

证券代码：002546

证券简称：新联电子

## 南京新联电子股份有限公司

### 投资者关系活动记录表

编号：2024-003

投资者关系活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input 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"/> 其他（请文字说明其他活动内容）
参与单位名称及人员姓名	中国人寿养老保险股份有限公司 洪奕昕 民生证券股份有限公司 李佳
时间	2024年2月27日上午10:30-11:30
地点	公司会议室
上市公司接待人员姓名	董事会秘书彭辉、证券事务代表陆祥荣
投资者关系活动主要内容介绍	<p>调研记录：</p> <p><b>1、问：公司所从事的主要业务？</b></p> <p>答：公司主要业务包括用电信息采集系统、智能用电云服务、电力柜三大业务板块。</p> <p>用电信息采集系统产品包括主站系统、专变终端、集中器、采集器等终端设备，用电信息采集系统是智能电网建设中用电环节的重要组成部分，是用电数字化、自动化的有力支撑，通过对配电变压器和终端用户用电数据的采集和分析，实现用电监测、负荷管理、线损分析、自动抄表等功能，对加强电力保障、推进有序用电、实现“限电不拉闸”等具有重要作用。</p> <p>智能用电云服务直接服务于各个用电企业，通过在用户侧安装监测设备，实行对企业配电分路或关键设备的用电数据采集，运用互联网、物联网技术，将用户系统主站托管到云端，为用户低成本建设配用电监测与管理系统，并利用系统大数据，为用户提供配电房运维、节能改造、需求响</p>

	<p>应、综合能源管理等增值服务业务，实现企业用能的经济、安全、高效。公司积极开拓智能用电云服务项目的应用场景，将项目运用到环保行业，通过对环保企业污染源和环保设备用电数据、运行工况的实时监控，提升环保部门环境监管的信息化、智能化水平，低成本解决“全过程监测”规模化推广难题；企业也可及时自查自纠，及时了解环保治理设备运行工况，提高环保治理水平。智能用电云服务项目对企业节能减排、环保设施监测乃至企业碳排放监测等都具有积极作用。</p> <p>电力柜是公司控股子公司江苏瑞特电子有限公司所从事的业务，瑞特电子具有较强的加工制造能力，同时具有专业的屏柜配线生产能力，是华东地区规模较大的电力屏柜制造商之一。电力柜的销售对象主要是配电柜、充电桩等电力设备制造企业，根据客户技术要求，按订单组织生产。</p> <p><b>2、问：公司利润主要来自于哪些业务？</b></p> <p>答：公司的用电信息采集系统业务营业收入占总营业收入比重较大，对公司利润贡献最大。</p> <p><b>3、问：中央空调智能监控系统是基于智能用电云平台吗？它是如何实现</b>对空调的智能监控的？</p> <p>答：公司的中央空调智能监控系统是基于智能用电云平台的应用，主要面向工业企业和商业用户，该系统通过对办公区中央空调使用现场的风机盘管控制器进行改造，采用物联网、移动互联网等技术，实现对空调末端的智能化、信息化集中统一管理，管理人员无论何时、何地均可通过手机APP、web网页随时检查各房间空调使用情况，通过软件操作实现关停无人区域空调、下班忘关空调等，对空调温度及风速统一设定、面板锁定及权限管理等一系列远程控制操作，极大提高了工作效率。系统设定的自动方案任务可每天自动执行，并根据不同业务区域、季节温度特性独立调整，实现管理节能。</p> <p>本次沟通交流没有涉及公司未公开重大信息，公司按规定与机构调研人员签订了《承诺函》。</p>
附件清单 (如有)	无
日期	2024年2月27日