证券代码：688681 证券简称：科汇股份 编号：2024-001

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** |  |  |
| **参与单位名称及人员姓名** | 华安证券 刘荣辉 | |
| **时间** | 2024年3月7日 | |
| **地点** | 公司第二会议室 | |
| **公司接待人员姓名** | 秦晓雷、王敬华、刘鹏 | |
| **投资者关系活动主要内容介绍** | 1、与传统电机相比，公司电机业务的核心优势是什么？  答：公司开关磁阻电机属于一种特种电机，由电动机和控制器组成，又称之为调速系统，核心技术在于控制器。开关磁阻电机在特种场合可以更好的发挥其优势，比如在纺织机械、锻压机械等频繁正反转、需要启动力矩大的场景。在开关磁阻电机之外，公司还研发了同步磁阻电机，与开关磁阻电机形成互补，具有成本低、效率高的优势，应用场景更广泛。  2、公司用户侧储能有硬件业务吗？  答：公司储能业务包括储能设备和储能控制，主要面向工商企业等用户侧，重点关注用户侧用电成本优化和不间断供电等方面。  3、公司储能业务以销售储能设备为主吗？  答：公司储能业务主要是聚焦于用户侧光储一体化绿色电站方向，通过设备加系统的方式，向用户提供产品方案、设备和技术支持。  4、公司电力自动化业务主要是做故障监测吗？  答：公司电力业务主要围绕故障监测，包括行波测距、同步时钟、电缆在线等产品，这些产品业务的发展来自于产品的升级换代和我国电网持续投资。除了输电网故障监测产品外，公司还有配电业务，包括配电终端、小电流接地故障保护等产品，也是将故障监测和用电可靠性作为重要的功能。  5、国网更倾向于距离多远安装一个装置？  答：行波测距装置有两种安装方式。一种方式是安装到变电站里，在有变电站的地方都安装行波测距装置。另一种方式是分布式行波测距，将装置安装在线路上，安装距离相对较短。 | |
| **附件清单（如有）** | 无 | |