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** | 上海进崟投资 奚鹏全上海赤钥投资 黎海林 丁炜 熊维本 |
| **时间** | 2021年01月14日下午 |
| **地点** | 公司三楼会议室 |
| **上市公司接待人员姓名** | 王玉生、孔德飞 |
| **投资者关系活动主要内容介绍** | **调研人员就公司发展历史、产品经营情况、公司未来发展进行了交流。**介绍了公司发展历史。红宝丽拥有聚氨酯、异丙醇胺、新材料以及环氧丙烷四大产业基地。**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，中国家电冰箱（柜）、冷藏集装箱冷藏行业是聚氨酯硬泡组合聚醚最主要的应用领域，占50%以上，公司硬泡组合聚醚产品市场就是这一领域,目前产能规模为15万吨。公司通过技术创新，开发新技术、新产品，围绕客户降本、提效、提高冰箱性能等需求，多年来为客户提供个性化服务和价值创造，在国内外重要客户工厂附近都设有办事处，便于及时了解客户需求，为客户提供技术服务。公司不断提升技术创新能力、服务能力和品牌影响力，获得客户的认可，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，拓展国际市场。公司始终在行业中保持技术优势和竞争优势。2020年下半年，冰箱冰柜开始增量，全年增幅较大；冰箱冷藏储存、老旧冰箱的更新换代、出口需求逐步释放；随着居民收入水平的提高和生活方式的变化以及生鲜电商行业的快速发展，我国冷链物流市场近年来保持了较快增长；养殖行业发展等，下游需求的增加带动了上游硬泡组合聚醚的需求增长，这为企业扩大销售规模创造了条件。为此，公司准备再融资，建设12万吨聚醚多元醇项目。**2、异丙醇胺的生产经营情况**异丙醇胺目前产能规模9万吨，公司拥有异丙醇胺的自主知识产权。目前的应用领域主要有表面活性剂、工业与民用清洗剂、纺织印染助剂、石油天然气炼制中的脱硫剂、金属加工用润滑油、水泥助磨剂、医药农药中间体、固化剂等领域。同时，改性异丙醇胺在水泥上应用具有降低能耗，提升水泥品质，增加水泥产量的作用。公司异丙醇胺产品在国际、国内市场并进，主要竞争对手是陶氏、巴斯夫等。近年来，公司异丙醇胺产品销售规模不断扩大，在行业内已形成竞争优势。**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**随着对“节能减排”要求的提升，我国相继颁布了一系列建筑节能方面的政策法规，给市场带来了发展预期。但在实际推广当中，尽管聚氨酯保温材料是当今性能最好的保温材料，但是由于建筑保温市场标准多变，行业不规范，行业监管不到位，聚氨酯保温材料推广应用没有达到预期。未来行业存在机会。公司做了大量工作，推广应用聚氨酯保温材料。除了外墙保温市场外，也在积极开发新技术拓宽新市场，如冷库、储罐、汽车保温等。**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。**1、环氧丙烷生产现状：**年产12万吨的环氧丙烷项目采用自主研发的共氧化法新工艺，为国内该工艺首套工业化装置，已经于2020年9月30日获得安全生产许可证书并正式投产，2020年4季度核算收入。目前生产正常。由于下游需求、行业特点，环氧丙烷价格快速上涨。近期，价格稳定在19000元/吨左右，步入景气周期。环氧丙烷装置正常生产为公司贡献经营业绩。**2、DCP项目现状：**DCP项目装置依托PO装置的中间品生产DCP，项目有2条生产线，1号生产装置产能1.2万吨，已试生产成功，出合格产品，现已通过安全验收，正在等待政府安全生产许可证。另一条生产线正在建设中。DCP可做为胶粘剂和引发剂，应用领域广泛。公司积极开拓客户，公司DCP工艺相比传统工艺具有安全、环保优势和成本优势。DCP正式投产后将减少PO项目的中产品，减少能量消耗，同时会降低PO的生产成本。未来，公司将就泰兴基地发展做好规划。 |
| **附件清单（如有）** |  |
| **日期** | 2021年01月14日 |