

证券代码：002151

证券简称：北斗星通

北京北斗星通导航技术股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2018-004

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 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	安信证券：张超、杨光、张博。 华夏基金：杨宇 太平洋证券：刘倩倩
时间	2018年10月31日下午14:00-15:30
地点	北斗星通大厦第七会议室
上市公司接待人员姓名	公司副总经理、董事会秘书潘国平
投资者关系活动主要内容介绍	<p>通过座谈交流，介绍公司的基本情况，就目前的宏观形势、行业基本情况、公司未来发展方向，着重解答了公司的产品、业务等的相关问题。</p> <p>目前，北斗产业仍处于成长期，随着通讯行业的快速发展，双方的融合将越来越紧密，尤其是未来5G通讯与北斗高精度的结合应用。市场需求方面对于定位高精度的要求也越来越迫切，公司顺应市场需求，借助北斗行业优势，发挥自身特长，不断提速公司发展。</p> <p>1、公司经营情况</p> <p>从前三个季度的经营情况看，高精度应用领域的收入增长比较迅速，主要产品包括高精度板块、天线和电台等。汽车电子业务受益于上海大众和吉利等车厂订单放量，收入增长明显。收入增长明显而利润下降的主要原因是财务费用和研发费用增长迅速。</p> <p>2、公司芯片业务情况。</p> <p>公司2009年开始北斗导航芯片的自主研发研发，发布了国内首款北斗芯片；2017年国内首发了28nm工艺GNSS SoC自主知识产权芯片，目前该芯片已经量产；公司在北斗重大专项比测连续三年获得冠军，北斗芯片首个获得国家科技进步奖，公司是大陆首家通过AEC-Q100，车规级认证测试的北斗芯片企业。2018年在此基础上不断投入研发力量，进行芯片的研发。公司自主研发的芯片处于国内领先地位。</p> <p>3、公司汽车电子业务情况。</p> <p>公司继续加大对汽车电子与工程服务业务研发投入，该行业未来3年将进行洗牌阶段，真正有技术能力的企业将在这轮竞争中胜出。汽车电子随着“集成化、智能化、网联化”的转型，引进了业内多名高端研发人才，开展了PMA智能座舱、终端IVI平台、全液晶仪表盘</p>

	<p>等新产品和新技术研发；生产制造投入方面，在江苏北斗和重庆北斗完成了多条智能生产线的升级改造，生产MES系统正式上线，部分生产工序导入机器人设备，积极打造先进的智能制造系统。</p> <p>4、未来战略发展规划。</p> <p>现北斗导航系统已进入全球化部署阶段，随着国家“一带一路”战略的推进，公司将积极抓住产业国际化发展机遇，开拓导航产业及无人机、移动通信5G、物联网等领域，要在汽车电子、“端/IC+云”、LTCC陶瓷原材料及器件等重点方向继续加大研发投入，完善建设研发和智能制造条件，支撑产品、商业模式转型升级，强化核心竞争能力、并将基础产业做到公司将在未来的发展中坚持“上规模、上水平、国际化”的发展思路，以“内生+外长”为主要手段，促使公司业务发展和管理水平再上新台阶。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2018年10月31日