

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：2023-004

投资者关系活动类别	<input checked="" 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"/> 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	广发证券：陈昕、黄思悦 大成基金：刘峰 中邮基金：戎凯 南方基金：梁嘉铄 浦银安盛：王笑 兴全基金：张哲源
时间	2023年2月17日 15:30
地点	公司会议室
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>1、公司对虚拟电厂的关注及参与？</p> <p>回复：公司积极关注虚拟电厂的发展动态，也在做相关的技术预研及储备。如公司的主动配电网系统解决方案，可实现对配电网双向潮流的主动控制，提高配电网对间歇性能源的消纳能力。</p> <p>2、公司能源互联网综合服务系统的应用场景？</p> <p>回复：公司的能源互联网综合服务系统集成能源监测与控制、智能运维、能源管理、能源高级应用、碳高级应用于一体，其接入园区智慧能源微网数据，对电力微网发、储、配、用提供最优控制策</p>

略，在满足高效、稳定、安全运行的同时，实现光伏发电、充电、运营等多重收益。目前该系统主要在公司自身的金智科技园区智能微网中以及公司承接的低碳园区建设项目中应用。

3、公司低碳园区建设业务的订单情况？

回复：低碳园区建设的总体需求比较旺盛，市场容量巨大。公司已成功实施了数个低碳园区示范项目，如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、开普园区风光储充智能微电网项目、溧阳紫宸 14MW 分布式光伏项目等，积累了丰富的实践经验。

4、公司从事低碳园区建设业务的优势？

回复：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、电力工程设计、电站模块化集成与电站建设及后期运维，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。

5、公司新产品和技术的研发和投放市场情况？

回复：公司新产品的研发是持续进行的，一类是围绕传统产品进行升级改造和应用领域拓展，研发的产品可以很快投放市场；一类是围绕新技术、新发展趋势的前沿研究，为远期发展提供技术储备。如在智慧能源业务领域，公司积极围绕新能源、国产自主可控以及以新能源为主体的新型电力系统建设开展研发和试点工作，其中新能源一次调频系统、智能巡检系统已在新能源电站得到广泛应用；国产自主可控的自动化系统和继电保护及自动化装置也陆续通过国网、南网的专项测试并参与国网、南网的招投标；面向新型电力系统，在配电网优化运行控制技术、配网柔性互联、配网智能自愈等技术方向持续加大研发投入，这些更多是前沿性的研究。

	<p>6、公司主营业务的营收结构？</p> <p>回复：总体而言，智慧能源、智慧城市业务的营收规模大体相当，具体在公司年度报告、半年度报告中都有披露。近年来，智慧城市业务受疫情影响较大，业务规模下降明显，未来智慧能源业务收入预计将超过智慧城市业务。同时，智慧能源、智慧城市业务也将进一步深度融合，充分发挥业务协同效应。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2023年2月17日