

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：2023-005

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	深圳俾斯麦资本管理有限公司 高杰 万佳海
时间	2023年5月29日上午9:00-10:00
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>一、贵公司主要从事哪些业务？</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平台，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</p>

	<p>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设备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，同时具有较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>二、新型电力负荷管理系统建设对公司是否构成利好？</p> <p>答：2022年5月，国家发改委、能源局印发的《关于推进新型电力负荷管理系统建设的通知》要求，到2025年，新型电力负荷管理系统的负荷控制能力达到本地区最大负荷的20%以上，负荷监测能力达到本地区最大负荷的70%以上。工作基础较好的地区可因地制宜加快建设进度。各地统筹开展负荷管理系统建设，10千伏（6千伏）及以上高压电力用户全部纳入负荷管理范围。</p> <p>公司在电力负荷管理系统和需求侧管理系统的建设方面有着多年的积累和深刻的行业理解，公司业务与新型电力负荷管理系统建设深度契合。</p> <p>三、公司业务发展上有何规划？</p> <p>答：公司在保持用电信息采集行业技术和市场地位的同时，发展智能用电云服务项目，大力拓展环保用电监测、空调管理、负荷管理等多项增值服务业务，实现公司从电力设备供应商向能源综合服务商的转型。</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	2023年5月29日