

证券代码：000818

证券简称：航锦科技

航锦科技股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2021-02

投资者关系活动类别	<input type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 现场参观	<input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input checked="" type="checkbox"/> 其他：投资者交流会
参与单位名称及人员姓名	长江证券 杨晨 中金公司 夏斯亭、肖汉、刘佳佳、肖烽 中航证券 宋博 东北证券 孙树明 天风证券 张明磊 兴业证券 李博彦、杨鸣、杨鹏 信达证券 应昭衍 东方资产 卢浩 东方基金 蒋茜 英大证券自营 王理延 大家养老保险 钱博文 广州金控 茹意 安信证券自营 沈子豪 国世通 刘豪 臻涌投资 任汀 盛世名臣 朱丹 丰岭资本 周强松 国海证券 刘航 中信证券 刘意、吴昊天、刘理、周凯 华泰证券 王波、郑宇、徐慧 华金证券 陈益	

珠海城发	伊凯、张俊杰
华金资管	王万元
榕树投资	杜志君
季胜投资	杨子叶
佛山宝泓投资	罗丽、陈浩强
顺领资产	蔡增光
红钻基金	张人亮
德馨大华资本	萧峰
隆利投资	文胜桥
勤益投资	韩华
睿银盛嘉资产	颜昌雄
广州家和投资	黄静媛
鸿信国投	王占儒
麦巨资本	茅荣、陈晓斌
楚宣投资	唐安琦
招银理财	黄永欢
仕成科技	谢洪斌
华实浩瑞资产	石想荣、孙华、喻平、吴学山、 王建国、沈忠明
长江六屏投资	万杰
智焜投资	高峰
迅胜投资	孙雷民
崇山资本	邬成律
俊远投资	姚海桥
潍柴动力	言卫平
千金药业	丁四海
华发集团	王强
中信正业	桂铭、张玉林
个人投资者	彭朝晖、张利群、杜鹃、陈立强、崔星海、真

	如铁、柳兵城、叶超、张祖刚、周虎辉、李昊、陈霞、苏俊、陈斌 等 103 位投资者
时间	2021 年 3 月 18 日 09:00-12:00
地点	武汉汉口喜来登酒店
上市公司接待 人员姓名	航锦科技董事长 蔡卫东先生 航锦科技副董事长 姚可先生 航锦科技首席科学家 刘经南院士 航锦科技副总经理 丁晓鸿先生 泓林微副董事长 林海立先生 威科射频总经理 向昊先生 航锦科技证券事务代表 邢丹丹女士
投资者关系活 动主要内容介 绍	会议议程： 一：航锦科技董事长蔡卫东先生介绍公司近况； 二：武汉金控集团总经理助理、武汉开投党委书记、 董事长唐武先生代表国资控股股东致辞； 三：中国工程院院士刘经南关于北斗产业主题演讲； 四：泓林微电子林海立博士介绍公司射频业务； 五：自由交流 问题一：麻烦请向总介绍一下威科射频目前的进展情况？ 回复：威科射频关键设备及其他配套设备均已到厂，目前已完成安装调试，东莞工程中心自 2020 年 6 月正式投入生产，深圳研发中心于 2021 年初建成，目前第一季度接单状态良好。威科射频技术团队在材料研发领域有十余年的经验，产品曾供入国内知名企业。目前已经与多家院所客户建立合作关系，在研产品已经出样，并处于送样阶段。威科射频专注于高频材料的研发与应用，对标西方知名企业，努力

实现国产替代的最终目标。

问题二：两会政府工作报告首提“碳中和”，并将氢能源利用写入十四五规划及 2035 远景目标纲要，企业在节能减排、氢能源利用领域是否有一些布局？

回复：公司在 2019 年国家推行氢能源政策时已关注到这个问题，在碳中和方面，从两个方向去考虑。一、电厂改造。公司立足于内部节能减排，计划把现有的燃煤发电机组换成燃气（氢气、天然气）发电机组。公司将根据项目的发展，适时推动该事项。二、氢气利用。公司在生产烧碱的过程中产生副产品氢气，目前公司氢气产量为 1.2 亿标立，其中 0.45 亿标立自用、销售，剩余 0.75 亿标立氢气排空。公司新建氢气充装站 0.1 亿标立预计下半年可投产销售。随着氢能源汽车的发展及碳炉改氢炉的推动，长期看氢气的价格会上涨，氢气利用率会进一步提升，为公司带来经济效益。

问题三：请问化工的景气程度以及公司产品、盈利能力如何？

回复：公司第一主要产品为烧碱，年产能在 43 万吨，目前烧碱价格处于行业底部；第二主要产品为环氧丙烷，年产能在 12 万吨，目前价格为 2 万左右；第三产品为聚醚，年产能在 17 万吨，目前价格为 2 万左右。公司环氧丙烷，一半直接用于销售，一半用于生产产品聚醚。由于国外受疫情影响，环氧丙烷与聚醚价格大幅上涨，推动公司盈利能力增强。

问题四：请问泓林微主要产品应用于哪些领域？产品市场空间如何？

回复：泓林微长期目标主要产品集中于消费类电子。从

公司产品无源器件角度讲，市场空间达几百亿美金。公司主要从事射频无源器件、数字模拟类无源器件，主要对标国外公司，性能可达到国外对标公司，部分性能甚至优于国外产品。公司产品覆盖电桥、滤波器、功分器、阻容网络等。公司在 SiP 领域有着深厚积累，是业内知名团队，航锦科技成为控股股东后，通过公司体系切入军工领域；由于芯片小型化的市场需求，广泛适用于军民两用市场。

问题五：公司总部何时会搬迁至武汉？

回复：公司管理总部搬迁工作已经启动，办公地址已经完成选址，预计于上半年可完成搬迁工作。

问题六：公司内部企业之间是否有一些协同效应产生？

回复：公司在增资控股或者收购公司的初期，就考虑到各个企业之间的协同效应。譬如泓林微、威科射频以及威科电子形成产业链上下游的协同效应，在通信领域的研发、生产、封装和测试上开展全面合作、协同发展。由威科射频提供高频材料，泓林微进行芯片设计、功能应用开发和 SiP 封装设计，威科电子形成封装测试和最终产品销售。同时泓林微研发团队在微波通讯、射频领域的研发实力和公司的天线产品，对于武汉导航院开发卫星通讯的相关产品提供天线和技术支持。

补充：从公司架构角度考虑，基于公司目前的业务情况，未来战略发展方向将调整为“化工、军工、电子”三个板块，未来泓林微、威科射频、武汉导航院作为民用电子板块的重要组成部分，将通过结构优化调整、资源赋能等方式，加速各业务单元的业务成长、实现自我循环和相互间业务协同，有助于公司在电子领域的进一步发展。

	<p>问题七：请问公司目前现金流情况如何？今年是否有增发计划？</p> <p>回复：公司目前现金流情况良好，2017 年经营性现金流量净额为 4.79 亿元；2018 年经营性现金流净额为 4.03 亿元；2019 年经营性现金流为 2.20 亿元；2020 年经营性现金流需参考后续年报；2021 年由于目前化工产品价格比较高，经营性现金流非常良好。公司目前并没有相应的增发计划。</p>
附件清单（如有）	
日期	2021 年 3 月 18 日