

证券代码：300243

证券简称：瑞丰高材

## 山东瑞丰高分子材料股份有限公司 投资者关系活动记录表

编号：20210225

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 _____
参与单位及人员姓名	申万宏源研究王成强，上海煜德投资李贺，中泰自营刘强
时间	2021年2月25日
地点	山东省淄博市沂源县经济开发区东岭路公司董事会秘书办公室
上市公司接待人员姓名	董事会秘书：赵子阳 证券事务代表：朱西海
投资者关系活动主要内容介绍（发言要点）	<p><b>1、董事会秘书介绍了公司的基本情况及主要从事的业务；</b></p> <p><b>2、近期公司主要原材料价格大幅上涨，对公司经营的影响</b> 公司生产用主要原材料甲基丙烯酸甲酯、丙烯酸丁酯、苯乙烯、丁二烯等近期价格上涨幅度大，短期会对公司生产成本控制造成一定影响，公司相应提高了产品价格，及时向下游传导，长期看，产品价格的提升，有助于提升公司的营业收入和毛利额。</p> <p><b>3、2020年PVC助剂主营业务的经营情况及未来发展情况</b> 当前，公司PVC助剂业务经营情况良好。报告期，首先，公司产能得到释放：年产4万吨MBS一期工程（2万吨/年）在年度中期竣工投产；临沂瑞丰年产4万吨MC一期工程（2万吨/年）在2020年度中期达产达效。公司全年的产能利用率维持在较高水平，全年共生产各类产品约12万吨，同比增长约45%。</p>

在产品销售端，公司克服 2020 年上半年，尤其是第一季度新冠疫情及原材料价格大幅波动的不利因素，努力开拓市场，全年共销售各类产品约 11.5 万吨，同比增长约 36%。

PVC 助剂业务方面，公司拟在临沂瑞丰新增扩建年产 3 万吨 ACR 项目，预计于 2021 年年底竣工；公司在建的年产 4 万吨 MBS 二期工程（2 万吨/年）预计于 2021 年年底竣工；临沂瑞丰年产 4 万吨 MC 项目二期工程（2 万吨/年）现已建成，目前正在调试/试生产。未来，原主营业务新增产能将快速释放。

下游应用方面，公司产品在管材型材、PVC 地板/墙板的应用占比最大，未来随着管材型材头部企业集中度提升，以及 PVC 地板/墙板在国内的渗透率加大，看好公司 PVC 助剂业务的市场表现。

#### **4、公司 PBAT 项目的进展、未来发展思路等相关情况**

公司年产 6 万吨 PBAT 项目（一期）正按照既定计划积极建设中，预计于 2021 年第三季度竣工；二期项目（年产 6 万吨 PBAT）现在正在办理相关手续及规划设计工作，预计于 2021 年 5 月开始施工建设，于 2022 年 3 月 31 日前竣工。二期项目可以共用一期项目的部分仓储、辅助设备设施，相较于一期工程，投资金额会有减少、建设工期会有缩短。

未来，随着项目建成，公司也将进一步拓展产业链，不断向改性料、专用料这方面转型，公司目前 PBAT 研发中心也在相关方面的研发工作。

#### **5、公司未来发展战略**

一方面，还是要保持公司原主营业务 PVC 助剂的龙头地位，积极推进 PVC 助剂的产能扩产计划，提高产品质量、丰富产品类别；另一方面，紧跟国家政策，紧抓市场机遇，大力发展生物可降解高分子材料，通过研发升级、材料改性等方式，提高产品的技术壁垒，实现差异化竞争。未来企业的核心竞争力之一，还是通过服务于客户，提高技术服务水平，增加客户粘性，实现与

	<p>客户的共赢。</p> <p>接待过程中，公司接待人员与参加调研的机构进行了充分的交流与沟通，严格按照《信息披露管理制度》等规定，保证信息披露的真实、准确、完整、及时、公平，未出现未公开重大信息泄露等情况；同时调研人员已按要求签署调研《承诺书》。</p>
附件清单（如有）	无
日期	2021年2月25日