

证券代码：300448

证券简称：浩云科技

浩云科技股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号：2020-001

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 type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他
参与单位名称及人员姓名	天津瑞熙投资张**、深圳鑫安信资产管理金**、深圳科唐投资吴**
时间	2020年1月7日
地点	公司会议室
上市公司接待人员姓名	副总经理兼董事会秘书陈翩、投资者关系负责人袁烈
投资者关系活动主要内容介绍	<p style="text-align: center;">一、公司战略</p> <p>1、经过十八年的发展，浩云科技已经成长为物联网低代码开发平台及大数据产品与方案提供商，掌握低代码开发平台、视频结构化、智能大数据、物联网等技术，为我们的金融物联、公共安全、智慧司法及泛在电力物联网的客户提供物联网技术产品及大数据运营服务。未来将以低代码平台为核心，将其应用到各行各业中，打造一核N线的业务布局。</p> <p>2、目前公司四大业务布局发展态势良好：</p> <p>（1）金融物联方面，客户在原有的安防需求基础上新提出了业务管理的需求，成为新的利润增长点；同时公司已同华为达成合作，结合华为的基础平台及智能硬件与浩云在应用场</p>

景嵌入算法方面的优势，共同开拓金融物联市场。

(2) 智慧司法方面，公司控股子公司润安科技开创性的打造了“监管人员司法电子身份认证平台”，赋予监管人员电子身份，该产品已成功在深圳监狱等多个监狱成熟应用。同时，社区矫正法也正式颁布，明确了将电子定位等信息产品用于社区矫正监管。润安科技前瞻性的以 uwb 技术、管理平台技术为基础为社区矫正打造了针对于社区矫正管理的智慧社区矫正解决方案，该方案作为 8 个经典案例之一在司法部全国司法行政信息化工作推进会上进行了展示，并已经在深圳市大规模应用。

(3) 公共安全方面公司各项目开展顺利，公司控股子公司冠网科技自研了用于高速公路、ETC 防逃费稽查系统，已经成熟应用在多个城市，正着手大面积推广。

(4) 泛在电力物联网方面，公司与电科院携手，由电科院授权公司相关关键技术的使用，结合电力物联网管理需求的特点，共同开拓智能电网管理市场。

二、问答环节

1、能介绍一下公司目前与华为的合作具体是如何开展的吗？

答：双方将充分依托华为芯片、架构及面向未来的智能化产品优势，与公司在应用场景的嵌入算法、低代码平台等技术产品方面的优势及对客户需求的深度理解相结合，打造从综合安防平台到边缘计算节点、端到端的金融物联解决方案，推动深化“智能摄像机联合解决方案”，共同推进“一片云海平台解决方案”在金融领域的业务开展，共同打造“智能物联联合解决方案”，在银行智慧网点、智慧金融风险预测、智能安全管理、智能合规管理、智慧访客管理等具体应用方面为如何为金融客户提供全方位服务进行深入产研合作。目前，双方正以华为的各类智能硬件为基础，与公司长期研究的金融领域具体场景的算法进行嵌入式融合，待研究适用通过即可规模化投入

市场。未来，双方将进一步深化产品与技术的融合，结合平台+生态的策略，打造出更安全、更高效、更智能的金融物联新业态，并通过在金融行业的成功合作模式向其他行业进行复制。作为全球领先的信息与通信解决方案供应商，华为将为公司提供基础软件平台（包含云平台基座）、可定义 AI 摄像机，服务器等智能硬件，助力公司打造出全新的智能金融物联产品，并共同推进市场商务活动，助力公司推广低代码金融物联管理平台，以及提升金融物联产品市场份额。

2、能介绍一下 UWB 定位产品目前国内竞争对手的情况及我们的优势吗？

答：现在国内有精位科技、清研讯科等为数不多的厂商在做。我们优势在于：首先，我们拥有电源管理低功耗技术，我们的设备可以长达一年不充电；其次，我们更多的是以客户需求为导向去开发产品，比如我们在深刻理解公检法司系统需求的基础上开发出了很多行业特定应用；再次，相对于国际厂商，我们的价格更低；另外，将 UWB 芯片打造为成型的模组，并强化应用的稳定性且应用在特定行业等一系列工作都需要长时间的研发，目前我们已经做到了稳定应用，并成功应用在了司法、核电、医疗等多个领域。

3、能介绍一下 UWB 相关市场可能有多大吗？

基于 UWB 技术抗干扰性能强、传输速率高、消耗电能小、发送功率小等诸多优势，在民用领域也有非常广泛的应用空间。比如说养老行业、电力行业、医疗行业、化工厂行业、工厂跟仓库、停车场、司法行业、博物馆等领域，初步估计，UWB 的民用市场规模将近 300 个亿。

UWB 是近几年才发现并且开发出部分产品应用的，所以在过去一两年中它的市场是一个高速成长的市场。根据我们看到一些数据，国内 2018 年 UWB 整个市场规模大概是 11 个亿，预计到 2020 年整个市场规模要将近接近 120 亿。根据数据统计，

	<p>全球范围实施定位系统市场规模将由 2018 年 31.9 亿美元增长到 2023 年的将近 90 亿美元。随着苹果手机将定位技术植入到手机，在民用市场可能也会引发一股使用超高频精准定位的热潮。</p> <p>4、公司的客户多为政府及企业，请问在回款上存在问题吗？现金流情况如何？</p> <p>答：公司对于业务项目筛选有着严格的把控，其中就包括回款的测算。目前为止，公司各业务板块的回款都非常健康，由于公司主要应收账款欠款人为政府机构、金融机构，从历史上来看，未出现过不能回款的情况，坏账风险较小。2018 年报告期内经营活动现金流量净额 1.39 亿元，连续四年正增长，基本与公司净利润持平。公司现金流运行良好。</p>
附件清单（如有）	
日期	2020 年 1 月 7 日