

证券代码：002925

证券简称：盈趣科技

厦门盈趣科技股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2019-002

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 checked="" type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他
参与单位名称及人员姓名	<p>中信建投证券韩盛楠，中信建投证券刘钟，中泰证券徐偲，中泰证券温雪娇，中海基金姚晨曦，正心谷创新资本武玉迪，长江证券鄢鹏，远致瑞信张艺海，煜潮资管张海地，永安国富孙健，盈创投资陈志强，银华基金王建，银华基金王浩，兴业证券刘佳昆，兴业证券陈永亮，兴业证券李跃博，兴业信托杨安乐，兴全基金叶峰，汐泰投资朱纪刚，汐泰投资赵文，天风证券许俊峰，融通基金周科帆，融开资本刘清堤，前海鼎业郭竹楠，千河资管黄能，盘京投资庄涛，南方基金陈卓，乐天财富许家乐，坤易投资郑婷，坤易投资张德凯，君恒基金陆伟，嘉实基金胡涛，嘉实基金归凯，嘉实基金王丹，嘉实基金张淼，嘉实基金刘美玲，华泰证券孔凌飞，海通证券杜飞，海通证券衣帆永，海通证券张宇，海通证券赵洋，海富通基金郭湛，国信证券欧阳仕华，国泰君安邱苗，国寿安保基金孟亦佳，国盛证券张俊，国金证券孙蔚，广发资管张雨晨，广发证券彭哲远，广发基金张溢，广发基金邱璟旻，东吴证券史凡可，东北证券唐凯，鼎泰四方资管陈勇豹，鼎萨投资韩昶，德邦证券虞晓文，琛晟资产李倩雯，佰睿吉投资陈祯，WT Asset Management 房旻稼，共 59 人。</p>
时间	<p>2019 年 02 月 27 日下午 14：00</p>
地点	<p>厦门市湖里区嘉禾路 588 号盈趣科技大厦</p>
上市公司接待人员姓名	<p>董事会秘书杨明、证券事务代表高慧玲、董事会办公室汪燕娥、孙镇雄。</p>
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、公司参观： 调研人员参观公司产品展示厅等。 二、座谈交流</p>

1、公司除电子烟部件以外其他产品的增速如何？

回复：我们在 2018 年业绩快报中已披露，家用雕刻机及水冷散热控制系统等主要产品销售收入较上年度同期总体上保持稳定增长，但 2017 年度销售占比较大的电子烟精密塑胶部件本期销售收入下降幅度较大，使得报告期内公司营业总收入及经营业绩较 2017 年度出现了一定幅度的下滑。

2、电子烟精密塑胶部件在 2018 年产量下滑，是公司自身产能的原因吗？

回复：盈趣拥有一支学习力相对较强的团队，公司一个很大的特点就是在研发产品的同时研发相应的智能制造体系。我们拥有自己的自动化和信息化部门，大部分的自动化机器设备及工装治具都是自主研发组装的，复制起来是非常快的。通常来说，公司产品在实现稳定量产后，通过自主研发的 UMS 联合管理系统和工业测试机器人等即可以根据客户订单情况组织调整生产，使得产能和产量匹配增长，一直以来公司产能利用率都保持在较高水平。

3、公司目前有参与 IQOS Mesh 的研发吗？将来有可能会参与吗？

回复：IQOS Mesh 电子烟装置使用的是烟油烟弹，公司目前尚未与客户开展该产品的合作。公司在为客户提供电子烟精密塑胶部件产品的研发、生产过程中，已积累了较为丰富的经验和技術，如果客户需要我们提供更多支持，我们也会积极参与。

4、目前公司新一代电子烟精密塑胶部件的良率爬坡情况如何？

回复：新一代产品与老产品在外观设计、工艺要求等方面存在较大变化，产品良率的爬坡需要一定的时间，我们也在集中各项人力、物力等资源，不断减少不良品，提升产品良率。相比之前，良率是在不断上升的。

5、除电子烟精密塑胶部件外，其他产品的发展和其他领域未来发展的重点？

回复：对盈趣来讲，未来主要是沿着“工业互联网”和“民用物

联网”的“两网领域”持续做实、做大、做强。我们将继续专注于智能控制部件和创新消费电子领域，深挖老客户的需求，拓展新客户和新产品，并加大自有品牌产品和业务的研发及拓展力度。

在智能控制部件领域，公司从多维度深挖现有客户的需求，逐步拓展游戏手柄及视频会议设备等其他产品线的合作，新的产品对应着新的事业部，新的事业部因管理及各方面要求存在差异，对我们来说意味着服务新的客户。从客户的公开数据来看，我们新拓展的事业部是客户近些年成长得非常不错的事业部，我们与客户的新事业部从2018年开始达成合作，并着手开展相关项目的项目研发等工作，部分产品已于2019年第一季度实现量产；

在水冷散热控制领域，公司持续在与客户共同研发新的产品；

在食品相关产品领域上，原来主要为客户提供咖啡机人机交互面板等智能控制部件，目前我们正与客户开展部分非咖啡机整机项目方面的研发合作，相关产品即将实现量产；

在雕刻机领域，2019年会持续推出新的产品，因为很多产品正处于开发阶段，属于客户的商业秘密，我们不好一一介绍；在雕刻机产品的耗材领域，公司在漳州设立的分公司正在稳步推进，目前处于边研发、边生产阶段，耗材领域是公司2019年比较看好的成长点之一；

在汽车电子领域，目前主要新产品为客户研发、生产电子防眩目镜和OBD数据采集设备等，2019年公司计划成立一个独立的车联网研发部门，主要负责汽车电子相关产品联网整合方面的研发工作；

在自有品牌产品及业务方面，公司不断加大智能制造整体解决方案及智能家居等自有品牌的研发及推广力度。2018年我们请IBM的老师对公司自有品牌业务相关人员开展IPD方面的培训，旨在进一步提高自有品牌研发及市场推广能力。

6、公司参与客户产品的研发程度是怎么样的？与这些大客户的其他供应商相比，盈趣有何优势？

回复：在与国际知名企业合作的过程中，公司不断积累和总结研发、生产和企业管理等方面的经验，在研发生产产品的同时，研发生

产出优良产品的制造体系，包括自动化机器设备和信息化系统。研发的参与程度根据产品及客户的不同会有一些差异，公司与客户在协同研发的程度上越来越高，包括电子、结构、软件等产品各个方面的协同研发。

公司的客户大多是国际知名企业及科技型企业，这些企业拥有严格的供应商考核体系，通常在产品成功量产后，选择二家以上供应商是其在供应链管理中防范风险的有效措施。这样的竞争对我们来说是一种鞭策，激励我们不断提升研发、智能制造、质量控制等各项能力以满足客户的各项需求，同时公司也在无形当中得到成长和发展。多年以来，公司所形成的特有的 UDM 业务模式优势、技术研发优势、智能制造优势、质量控制优势、客户优势及管理优势是我们在行业领域中不断做强、做大的核心竞争力，其他企业要掌握这些竞争力需要长时间的人才积累、技术积累、经验积累等。

一直以来，盈趣最关心的问题是我們能否持续为客户提供一流的产品和创造高价值，所以我们希望与客户的其他供应商之间形成良好的竞合关系，共同把客户服务好，不断提升客户产品的质量，快速响应客户的需求，帮助客户获取更大的市场份额。

7、请谈谈跟戴森的合作，主要是做什么？

回复：公司控股子公司马来西亚盈趣自 2017 年开始为客户（戴森的一级供应商）提供精密塑胶部件，目前量很小。

8、公司的组织结构如何？

回复：公司组织结构主要分为技术中心、营销中心、运营中心、质保中心、UMS 研究院、财务中心等职能部门。具体各部门职责详见公司 2018 年 8 月 18 日在巨潮资讯网披露的公告《关于调整公司组织结构的公告》（公告编号：2018-078）。

9、盈趣一直以来有自己的企业文化，公司对于人才的选择有何标准？

回复：盈趣的人才价值观可概括为八个字：“努力学习，诚积向上”，具体含义为：“努力”指艰苦奋斗；“学习”指学习力；“诚”

指诚信；“积”指积极。

10、公司未来的愿景是什么？未来公司的重心会放在哪块？

回复：公司的愿景是成为中国“工业互联网”和“民用物联网”的领导者，成为中国走向世界的窗口。未来公司将围绕“工业物联网”和“民用互联网”两个领域持续发展。在工业互联网领域主要专注于UDM 智能制造业务模式和智能制造整体解决方案，我们会不断把它做实、做大、做强；在民用物联网领域，主要是发展智能家居和车联网等，未来很多产品基本上都会朝着电子化、智能化控制方向发展，而电子化产品就会有物联网的需求，有物联网的产品就会有控制的需求，这是一种发展趋势。

11、今年有部分产线搬到海沧区产业园对公司产能会有影响吗？

回复：我们的制造模式属于离散型制造模式，可实现柔性化生产，生产线组合灵活。另外，位于厦门海沧区的盈趣科技创新产业园将会购买及自主研发不少新设备，该产业园和现有产线基本可以平行运作，且搬迁的速度较快，整体来讲搬迁的过程对产能不会造成大的影响。

12、公司外汇是如何管理的？

回复：公司产品主要以出口为主，结算货币主要为美元，而公司原材料采购主要以人民币为主，部分电子元器件采购以美元结算，我们会根据公司的实际资金需求和汇率波动等情况进行结汇。公司也会通过开展远期结售汇业务等方式，锁定汇率，减少汇率波动的风险敞口，降低汇率波动对公司业绩的影响。

13、公司是如何选择客户和产品的？

回复：产品是最好的广告。公司在国际智能制造领域拥有良好的口碑，原先很多的业务及客户就是来源于口碑的营销。目前，公司合作的客户主要是国际知名企业和科技型企业客户，公司围绕“让生活充盈着乐趣”这一核心使命作为产品和业务的选择方向，所以公司研发生产的产品主要以智能化、创新型、技术含量高、定位中高端的产品为主。同时，对于好的产品和业务方向，我们也会在资源倾斜、技

	术研发等方面提供支持和帮助。
附件清单(如有)	无
日期	2019年02月27日