

华润化学材料科技股份有限公司

投资者关系活动记录表

证券代码：301090

证券简称：华润材料

投资者关系活动类别	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他
参与单位名称及人员姓名	湘财基金、中欧基金、长江养老、海富通基金、国海富兰克林、太平洋资产、华宝基金、农银汇理、富国基金、广发基金、汇丰晋信、中银基金、光大保德信、汇添富、海通证券
时间	2022年2月22日、2022年2月23日
地点	上海
上市公司接待人员姓名	公司董事、副总经理、董事会秘书 田美圆

<p>投资者关系活动主要内容介绍</p>	<p>问题一：公司瓶片新增产能投产计划？龙头新一轮扩产后，下游需求是否能消化？未来瓶片景气度判断？</p> <p>公司新增产能珠海年产 50 万吨聚酯三期项目已完成工程建设，目前在做相关验收及开车前的准备工作，预计年内投产。行业来看，国内外饮料市场处于稳增长阶段，疫情催生了防疫物资的需求，使得片材市场需求激增；疫情导致的居家隔离也促使了对包装用品的需求增加。近两年国内外新增产能投放节奏放缓，未来行业将向基本平衡方向发展。</p> <p>问题二：公司十四五期间新材料领域的发展目标？</p> <p>公司十四五期间将顺应“低碳、绿色、轻量化”的行业发展趋势，聚焦高性能聚合物、高性能纤维及复合材料，加强科技研发和科技创新，不断提高装备技术和工艺水平，开拓新的应用领域，开发高附加值产品，向创新型的化工新材料企业转型，努力实现“高分子材料领域中具有国际竞争力的优秀企业”的战略目标。</p> <p>问题三：PETG 及 PET 泡沫材料的应用领域及市场空间？公司技术来源？目前进展及预计投产时间？</p> <p>PETG 是一种性能优异的多功能、多应用材料，除包装领域外，在板材、片材、异型材、卡基材料等领域也有广泛应用，而且应用范围扩展迅速；同时，作为一种绿色材料，PETG 还具有可回收、再利用的优势。随着我国对环保要求的提高，PETG 产品也将迎来广阔的发展机遇。公司通过国际技术合作及自身的长期技术攻关，目前已掌握 PETG 材料的生产技术，一期年产 5 万吨产能已于 2022 年 1 月投产。</p> <p>PET 泡沫具有优异的热稳定性、抗疲劳性、热膨胀性，且在力学性能、阻燃、低烟、无毒、环保等方面优势明显，可在风电、轨道交通、建材、船舶等领域广泛应用。据公开数据显示，国内 2019 年 PET 泡沫消费量约 17 万立方米。在风电领域相比传统 PVC 泡沫，PET 泡沫具有明显替代趋势，全球最大的风电发电设备厂商大部分风电叶片芯材已采用 PET 泡沫。该项技术为公司自主研发，目前处于产业化阶段。</p> <p>问题四：其他新材料布局还有哪些？进展如何？</p> <p>公司围绕高性能聚合物、高性能纤维及复合材料等方向展开研究，研发项目均在稳步推进，目前在研项目约十几项。</p> <p>问题五：公司在新材料领域的竞争优势？</p> <p>①公司重视研发，下设化工新材料研究院，为公司在</p>
----------------------	--

	<p>新材料领域的发展持续提供技术支持和储备。</p> <p>②公司聚酯瓶片产品与同行业相比具有杂质含量低的优点，在其基础上研发的新产品处于国内领先水平，其中多项技术达到国际先进，填补了国内空白。公司研发的特种聚酯 PETG 已实现产业化，PET 泡沫、热塑性复合材料等化工新材料也进入了产业化阶段。</p> <p>③强大的股东背景，华润集团是国务院国资委直接监管和领导的国有重点骨干企业。公司的产品具有广阔的应用空间，与华润集团多元化的业务场景相结合，未来有望在科技、大消费、大健康等领域释放协同效应，助力公司的发展。</p>
附件清单（如有）	
日期	2022.2.23