

证券代码：300631

证券简称：久吾高科

江苏久吾高科技股份有限公司  
投资者关系活动记录表

编号：2026-003

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"/> 其他 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input checked="" type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 路演活动
参与单位名称及人员姓名	线上参与公司 2025 年度网上业绩说明会的全体投资者
时间	2026 年 5 月 8 日 15:00-16:30
形式	价值在线（ <a href="https://www.ir-online.cn/">https://www.ir-online.cn/</a> ）网络互动
上市公司接待人员姓名	董事长兼总经理 党建兵 独立董事 王兵 董事会秘书兼财务负责人 程恒
投资者关系活动主要内容介绍	<p><b>1、公司盐湖提锂在海外项目情况以及接下来增量预期？</b></p> <p>回答：尊敬的投资者您好，目前公司在盐湖提锂方面已形成“吸附+膜”法全链条服务能力，是国内为数不多能提供关键材料-成套装备-工艺包开发-运营技术服务的供应商。未来增量方面，西藏地区将成为目前国内主要新增产能区域，同时公司在地下卤水、油田伴生水提锂领域也有技术储备。海外市场由于地缘政治、盐湖所在地国家批复以及开发条件所限，推进速度相对会慢，公司会一直保持对海外项目的关注，以符合国家政策的方式积极参与，通过吸附剂材料、膜材料的研发优化以及配套提锂工艺的针对性研究，保持在该领域的领先</p>

地位。感谢您对公司的关注。

**2、罗钾二期项目何时达产？公司未来和罗钾还将有什么合作？**

回答：尊敬的投资者您好，公司与国投新疆锂业签订的罗布泊盐湖老卤提锂综合利用扩能改造工程的膜处理系统采购合同，目前正在执行中，公司将配合业主进度高质量完成相关工作，把罗布泊盐湖开发利用技术不断优化，创造良好效益。感谢您对公司的关注。

**3、磷酸铁订单的毛利率水平是多少？预计何时规模化贡献收入？**

回答：尊敬的投资者您好，磷酸铁粉体洗涤项目与公司常规整体解决方案类的项目毛利率区间大体类似，还需看项目具体情况。公司在 2025 年已提前进行市场布局和技术储备，预计在 2026-2027 年能够形成规模化收入。感谢您对公司的关注。

**4、公司和罗钾合作的二期提锂项目，目前进展到什么阶段了？预计什么时候能达产，下一步还有什么合作空间？**

回答：尊敬的投资者您好，公司与国投新疆锂业签订的罗布泊盐湖老卤提锂综合利用扩能改造工程的膜处理系统采购合同，目前正在执行中，公司将配合业主进度高质量完成相关工作，把罗布泊盐湖开发利用技术不断优化，创造良好效益。感谢您对公司的关注。

**5、可转债进度如何？若发行延迟，是否备选融资方案保障项目推进？**

回答：尊敬的投资者您好，公司可转债申请发行工作正在积极推进中。本次拟募集资金不超过 30,000 万元，主要用于特种无机膜组件及装置生产线项目、补充流动资金。若发行延迟，公司将视情况通过向银行融资等方式实施项目。感谢您对公司的关注。

**6、固态电解质进展如何？有多少订单？**

回答：尊敬的投资者您好，公司在固态电池电解质材料领域已取

得显著进展。公司自主研发的氧化物固态电解质粉体（LLZO、LATP）性能指标达到或超过行业主流水平，并已向国内头部电芯企业实现多批次供应；硫化物固态电解质关键材料硫化锂纯度达 99.9%。目前固态电解质和硫化锂中试产线正在建设中。公司已构建覆盖氧化物与硫化物固态电解质的完整研发技术体系，相关核心技术已申请多项发明专利。2026 年公司将加快固态电解质中试建设、生产及市场推广，不断优化升级材料性能，感谢您对公司的关注。

**7、党董事长好，按照往年经验，一般哪个季度订单签单量大？能预估下今年的订单额吗？**

回答：尊敬的投资者您好，公司业务具有项目制特点，不同年份的季度分布可能存在差异。关于 2026 年的订单额预估，目前公司尚未公开披露相关预测数据，建议您关注公司后续发布的定期报告和临时公告。感谢您对公司的关注。

**8、一季度新增订单两个亿，包括多个磷酸铁锂，请问这是磷酸铁锂涉及哪方面的业务？回收过程中，用到咱们的技术方案吗？**

回答：尊敬的投资者您好，公司在磷酸铁相关业务中主要涉及磷酸铁粉体洗涤、酸性废水资源化等内容，公司的碳化硅陶瓷膜、管式烧结膜等新产品在相关工艺中都属于关键材料。感谢您对公司的关注。

**9、请问董事长，公司如何在市场开拓方面做得更好，让研发成果带来更好的经济效益？**

回答：尊敬的投资者您好，公司将采取多维度策略以促进研发成果的经济效益转化，更好地开拓市场：深耕新能源服务、工业流体分离、水处理及废酸资源化等现有优势业务板块，通过技术领先性强化市场地位。积极拓展新的应用场景，持续创新陶瓷膜、有机膜等材料应用，延伸至市政供水、海水淡化等新领域，做大下游市场规模。加快固态电解质、固相合成载体等新产品的中试、推广，尽快形成新的增长点。未来，公司将继续以高强度创新驱动高质量发展，深化技术

优势与市场需求的融合。感谢您对公司的关注。

**10、公司每年 5000 多万的研发费用中，刚性支出占多少？属于新产品开发的占多少？**

回答：尊敬的投资者您好，公司研发主要围绕材料、应用两方面展开，研发费用由职工薪酬、直接材料、折旧与摊销等项目构成，感谢您的关注。

**11、请问久吾高科在固态电解质的布局规划？**

回答：尊敬的投资者您好，公司在固态电解质领域的目标是成为该材料领先的行业主流供应商。目前公司在固态电池电解质材料领域已取得显著进展，公司自主研发的氧化物固态电解质粉体(LLZO、LATP)性能指标达到或超过行业主流水平，并已向国内头部电芯企业实现多批次供应；硫化物固态电解质关键材料硫化锂纯度达 99.9%。目前固态电解质和硫化锂中试产线正在建设中。公司已构建覆盖氧化物与硫化物固态电解质的完整研发技术体系，相关核心技术已申请多项发明专利。2026 年公司将加快固态电解质中试建设、生产及市场推广，不断优化升级材料性能，积极建立与固态电池行业头部企业稳定的合作关系，配合行业的产业化进程共同发展。感谢您对公司的关注。

**12、请问在并购方面有无规划？**

回答：尊敬的投资者您好，公司目前没有并购重组的计划。但公司坚持自主创新和外延并购发展同步关注，在外延发展方面，我们更关注与自身业务协同性较高的项目，同时团队和估值等也都是比较重要的因素，公司对这方面会保持关注，但也会充分考虑风险和安全性。感谢您对公司的关注。

**13、请问公司固态电解质规划产能是多少？**

回答：尊敬的投资者您好，在固态电解质材料方面，2026 年公司将重点推动固态电解质中试建设、生产及市场推广，不断优化升级材

	<p>料性能，积极建立与固态电池行业头部企业稳定的合作关系。公司会紧密跟踪下游需求释放情况，同步做好产能规划及建设，为产业发展做出积极贡献。感谢您对公司的关注。</p> <p><b>14、请问罗钾碳酸锂扩产采用了贵司的材料，有没有问题？达产没有？</b></p> <p>回答：尊敬的投资者您好，公司与国投新疆锂业签订的罗布泊盐湖老卤提锂综合利用扩能改造工程的膜处理系统采购合同，目前正在执行中，公司将配合业主进度高质量完成相关工作，把罗布泊盐湖开发利用技术不断优化，创造良好效益。感谢您对公司的关注。</p> <p><b>15、请问下固态电解质的产能规划？</b></p> <p>回答：尊敬的投资者您好，在固态电解质材料方面，2026 年公司将重点推动固态电解质中试建设、生产及市场推广，不断优化升级材料性能，积极建立与固态电池行业头部企业稳定的合作关系。公司会紧密跟踪下游需求释放情况，同步做好产能规划及建设，为产业发展做出积极贡献。感谢您对公司的关注。</p>
<p>关于本次活动是否涉及应披露重大信息的说明</p>	<p>本次活动不涉及未公开披露的重大信息。</p>
<p>附件清单(如有)</p>	<p>无</p>
<p>日期</p>	<p>2026 年 5 月 8 日</p>