

证券代码：002335

证券简称：科华数据

科华数据股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2021-01

投资者关系活动类别	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 其他（云网新基建科华数据专题电话会议）
参与单位名称及人员姓名	海通研究所 朱劲松 海通研究所 杨彤昕 海通研究所 张峥青 北京人寿保险股份有限公司 晋晓江 浙商证券资管 翁晋翀 平安资产管理有限责任公司 万淑珊 上海东方证券创新投资有限公司 刘华京 中天证券资管 刘大海 上海明河投资管理有限公司 姜宇帆 嘉实基金管理有限公司 周吉 MightyDivineInvestmentManagementLimited HongLiu
时间	2021年2月5日 15:00-16:00
地点	电话会议
上市公司接待人员姓名	公司董事会秘书：林韬先生。
投资者关系活动主要内容介绍	投资者就公司的2020年经营情况及公司未来发展战略等相关问题进行调研。林韬先生首先向各位投资者介绍了公司基本情况，之后开始投资者交流环节。主要交流如下内容：

1、2020 年公司是否有全年业绩预测？

2020 年 10 月 24 日公司在《2020 年第三季度报告全文》对全年经营业绩进行了预告，预计公司 2020 年度累计净利润区间为 38,325.32 万元—43,504.42 万元，对比上年同期增长 85.00%—110.00%。目前公司生产经营良好，经营业绩符合预期。

2、请介绍一下公司数据中心机柜规模的情况？

公司于北京、上海、广州已建成 7 大数据中心，在全国 10 多个城市运营 20 多个数据中心，拥有机柜数量约 3 万架，形成华北、华东、华南、西南四大数据中心集群，全面支撑通信、互联网、政府、金融、教育等不同行业的信息化建设，入驻客户包括腾讯、京东、百度、华为、金山、快手、数字广东、微众银行、清算所等众多知名企业，与各运营商的合作保持良好态势。2021 年伊始，公司名称正式更名为：科华数据股份有限公司，本次更名不仅表明了公司更清晰的战略方向以及科华布局新基建、引领数字化转型的决心，同时将是科华焕新品牌形象的契机。公司将继续乘着新基建的东风，推动数据中心规模的增长及产品技术的领先，进一步提升数据中心运行效率，打造精品数据中心，致力成为技术领先的数据中心综合解决方案提供商，努力进入行业前三。

3、公司与腾讯合作进展情况如何？

公司与腾讯在产品技术共同研发、三方合作机房（广州科云）、TB 合建机房、智能运维平台等方面都展开了良好的合作。公司与腾讯云计算（北京）有限责任公司签署的《腾讯定制化数据中心合作协议》，该项目十年服务期内总金额约为 11.7 亿元，目前均已完成项目验收并逐步交付使用；公司中标的腾讯科技（深圳）有限公司 2020 年 MDC 集中采购项目亦

在稳步推进；公司与腾讯科技（深圳）有限公司共同研发的数据中心基础设施智能运维关键技术获得国家互联网数据中心产业技术创新发展大会特等奖。未来，公司将进一步深化与腾讯的合作，为其提供全方位的服务。

4、公司数据中心业务的核心竞争力体现在哪里？

公司 30 余年高端电源领域的精耕细作，10 余年数据中心规划建设与运营服务经验，积淀了深厚的技术功底。公司深入洞察客户需求，以高可靠的数据中心技术产品及解决方案为核心，为客户提供数据中心规划设计、工程建设、运维服务等数据中心全生命周期解决方案，不仅可以满足客户快速部署、按需交付、弹性扩容的建设需求，同时结合多年来投资运营大型 IDC 的实践经验，公司可为客户提供 AI+ IDC 运维管理服务，实现机器人智能巡检、智慧告警、3D 可视化管理，真正做到精品数据中心的建设运营。2020 年上半年，公司“数据中心基础设施智能运维关键技术”荣膺 NIISA 国家互联网数据中心产业技术创新战略联盟颁布的技术创新项目特等奖，得到行业内客户的高度评价。2021 年公司将立足行业前沿，继续发挥业界领先的数据中心技术产品及机房智能运维系统的优势，助力客户打造更智能、更集约、更“可可西里式”的绿色数据中心。

5、公司储能业务发展如何？

2020 年公司新能源市场稳健增长，持续展开智慧“光伏+”综合能源解决方案的升级探索，打造了高海拔德令哈光伏领跑基地 500MW 项目、华东院天长 150MW 渔光互补光伏发电项目、广州鱼珠地铁光伏项目等一系列标杆项目，逐步成长为国内领先的新能源解决方案及综合能源服务提供商。2020 年公司连续 6 年荣登了“全球新能源企业 500 强榜单”。

	<p>公司作为国内最早布局储能业务的企业之一，具备完整的标准化储能/微网解决方案体系，可灵活根据特定场景、特定的控制逻辑提供最佳整体解决方案，帮助客户实现削峰填谷、平衡负荷、调峰调频、电力保障等个性化需求。面对不同应用场景的光伏、风电储能需求，公司提出了多项针对性解决方案。比如风电储能，除了主流的集中式高压交流母线接入解决方案，公司独特提出了分散式一机一储解决方案，节省交流高压投资，可有效平滑单台风机功率波动、缓解弃风问题；面向未来海上风电的蓬勃发展，公司前瞻性地提出了海上风电储能解决方案，通过储能替代柴发做应急电源，并提供日常平滑风机功率曲线等功能，实现风电与储能的同步发展。总体而言，在技术提升、成本下降的内在因素和政策利好、机制创新的外部因素驱动下，公司预计储能也将迎来了新一轮的蓬勃增长。公司储能业务作为新能源业务的发展重点，近年来业务增速明显，尤其在新能源海外市场中取得了突破性进展。2020年，科华参与的主要新能源项目跨越海内外，包括印度多个大型地面电站光伏项目、张北县“互联网+智慧能源”260MW光伏电站项目、安徽灵璧风电场10MW/10MWh风储项目等等。公司将继续致力储能技术创新，探索和完善储能商业模式，助力可再生能源健康有序发展。</p> <p>补充说明的是，在国家提出碳达峰、碳中和目标的宏观环境下，公司的新能源及储能业务也将助力数据中心业务发展，在数据中心资源开发、绿色运营等方面提供能源管理综合解决方案，形成“发电侧”到“用电侧”的良好生态。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2021年2月5日