

证券代码：688681

证券简称：科汇股份

编号：2024-003

## 山东科汇电力自动化股份有限公司

### 投资者关系活动记录表

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 type="checkbox"/> 其他（电话会议）
参与单位名称及人员姓名	华创电新 代昌祺	
时间	2024年5月17日	
地点	三楼会议室	
公司接待人员姓名	秦晓雷、刘鹏	
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1、公司配电自动化业务是以山东为主吗？</p> <p>答：公司配电自动化业务覆盖全国，中标较多的是山东、浙江、江苏、福建等省份。</p> <p>2、公司储能业务是怎样的战略规划？</p> <p>答：公司聚焦于用户侧储能，目前已有完善的产品线。未来将坚定不移推进电力储能业务的发展，突出用户侧储能技术优势，积极开拓以用户侧储能为核心的智慧能源管理业务，结合好产品销售与光储一体化电站建设，探索并形成储能业务的盈利模式，培育新的业务增长点。</p> <p>3、请讲一下磁阻电机业务的竞争格局？</p> <p>答：公司开关磁阻电机属于一种特种电机，适用于锻压、石油、纺织机械等有利于发挥开关磁阻电机自身优势的场合。同步磁阻电机可以应用于工厂的动力传输场合，包括风机、水泵等持续运</p>	

	<p>转的场景，相较于异步机，节能效果显著，可以直接实现替代。</p> <p>4、电机业务综合毛利率下降的原因是什么？</p> <p>答：电机业务综合毛利率下降，主要是受产品结构变动的影响，毛利率较低的纺织机械电机占比提高致使综合毛利率下降。另外铜价的上涨，预计也会对今年电机产品的综合毛利率带来影响。</p>
附件清单（如有）	无