

证券代码：300565

证券简称：科信技术

深圳市科信通信技术股份有限公司

投资者关系活动记录表

编号：2021-004

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：投资者网上集体接待日活动
参与单位名称及人员姓名	社会公众投资者
时间	2021年11月30日（星期二）15:30-17:00
地点	“全景·路演天下”网站（ http://rs.p5w.net ）
上市公司接待人员姓名	副总经理、董事会秘书：杨亚坤 财务总监：陆芳 证券事务代表：朱斯佳
投资者关系活动主要内容介绍	<p>1、贵公司投建的锂电池生产线目前进入什么阶段了？什么时间可以投产？</p> <p>公司拟通过建设5G通信高效能源研发与产业化项目以承载独立、完整的锂电池生产线，使公司具备独立自主生产通信锂电池的能力，提供与现有通信网络设备相配套的锂电池通信能源系统。目前该项目按照进度建设当中，项目建设周期18个月，预计明年上半年完工。</p> <p>2、科信现在数据中心以及配套储能有落地的项目吗？</p> <p>公司通过自主研发、联合开发、战略合作等多种形式夯实在网络能源领域的技术能力，实现电源、电池和节能领域高精尖技术突破，使公司的网络能源解决方案为客户在5G基站和数据中</p>

心建设中创造新价值。公司有针对性的推出 700M 5G 网络能源建设方案，协助电信运营商全面解决 5G 网络建设中的难题。未来，公司将加大对技术研发的投入，解决客户痛点，通过自研提升核心部件竞争力，如高倍率锂电池、高效率电源、高效温控系统、智慧监控管理系统等。

3、公司的定增进行到哪一步了？

公司于 2021 年 1 月 14 日收到中国证券监督管理委员会出具的《关于同意深圳市科信通信技术股份有限公司向特定对象发行股票注册的批复》（证监许可[2021]102 号），同意公司向特定对象发行股票的注册申请，该批复自同意注册之日起 12 个月内有效。公司董事会将根据上述文件和相关法律、法规的要求及公司股东大会的授权，在规定期限内有序推进本次向特定对象发行股票相关事宜，并及时履行信息披露义务。

4、业绩什么时候能够出现拐点，在手订单是否充足，电池工厂什么时候可以启用？

公司具体业绩及订单情况敬请关注公司于巨潮资讯网披露的定期报告。公司拟通过建设 5G 通信高效能源研发与产业化项目以承载独立、完整的锂电池生产线，使公司具备独立自主生产通信锂电池的能力，提供与现有通信网络设备相配套的锂电池通信能源系统。目前该项目按照进度建设当中，项目建设周期 18 个月，预计明年上半年完工。

5、贵公司在能源领域有哪些布局以及目前市场占有率如何，对公司业绩影响如何？

公司对标全球前三的网络能源解决方案厂家，在 5G 网络基础设施解决方案中，公司通过近几年的技术储备和研发，在建站速度、机房空间利用率、热管理能力、节能降耗等方面都处于领先地位；且公司目前已经同时是爱立信和诺基亚的全球供应商，国际市场卡位优势明显。

6、今年有分红计划吗？

公司将严格按照《公司章程》等相关规定，综合考虑与利润分配相关的各种因素，从有利于公司发展和投资者回报的角度出发，严格执行相关的利润分配制度，与股东、投资者共享公司发展的成果。如有相关分红方面的信息，公司会按规定披露。

7、请问公司在储能方面有什么技术储备？

针对无线网络技术更新和 5G 规模化建设的趋势，公司聚焦解决客户的真实痛点，开发了 5G C-RAN 智能模块等高集成度、节能绿色的产品，研发推出了壁挂式电源、一体化电源柜和通信备电等产品，解决了客户在城区、隧道区域、狭小区域等通信系统供电和备电问题。在核心部件研发方面，公司加大研发资源投入，研究磷酸铁锂电池和高效模块化电源在网络能源领域的应用，公司自研的磷酸铁锂电池储能系统获得了泰尔认证检测报告，国内已开始批量供货，国外正在和客户做前期的研发测试。

8、公司与赣锋锂业已签订《战略合作协议》，双方将在新能源电池、基站储能等开展合作，请问目前双方合作推进到什么阶段，有什么更为具体的合作方案吗？

《战略合作协议》约定公司与赣锋锂业及其子公司共同积极探索高效、务实的合作模式，并发挥各自在行业领域的先导优势，在新能源电池、通信基站储能、数据中心储能及电池回收等资源再生项目进行全面合作和资源共享，实现互利共赢。本协议按计划正常合作中。

9、公司投资或参股企业有没有计划在北京交易所上市？

公司暂无相关计划。

10、请问公司微模块产品在数据中心领域应用进展情况如何？是否已经形成大规模销售？

公司通过产业上下游的延伸和业务整合，成立了数据中心产品线，设计研发的微模块等数据中心产品，成功打入电信运营商市场并得到规模商用。公司研发的数据中心解决方案为客户提供从核心数据节点到边缘数据节点的多场景条件下的数据中心能

	<p>源建设产品，帮助客户构建高效、低耗的数据云。</p> <p>11、请问公司近期有没有中标项目？</p> <p>公司的中标情况将根据《深圳证券交易所创业板上市公司规范运作指引》及公司自愿性披露标准，按照《创业板上市公司业务办理指南第6号——信息披露公告格式》进行对外披露。</p> <p>接待过程中，公司与投资者进行了充分的交流与沟通，并严格按照公司《信息披露管理制度》等规定，保证信息披露的真实、准确、完整、及时、公平。没有出现未公开重大信息泄露等情况。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2021年11月30日