

证券代码：300479

证券简称：神思电子

神思电子技术股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2017-001

投资者关系 活动类别	现场调研
参与单位名 称及人员姓 名	长江证券-王懿超、邓芳程 中金公司-黄丙延 中泰证券-张欣、韩甲 东北证券-马良 海通证券-洪琳 国惠基金-董泽辰 中信建投-韩鹏程 安信证券-凌晨 中信证券-郑泽科 华创证券-陈宝健
时间	2017年4月14日
地点	济南市高新区舜华西路699号
上市公司接 待人员姓名	董事长王继春、因诺微董事长齐心、副总经理井焜、董事会秘书程林岩、证券事务代表李宏宇
投资者关系 活动主要内 容介绍	来访者参观公司产品展厅,公司技术人员着重介绍了公司基于Watson的深度开发具有多轮对话能力的人机交互诊疗设备,现场人员与机器人“小神”进行了互动,公司讲解人员对公司其他产品进行了详细的介绍,投资者对公司针对各行业推出的产品进行了深入的了解。公司近期发行股份购买资产标的方因诺微科技(天津)有限公司(以下简称“因诺微”)的实际控制人齐心介绍

了因诺微主要业务内容及发展战略等，副总经理井焜讲解了公司的“1+8+5”战略，公司将围绕身份识别继续在金融、公安、通信、社保、医疗行业潜心进行行业深耕与行业贯通的发展战略。

1、因诺微与神思电子的业务协同性如何体现？

神思电子就本次发行股份购买资产事项是依据公司并购五原则（业务协同性、技术先进性、业绩成长性、优势互补性、团队融合性），因诺微与神思电子在技术和市场方面具备较强的协同效应。

因诺微的主营业务属于信息安全范畴，与神思电子的“五行十面”相契合，神思电子专注于智能身份认证终端和行业应用软件的研发、生产、销售与服务，在身份识别和人工智能领域具有丰富的经验及技术积累；因诺微自成立以来就致力于为公安、安全等客户提供专业化特种通信软件及设备，具有较强技术和产品优势。本次交易完成之后，将实现双方技术的强强联合。

在为公安客户长期服务的过程中，上市公司积累了大量的服务经验和市场资源。因诺微自成立以来就服务于公安、安全等客户，能够深入了

解客户的需求并为之提供专业的设备和解决方案。本次交易完成后，将实现双方市场与技术方面的优势互补。

2、公司研发的智能机器人的竞争优势在哪里？

神思电子基于多年深耕行业客户的背景下，对行业知识库有很深的理解，神思电子的智能机器人主要针对各行业的服务型机器人，基于对各行业的知识、行业经验的积累、，深知各行业用户的需求，研发出具有实际需求的服务型机器人。2016 年度公司与 IBM 的合作，IBM 将为神思提供一站式的业务解决方案和技术支持服务，运用业界领先的认知计算和应用能力帮助神思电子展开由从智能识别到认知行业解决方案，由行业深耕到行业贯通的战略升级。神思计划利用 IBM Watson Explorer 等产品打造国内领先的商业服务机器人和个性化的认知行业智能解决方案，并有望首先应用于医疗、金融等领域。

3、因诺微的主营业务、销售模式分别是怎么样的？

(1) 因诺微专注于移动通信领域的技术研发及在信息安全领域的应用，主营业务为在公安、

安全、保密、铁路等行业应用市场中的无线通信特种设备研发、生产及销售，以及相关产品的安装、调试和培训等技术服务。因诺微主要产品包括移动通信系统空口信号测量及分析设备（以下简称“移动通信信号测量设备”）、GSM-R 空口监测系统、移动通信系统基站信息路测仪、LTE 手机信号绿色干扰器等。因诺微主营业务收入主要来源于移动通信信号测量设备和 GSM-R 空口监测系统。

（2）因诺微产品的主要市场为公安、安全市场。客户一般按套采购，采用招投标或是定向采购方式。

自设立以来，因诺微的无线通信特种设备基本采用向系统集成商销售核心软件的销售模式。自 2016 年下半年开始，因诺微在部分市场逐渐转为直销方式，即由因诺微自行设计生产整套设备，并直接向最终客户销售。

4、移动展业业务的发展情况介绍下吧？

公司已完成了移动展业解决方案的升级，应对客户的更多服务需求。公司移动展业产品在邮储银行不断续采的基础上，先后中标/入围多家总行、省级农信或城商行。神思电子的移动展业相

	<p>关产品在各地市招投标过程中具有比较大的优势。</p> <p>5、公司计算机视觉业务与上海依图的合作推进情况？</p> <p>公司与上海依图网络科技有限公司合资成立由神思电子控股的神思依图(北京)科技有限公司，发挥双方各自优势，推进人脸、车牌/车型识别与云计算的深度融合，共同打造以“差异化终端+系统平台”为形态、更具市场竞争力的计算机视觉解决方案。</p> <p>公司完成多种型号的差异化终端以及配套系统软件的开发/升级，完成涵盖各类操作系统的计算机视觉算法的开发和硬件设备匹配调试工作，公司系列计算机视觉解决方案已经在新疆、河北、浙江等多省区的反恐、安保、实名办税、实名入住、实名考试、建筑工地实名管理等领域批量商用，具备了相对领先的市场优势。</p>
附件清单(如有)	无
日期	2017年4月14日