

证券代码：002090

证券简称：金智科技

江苏金智科技股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2021-008

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 checked="" type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他	<input type="checkbox"/> 分析师会议 <input 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	东吴证券：柴嘉辉、李昊玥、谢哲栋； 富国基金：武云泽；南方基金：梁嘉铄	
时间	2021年11月3日10:00	
地点	南京市江宁开发区金智科技园	
上市公司接待人员姓名	董事、执行副总经理、董事会秘书：李剑 证券事务代表：李瑾	
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、 公司展厅参观</p> <p>二、 互动交流纪要</p> <p>1、公司低碳园区建设业务的商业模式</p> <p>公司低碳园区建设业务以轻资产运营模式为主：公司利用原有业务营销体系积极拓展客户，开发低碳园区项目，形成立项后，由用户自身或战略合作投资方进行项目投资，公司主要提供D(电力系统诊断)+EPC+EH（能源管家）整体解决方案。</p> <p>公司目前已承接的低碳园区建设项目主要以总承包方式承建整个低碳园区建设及后续能源管家式服务运维，通过EPC获取当期收益，项目建成后，发挥金智的电力自动化及信息化的综合能力优势为客户提供能源管家服务获得长期的运维收益。同时，在部分项目中，公司还会与客户约定项目每年所节省的二氧化碳排放量的</p>	

50%由公司享有，在未来碳排放权自愿减排市场启动交易时，这部分碳排放权有望产生直接的经济效益。此外，公司还将与客户在电碳联动、降负荷补偿等方面积极探索有价值的商业模式。

2、目前公司低碳园区建设业务主要面向哪些客户，在手订单情况如何？

结合双碳背景下行业发展现状及公司自身能力的实际情况，我们主要依托公司在低碳园区建设运维方面的实践经验，致力于成为为大中型工商业园区提供低碳(零碳)整体解决方案的“能源管家”。

目前，公司已承接的南京创源动力科技有限公司新能源汽车核心零部件研发生产基地智慧能源循环利用EPC项目于近期顺利通过评审验收，并获得了“科技计划项目”验收认证。公司今年上半年中标的开普园区风光储充智能微电网项目已于近期正式开工，预计年底前完工，并陆续与部分酒店管理公司、工业园区签署了相关合作协议。此外，公司还与多个经济开发区、新能源企业、科研机构开展有关战略合作。

3、公司在低碳园区建设方面的竞争优势？

公司长期专注于自动化、信息化、智能化技术，在智慧能源和智慧城市等专业领域，形成了具有自主知识产权的系列软硬件产品和解决方案。在低碳园区建设整体解决方案中，公司电力自动化、信息化、智能化技术紧密地融合，可以给用户提供更优化的供配电方案、碳排放跟踪计量，更好地提升用户的能源使用效率和能耗管理能力，做一个真正能给用户带来综合价值的“能源管家”。

4、公司低碳园区建设项目的工期大约多长时间？收入确认模式是怎样的？

目前，公司承接的低碳园区建设项目施工周期大约为3-6个月，项目付款主要按预付款、项目施工进度、质保期分节点支付。

5、公司主动配电网技术有哪些应用？

公司首席科学家刘东教授率先提出“主动配电网”的理念，并作为项目核心成员参与了国家高技术研究发展计划863课题“主动

	<p>配电网的间歇式能源消纳技术研究与应用”、“集成可再生能源主动配电网关键技术研究及示范”。刘东老师作为第一完成人，公司与贵州电网有限责任公司等单位共同参与完成的“集成多能源系统的主动配电网关键技术研究及应用项目”荣获 2019 年度中国电力科学技术进步一等奖。此外，公司及全资子公司金智晟东共同参与的“物联网智能感知终端平台系统与应用验证”国家重点研发计划项目已于 2021 年 6 月顺利通过中期验收评审，目前处于落地阶段，部分研究成果已在国际学术会议上发表。</p> <p>随着国家双碳政策的推进、以新能源为主体的新型电力系统的建设，公司掌握的主动配电网相关技术将在智能微网建设、综合能源服务等领域具有广泛应用。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2021 年 11 月 3 日