

深圳市证通电子股份有限公司
2023年2月24日投资者关系活动记录表

证券代码：002197

证券简称：证通电子

编号：2023-001

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 checked="" 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	中信证券-严秀儿、吴筱、李冬琪，华舟资产-董子正，国盛云投-刘成楠，其他投资者等共 25 人。
时间	2023 年 2 月 24 日 14:30-16:30
地点	深圳市光明区同观路 3 号证通电子产业园二期 14 楼会议室
上市公司接待人员姓名	副总裁：傅德亮 董事会秘书：彭雪 证券事务代表：邹俊杰
投资者关系活动主要内容介绍	<p>本次投资者关系活动的主要内容如下（以调研机构提问，公司高管回答的方式展开）：</p> <p>问题 1、公司数据中心的分布及规划情况？</p> <p>答：公司在粤港澳大湾区和中部地区投资自建七大高效节能的数据中心，拥有具备运营条件的 4.4 kW 标准机柜约 17,500 个，其中约 12,000 个位于粤港澳大湾区核心城市（深圳、广州、东莞），规模优势和区位优势明显。公司坚持做云运营商的服务商，将通过盘活内生资源和择机开展外延式收购相结合的方式，充分拓展和储备更多优质的数据中心资源，巩固公司在粤港澳大湾区和中部地区的规模化竞争优势。同时，公司密切关注各算力枢纽节点的发展情况及数字经济发展趋势，结合云运</p>

营商的需求和公司的业务发展实际需要，不断优化数据中心的区域布局。

问题 2、公司数据中心在节能方面情况？

答：公司作为专业的 IDC 基础设施、云计算和智能终端为特色的数字化服务提供商，始终秉持绿色低碳可持续发展战略，推进绿色数据中心建设，走高效、低碳、集约、循环的绿色发展道路。公司长沙云谷数据中心获评“国家绿色数据中心”，智慧光明云数据中心项目采用间接蒸发冷却机组与精密空调串联使用的解决方案，交付投产后可以有效地实现节能减排，设计 PUE 值不高于 1.25。此外，公司参与起草的《数据中心蒸发冷却空调系统运维管理》正式发布实施，规定了数据中心蒸发冷却空调系统运维管理的目标、范围和方法，为实现数据中心蒸发冷却空调系统运行维护的规范性、安全性和及时性起到规范指导作用。公司持续加强对数据中心运维的精细化管理，通过自研的能源管理系统优化暖通设备运行参数，购置磁悬浮冷机等节能型产品及广泛运用间接蒸发制冷、板换、液冷等冷却技术，不断优化节能效用，实现降本增效。

问题 3、公司金融科技业务如何进行海外市场布局？

答：公司是国内最早研发金融电子设备的高新技术企业之一，深耕金融科技业务二十余年，致力于为客户提供“云+网+端”全方位的金融科技综合解决方案，构建以金融支付为核心的信息安全产业生态。

海外移动支付市场，尤其是东南亚、非洲、南美、欧洲等地区或将快速增长，驱动国内智能 POS 终端厂商迎来增长机遇。公司积极拓展海外市场，加大力度布局海外销售渠道，打造品牌知名度，积极筹划向海外市场输出国内领先的支付、税控等先进技术和服 务，为客户提供“云+网+端”全方位的金融科技综合解决方案，打造金融科技新业务模式，不断提升公司在国际业务中的

	<p>竞争能力。</p> <p>问题 4、公司与哈工大（深圳）成立联合实验室的项目进度如何？</p> <p>答：2022 年 6 月，公司与哈工大（深圳）合作成立联合实验室，双方将集合哈工大（深圳）计算机科学与技术学院在科研、学科、技术、人才方面的优势和证通电子的产业平台优势，在隐私计算、区块链、鸿蒙系统开发、金融服务应用研究、云计算与大数据安全、国密等方面开展合作。</p> <p>主要项目进展方面，公司在行业内率先基于 OpenHarmony（开源鸿蒙）进行金融应用场景化建设，做出金融行业第一款惠农与助农终端设备 ZT8669，目前该终端产品陈列在深圳工业展览馆。在研发创新工作中，已成功发行证通 SecOS 金融 IoT 操作系统发行版，完成 KS8123、ZT8623 等多款产品的 OpenHarmony 升级改造，并且通过 OpenHarmony 兼容性测评，产品范围涵盖助农自助终端、银医自助终端等多种形态金融支付终端。2023 年 1 月 9 日公司与华为签署 OpenHarmony 生态使能合作协议，将持续基于在金融行业场景化产品领先优势，依托华为提供的 OpenHarmony 生态使能服务，继续深入完善现有金融终端产品在 OpenHarmony 的升级工作，深入挖掘行业需求，形成新的行业解决方案，为客户持续创造价值。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2023 年 2 月 24 日