

证券代码：300007

证券简称：汉威科技

编号：2020-001

## 汉威科技集团股份有限公司

### 投资者关系活动记录表

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
来访单位 及人员姓名	太平洋证券股份有限公司 研究院 通信行业分析师 赵晖
时间	2020年5月19日 10:00-13:00
地点	公司会议室
上市公司 接待人员	董事会秘书肖锋、证券投资部
投资者关系 活动主要内容	<p>一、参观公司展厅</p> <p>到访人员参观公司展厅，了解公司产业发展沿革、产品定位及业务布局等。</p> <p>二、互动交流</p> <p>1、请问公司主要的投资方向和发展重点是什么？</p> <p>答：公司致力于成为以传感器为核心的物联网综合解决方案引领者，形成了传感器、智能仪表及物联网综合解决方案三条产品线，覆盖了智慧市政、智慧安全、智慧环保、物联网平台及居家智能与健康等主要应用领域，物联网战略布局已经基本完成。</p> <p>未来公司的战略重心将聚焦传感器领域的纵深发展。具体在内部资源整合以及对外投资并购的过程中，公司将把传感器的业务发展放在首要考虑的位置，不断提升产品品质及市场地位，积极拓展多门类传感器的市场应用，不断渗透消费领域的应用空间，进一步巩固和增强公司在传感器行业的核心竞争力。同时公司将继续深化物联网综合解决方案在不同领域的应用推广，增强公司传感器为核心+物联网解决方案的综合市场竞争力。</p> <p>2、近期子公司炜盛科技的业绩表现受到市场的关注，请问炜盛科技热电</p>

### **堆传感器的市场销售情况及未来的持续性如何？**

答：公司全资子公司炜盛科技的热电堆传感器受到全球蔓延的新型冠状病毒疫情影响，在疫情期间订单量大幅增长，公司在第一季度报告中披露炜盛科技第一季度实现净利润 2,003.91 万元，同比增长 195.93%。由于一季度受复产复工影响，订单生产及交付存在排期现象，目前炜盛科技该产品订单情况饱满，前期排期订单正在积极生产并陆续交付。从目前 1-4 月份经营数据来看，传感器板块业绩增速迅猛，有望为公司上半年度及全年整体业绩作出重大贡献。

受到疫情蔓延影响，及后续居民健康意识的提升，未来热电堆传感器很可能会伴随终端产品的销售，以电商或其他途径持续进入居民健康消费领域，公司对下半年及以后市场持乐观态度，也将不断拓展产品的市场空间。另外，公司其他传感器产品受复产复工影响，目前需求正在持续恢复，公司积极拓展环保气体类传感器、家电类传感器及 MEMS 传感器等的市场空间，努力实现传感器业务的持续良好发展。

### **3、请问公司如何看待传感器毛利率的变化？**

答：公司传感器事业板块整体毛利率稳定，2019 年相较于去年同期有所下降，主要是由于公司产品结构调整及市场销售比重变化的影响。例如公司前些年受益于国家在环境监测和治理方面的政策影响，环保类传感器需求旺盛，整体产品毛利率即维持在较高水平，而此类产品在 2019 年业绩贡献则较小。而今年由于疫情影响带来的热电堆传感器销量增长，从一季度炜盛科技的利润情况来看，也将会带动整体毛利率的增长。整体来看，公司传感器毛利率水平基本稳定，未来公司将加大研发投入，扩展产品门类，筑高行业壁垒，不断巩固和发展公司的传感器行业地位。

### **4、从公司财务报表来看，公司非经常性损益持续较高，请问主要原因是什么？**

答：公司非经常性损益中占比最大的一部分来自管网建设配套费。截至 2019 年末公司账面货币资金余 12 亿元，其中大部分来自政府拨付的管网建设配套费，用在城市供水供热管网建设上面，通过政府补贴的方式返还给公司。根据会计准则相关要求，大部分管网建设配套费作为递延收益按 15 年分期确

	<p>认收入，同时计入非经常性损益，该部分收入具有相对长期的可持续性。</p> <p><b>5、请问苏州能斯达的柔性压力传感器目前发展情况如何？</b></p> <p>答：公司控股子公司苏州能斯达电子科技有限公司研发的柔性压力传感器具有柔软、轻薄、灵敏度高特征，对基于柔性电子在智能可穿戴、生理健康信号监测、远程医疗等领域有广阔的应用前景。目前产品可通过柔性方式感知多种信息（如压力、张力、温湿度、气体、振动等），并具有模拟触觉、嗅觉、听觉等仿生感知能力。</p> <p>其柔性压力传感器目前已经入围国内知名消费电子厂商供应商名录，部分产品在智能鞋垫、智能床垫、TWS 耳机等方面形成案例应用，并已经实现批量化订单供应，未来业务有望迎来行业快速复制推广。</p> <p><b>6、请问公司对并购企业如何进行投后整合，效果如何？</b></p> <p>答：公司谨慎看待行业跨度，过去几年公司进行的产业并购基本均围绕着“传感器+物联网”的主线进行，被并购企业多数是公司曾经的业务合作伙伴，公司对被并购企业的业务模式及市场情况有一定的掌握，为开展日后的管理整合做了良好的铺垫。在对赌期结束后，为了进一步提高物联网生态的产业协同效应，公司会逐渐从业务、财务等方面逐步进行资源整合，并加强企业文化的渗透，目前取得了较好的实践效果，集团化管控体系已经较为完善。</p>
其他附件(如有)	无