子公司可以就近满足客户京东方的技术及客户需求。除此之外, 我们与很多国内面板厂商都建立了长期稳定的合作关系, 我相信随着国内面板厂商正在见证一个巨大的发展跨越期, 我们也非常重视行业的变革和发展, 一定会全力配合好下游客户的需求, 陪同客户一起成长。

Q4: 过去的几年里, 华兴源创业绩出现了一定程度的波动, 原因是什么?

A: 公司收入增加主要系电池管理系统芯片检测设备的销售突破带来的, 2019 年公司加大了人员投入, 同时新入驻的办公生产区也增加了公司折旧, 多种因素导致利润有所下降。对于未来发展我们是有信心的, 但是一个公司的经营难免会有波动, 这个我们是接受的。我们会努力去工作, 勤勉尽责保证公司的长期稳定发展。

Q5: 公司在成为面板检测领域的领头羊后, 又开辟了半导体检测设备业务, 为什么会选择这一发展方向? 公司在这一领域有哪些核心优势?

A: 我们希望通过在集成电路领域的研发投入, 一是开辟新的利润增长点, 二是通过产品的迭代升级, 使国产的芯片检测平台能够为“硬科技”增添一分力量, 打破国外长期的垄断局面。

Q6: 如今苏州的科创板公司数量在全国位居前列。一条青丘巷, 就有华兴源创和江苏北人两家科创板公司, 您如何看待苏州的科技创新热潮?

A: 首批科创板企业中, 苏州以华兴源创、天准科技、瀚川智能三家企业与北京、上海名列前三甲, 其实与苏州企业本身的质地直接相关。一直以来, 苏州都在培育具备核心竞争力的企业, 这次科创板的推出, 正好与苏州企业“小而精”的特点相吻合。我相信未来肯定还有更多的苏州企业登陆科创板。

Q7: 公司未来的发展战略是怎样的?

A: 未来公司将依托多年积累的核心技术, 进行相关多元化领域的拓展, 保持现有检测技术的竞争力以及现有的市场份额, 同时不断开拓新领域的检测技术, 如集成电路测试技术、电动汽车电子的检测技术等。公司致力于成为制造厂商的工业卫士, 为中国智造赋能。

接待过程中, 公司与投资者进行了充分的交流与沟通, 并严格按照公司《信息披露管理制度》等规定, 保证信息披露的真实、准确、完整、及

	时、公平。没有出现未公开重大信息泄露等情况，同时要求签署调研《承诺书》。
附件清单（如有）	无
日期	2019年11月25日