

## 上海顺灏新材料科技股份有限公司

### 投资者关系活动记录表

编号：2018-001

<b>投资者关系活动类别</b>	<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 <u>  ( )  </u>
<b>参与单位名称及人员姓名</b>	海通证券股份有限公司              张宇 上海天戈投资管理有限公司        章轶 上海三商资产管理有限公司        刘丹丹 万里扬集团有限公司                杜佳佳 国投瑞银基金管理公司            杨冬冬
<b>时间</b>	2018年5月24日10点至12点30分
<b>地点</b>	上海市普陀区真陈路200号上海顺灏新材料科技股份有限公司副总裁办公室
<b>上市公司接待人员姓名</b>	副总裁、董事会秘书    陈洁敏 证券事务代表            龚小刚 新型烟草项目负责人    王山红
<b>投资者关系活动主要内容介绍</b>	<p style="text-align: center;">双方主要就下列问题进行了交流沟通：</p> <p><b>问题 1: 贵公司在今年所面临的经营形势如何？对上半年的经营业绩有何影响？</b></p> <p><b>答：</b>今年以来，作为以烟包为主营业务的公司，由于下游卷烟渠道库存量在降低，卷烟市场需求相对稳定，特别是中高档烟草对公司烟包产品的需求加大，公司的烟包产品的销售继续保持了稳定，比去年同期有所增长。同时，在稳固烟包业务的基础上，公司继续推进战略升级发</p>

展，继续发展新材料、有机农业、新型烟草业务，公司的多元化发展战略进一步落实。公司的烟包业务在去年的基础上会有一定的增长。公司预计 2018 年 1-6 月归属于上市公司股东的净利润变动幅度为 100%~150%。

**问题 2:真空镀铝纸是贵公司的主营产品,请问这一产品的环保性能、产能情况和市场地位如何?**

**答:**真空镀铝纸作为公司的主营产品，其使用的铝材料非常少，其铝层厚度只有 300Å 左右，既可以完全焚烧，又可以随纸基而降解，因此相对于铝箔复合纸、PET/OPP 复膜纸而言，真空镀铝纸具有较好的环保性能。随着各国政府对环保的重视程度逐渐提高，以及跨国公司社会责任感的增强，公司主要产品真空镀铝纸的应用范围将越来越大，公司的发展空间更加广阔。

公司自 2016 年将总部生产真空镀铝纸的机器设备、工人迁移至上海青浦、湖北荆州以来，逐渐在全国范围内形成上海青浦、湖北荆州、福建泰兴、广东深圳等四大生产基地，真空镀铝纸的产能达到 10 万吨以上，继续保持细分行业的龙头地位，公司目前的四大生产基地具有就近服务市场的能力，能够有效降低生产成本。

公司将继续加大对真空镀铝纸的研发投入，继续推进技术、工艺创新，不断适应市场日益扩大的需求，从而进一步保证公司主营业务的稳定发展。

**问题 3:对于新材料业务,贵公司能不能谈谈这一新业务的最新进展情况,它有什么优势,预计新材料业务何时会对贵公司带来利润?**

**答:**本公司先后同瑞典、意大利和美国的企业签订了合作协议，获得了该企业在中国大陆、香港地区的机器设备、原材料、技术等独家代理权以及在台湾面向台湾客户的非独家经销权，基于这些资源、技术优势以及广阔的市场前景，公司积极发展新材料业务，重点推进新型立体自由成型环保包装建设项目、微结构光学包装材料建设项目的建设。新型立体自由成型环保包装建设项目的产品是一种独特的纤维包装系统（Free Form Pack 系统），该系统可塑造出多样化的包装形状和形态，可

有效替代塑料和金属制品包装物，能实现自由塑形防伪独特感官视效。在适用性、环保性、成本控制、实用性等方面具备较明显的优势。微结构光学包装材料建设项目的产品是通过高温高压在基膜表面形成纳米级凹凸不平的微观结构，通过镀铝或其他介质的保护后，在薄膜的表面通过对光的折射产生不同的效果，从而形成不同的图案的一种产品。使用该产品将提高包装用纸的表观性能和印刷适性，能够更好地满足客户需求，提高公司的市场竞争力。微结构光学包装材料在礼品、化妆品、卷烟、酒、食品、药品上需求日益旺盛，微结构光学包装材料建设项目通过购置生产设备等手段，将提升自身产能，增加销售量及销售收入，扩大市场占有率。

目前，公司新型立体自由成形环保包装建设项目、微结构光学包装材料建设项目的厂房改建已经完成，机器设备的采购安装调试、人员的招聘、技术人员的培训等工作也已基本完成，市场开拓取得良好的进展，特别是微结构光学包装材料项目研发并推广的“青柠牡丹”、“都宝”、“神秘花园”等多款产品已处于批量生产、销售的阶段。公司也正在积极开拓新型立体自由成型环保包装材料的客户，并已同部分客户签订生产包装材料的订单，公司预计新材料业务会成为新的利润增长点。

**问题 4: 自去年以来，贵公司一直在推进有机农业业务，请问贵司是基于何种考虑来转型发展这种新型的业务，这一业务进展情况现在如何？新业务产品的市场前景怎么样？**

**答:** 2017 年以来，基于国家大力推进有机农业发展的宏观布局，公司立足于东北地区丰富的黑土资源和大豆资源，大力发展功能生物有机肥、土壤修复治理等业务。为顺利推进这一业务的发展，本公司先后成立黑龙江绿新生物科技有限公司、黑龙江顺灏生物科技发展有限公司等两家控股子公司。目前，厂房建设、人员招聘、技术研发、产品试验、市场开拓等工作正在同步推进，公司预计其将在今年尽快投入生产运营。在开拓有机农业业务的过程中，公司同中国农业科学院深圳农业基因组研究所作为主要股东的深圳中农京跃签订了技术开发协议，公司还同具有较强技术研发实力的中节能大地环境修复有限公司在土壤修复治理领

	<p>域达成了战略合作，公司在技术研发上正在积极攻坚克难，力求早日实现产品的市场化。为了尽快开拓市场，公司一方面陆续在黑龙江五常、广西柳州、广西来宾等地进行水稻、柑橘、甘蔗等作物的种植试验，在产品推广方面积累了宝贵的经验，另一方面已经同相关有资质的企业达成合作，委托相关企业按照公司的生产标准和要求生产有机肥产品，该批产品已经投入市场，获得了市场的认同。公司新发展的功能生物有机肥、土壤修复治理、现代生态农业等产品具有良好的市场空间，预计其将对有机作物的培育、环境的改善等有显著的提升功用。</p> <p><b>5、电子烟等新型烟草业务作为公司新业务之一，在国外新型烟草逐渐风靡的形势下，公司该业务的进展如何，公司在新型烟草业务上有何优势，下一步的规划是怎样的，预计将会对公司的业绩产生怎样的影响？</b></p> <p><b>答：</b>顺灏股份在 2013 年就开始布局电子烟领域，通过与东风股份合作成立控股子公司上海绿馨电子科技有限公司进行电子烟产品的投资、生产和销售。经过多年的深耕开拓，公司在电子烟及新型烟草领域已经取得 100 余项核心专利，特别是我们在加热不燃烧烟具方面取得了香烟内燃器（针式加热）的国家发明专利，该项发明专利将为公司保持在电加热不燃烧新型烟草产品的生产和市场占有率上的独特优势。公司将把电子烟作为重点发展领域，以公司在国内独有的针状香烟内燃器发明专利为基础，在新型烟草器具研发、制造、销售、渠道、品牌等领域进行全产业链的布局与经营，同时对仿冒侵权行为进行打击，以维护公司的合法权益。同时，公司正在积极开拓国际市场，未来国内电子烟等新型烟草市场若打开，公司将充分受益。</p> <p>在调研的过程中，公司接待人员与投资者进行良好的沟通交流，严格按照有关制度规定，没有出现未公开重大信息泄露等情况。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2018 年 5 月 24 日