证券代码： 002165 证券简称：红宝丽

**红宝丽集团股份有限公司投资者关系活动记录表**

 编号：

|  |  |
| --- | --- |
| **投资者关系活动类别** | ■特定对象调研 □分析师会议□媒体采访 □业绩说明会□新闻发布会 □路演活动□现场参观 □其他 （请文字说明其他活动内容） |
| **参与单位名称及人员姓名** | 天风证券 郑小兵 |
| **时间** | 2019年4月30日上午 |
| **地点** | 公司三楼会议室 |
| **上市公司接待人员姓名** | 王玉生 |
| **投资者关系活动主要内容介绍** | **调研人员就公司产品经营情况、公司未来发展进行了交流。**当前，政府主管部门及园区越来越重视企业安全生产建设，相应要求企业加大安全环保投入、加强安全生产管理，红宝丽设立以来一直重视安全生产责任，持续增加安全环保投入，严格管理，保证了生产运行安全。**一、南京化工园产业基地情况****1、硬泡组合聚醚行业及生产经营**介绍了硬泡聚醚行业情况。公司硬泡组合聚醚目前产能规模为15万吨，产品主要应用于冰箱（柜）、冷藏集装箱作隔热保温。多年来，围绕冰箱产业发展，客户降本、提效、提高冰箱性能等需求实施技术创新，为客户提供个性化服务和增值服务，已成为众多国际知名品牌的供应商，如美的、海信、美菱、LG、三星、伊莱克斯、西门子、惠而浦、中集等，并逐步进入其全球供应链体系，公司硬泡组合聚醚的销量保持稳定增长，巩固和提升行业地位。公司看好未来冰箱家电市场的发展。同时，增加研发投入，开发高端特种聚醚产品**2、异丙醇胺**异丙醇胺目前产能规模9万吨，生产过程“零”排放，是绿色产品，产品应用范围广，客户比较分散。异丙醇胺是公司自主知识产权产品，包括一异、二异、三异和改性异丙醇胺，一异、二异主要用于表面活性剂、清洗剂、医药农药中间体、脱硫剂等，附加值高，国内尚没有规模化的同类生产企业；三异和改性异丙醇胺主要用于水泥外加剂等领域。公司通过技术支撑开发新应用领域，逐步开拓市场，确立了规模优势。目前，国内国外销售比例各半。**二、新材料产业园****该园区主要是高阻燃聚氨酯保温板生产基地**我国政府支持建筑节能，并制订了发展规划，给市场带来了发展预期。但在实际推广当中，建筑保温市场标准多变，行业不规范，行业监管不到位，大量的低劣的保温材料充斥保温市场，尽管聚氨酯保温材料是当今性能最好的保温材料，聚氨酯保温材料推广应用没有达到预期。公司做了大量工作，重点开发江苏周边市场，北京等华北建筑保温市场，推广应用聚氨酯保温材料。公司高阻燃聚氨酯保温板采用结构阻燃技术，产品性能在同行中优势明显，但由于行业因素产能没有得到有效释放。当前，公司除了持续拓展建筑外墙保温外，积极开发新产品，希望拓宽产品应用领域以扩大市场销售。如冻土保温、冷藏车、冷库等领域。**三、泰兴产业基地情况**公司打造环氧丙烷－聚醚、醇胺及衍生物产业链，在江苏泰兴经济开发区建设环氧丙烷产业基地，目前的项目有：年产12万吨环氧丙烷项目和年产2.4万吨DCP项目。泰兴开发区内配套设施完善，毗邻高港港口，原材料和产品运输便利，园区内配套设施完善，园区也有丙烯、苯规划项目，在产业链方面，着力打造丙烯、乙烯等产业链，具有产业协同优势。介绍了环氧丙烷行业发展现状。2019年1月初，公司环氧丙烷项目试生产产出合格产品，产品品质也达到优级品，目前正就装置提升负荷进行调整。DCP项目装置第一条生产线建设已完工，目前正安排试生产准备等工作。公司年产 12 万吨环氧丙烷项目采用自主开发的共氧化法新工艺，为国内该工艺首套工业化装置。在安全环保方面，公司在建设时严格按最高标准建设环保设备，配备安全设施（如消防站、污水处理池、焚烧炉等），工艺具有先进性，整个生产过程仅产生少量的工艺废水，无联产物。DCP装置依托PO装置产生的中间品，生产DCP，公司DCP工艺相比传统的工艺具有安全环保优势和成本优势。 |
| **附件清单（如有）** |  |
| **日期** | 2019年4月30日 |