

证券代码：002446

证券简称：盛路通信

广东盛路通信科技股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号：20220829

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（电话会议）
参与单位名称及人员姓名	华泰证券：王兴、吴尹、高名垚 中信证券：陈卓 国联证券：孙树明、叶鑫 方正证券：李宏涛 汇添富基金：夏正安、张朋 建信基金：左远明 民生加银基金：李君海 创金合信基金：李晗 海富通基金：杨柳 中海基金：范宗武 汇丰晋信：吴培文 红华资本：何儒 浙江大钧资产：卢伟

	<p>重阳投资：陈凤洁</p> <p>宁聚资产：朱长明</p> <p>金浦投资：曹博琦</p> <p>友山基金：杨帆</p> <p>上海呈瑞投资：邓大伟</p> <p>北京和聚投资：谢长洪</p> <p>前海互兴资产：刘姝仪、陈继宏</p> <p>禾丰正则：吴伟明</p> <p>观富资产：张昊</p> <p>诺昌投资：董亮亮、许耀文</p> <p>宝新能源：闫鸣</p> <p>创富兆业：马国庆</p> <p>理成资产：徐杰超</p> <p>大兴华旗：钟应球、何海杰</p>
时间	2022年8月26日至8月29日
地点	广东盛路通信科技股份有限公司会议室
上市公司接待人员姓名	投关总监周斌先生、证券事务代表蔡惠琴女士
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、公司 2022 年半年度业绩介绍</p> <p>2022 年上半年公司实现营业收入 7.45 亿元, 比上年同期增长 70.58%，实现净利润 1.24 亿元，比上年同期增长</p>

9,587.88%，业绩大幅增长的主要原因是公司所处军工电子行业和通信行业整体发展趋势向好，公司的技术创新、产品创新效果初显，竞争力突出，抓住了市场机遇，上半年公司订单逐步交付，规模效应逐渐凸显，提升了公司盈利能力。

二、2022 年上半年业绩构成

2022 年上半年公司军工电子业务实现营业收入 3.13 亿元，同比增长 38.22%，占 2021 年全年军工电子业务营业收入比例为 71.46%；民用通信业务实现营业收入 4.32 亿元，同比增长 105.48%，占 2021 年全年民用通信业务营业收入比例为 82.44%。

三、成都创新达与南京恒电的区别

子公司成都创新达和南京恒电电子有限公司从产品大类来说均属于超宽带上下变频系统，且具有协同效应，产品应用领域和下游客户实现互补，进一步完善了公司在军工领域的业务布局。成都创新达和南京恒电产品广泛应用于机载、弹载、舰载、星载及地面武器作战平台。

四、成都创新达扩产进度

成都创新达已找到合适的扩产场地，扩产相关的其他工作正有序推进中。

五、公司控股股东参与定增的原因及进度

公司控股股东参与定增主要是一方面对公司未来发展充满信心,另一方面通过参与定增进一步提高股权比例。公司定增项目正在准备向有关部门报批的材料。

六、公司军工电子业务领先的核心技术是什么？在行业中处于什么地位？

公司军工电子核心技术为超宽带上下变频技术,是微波/毫米波通信、雷达、遥感及电子对抗等现代电子通信系统中的核心技术之一,对相关系统的性能起着至关重要的作用,目前公司在超宽带上下变频技术方面处于国内领先地位。

七、超宽带上下变频技术在卫星通信、雷达和电子对抗等领域的主要作用是什么？

1、超宽带是指可识别的频率范围广,通俗来说就是指雷达能够识别不同种类的目标。

2、下变频的主要作用是将 T/R 组件接收的不同频率的高频混合信号进行识别、分解、进行无失真地提取和还原目标信号,然后通过处理变换成计算机能够识别并处理的中低频信号。

3、上变频的过程跟下变频相反,将不同频率的中低频信号进行混合变换成不同频率的高频混合信号通过 T/R 组件发射。

八、公司军工电子业务属于相控阵雷达产业链哪个环节？

从相控阵雷达产业链看，公司深耕超宽带上下变频技术，定向开发超宽带上下变频系统。产品类型包括微波/毫米波单功能器件，多功能组件及分机子系统。公司上游为芯片厂商，下游主要为相控阵雷达整机制造厂。

九、公司与国博电子的区别，是否存在竞争关系？

公司与国博电子没有竞争关系；国博电子主要产品为相控阵雷达 T/R 组件，公司军工电子主要产品是相控阵雷达超宽带上下变频系统，下游客户均为雷达整机厂。

十、公司与铖昌科技的区别，是否存在竞争关系？

公司与铖昌科技没有竞争关系；铖昌科技主要产品是 T/R 芯片，公司主要产品是相控阵雷达超宽带上下变频系统，从产业链角度，铖昌科技属于公司上游。

十一、公司军工电子目前订单、交付及产能情况

公司军工电子业务订单充足，交付稳定，产能利用率高，目前正在积极扩产。

十二、军品带税采购政策对公司军工业务的影响

由于军品税收优惠政策相关的申报流程复杂，公司忙于研发、交付工作，未进行申报。目前军品带税采购政策对公司军工业务没有影响。

十三、公司军工电子行业未来发展趋势

	<p>十四五期间，武器装备中信息化水平提升、信息化武器装备批量列装以及国产化替代提速将推动军工电子行业高速增长。公司军工电子板块坚持市场引领、技术驱动，立足军工电子领域，走专业化、精品化发展道路，通过持续推进产品研发和技术创新，实现产品升级迭代，满足客户需求，推动企业持续稳健发展。</p> <p>十四、公司民用通信业务构成及增长的主要原因</p> <p>公司民用通信业务主要为基站天线、微波通信天线、射频器件与设备、终端天线。2022 年上半年公司民用通信业务增长的原因主要是订单持续交付，产品技术不断升级迭代，市场占有率不断提升。</p> <p>十五、合正电子后续是否还有计提风险</p> <p>公司已在 2020 年度和 2021 年度对罗剑平、郭依勤逾期债务计提了信用减值损失共计 3.7 亿元，剩余债务以郭依勤质押给本公司实际控制人的 5,105,513 股盛路通信股票，拟按股价变现偿还。公司对罗剑平、郭依勤债务的追偿，不会对公司业绩产生不利影响。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2022 年 8 月 29 日