

证券简称：荣盛石化

证券代码：002493

## 荣盛石化股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2017-008

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 type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他：
参与单位名称及人员姓名	中信证券：黄莉莉；华夏未来资本：王雁冰；泓澄投资：高扬
时间	14:00~15:00
地点	公司会议室
上市公司接待人员姓名	董事会秘书：全卫英 证券事务代表：胡阳阳
投资者关系活动主要内容介绍	<p>一、行业情况介绍</p> <p>（一）芳烃板块</p> <p>在过去的几年时间内，PTA产能快速发展，芳烃市场较为活跃。目前，中国是最大芳烃需求国，韩国为最大的供应国。国内新增的产能无法满足国内需求，国内进口依存度预计在较长一段时间内仍维持在较高水平。</p> <p>（二）PTA板块</p> <p>随着2006-2007年我国PTA产能的集中投产，我国PTA产业进入发展期，产能增速保持在10%左右，进入2012年，PTA</p>

产能迎来大爆发，直接导致了市场结构的变化，行业投资热情也逐渐回归理性，但行业产能过快增长造成的行业结构性矛盾仍较为明显，竞争较为激烈。但是，由于聚酯继续保持着不可替代性，需求随着GDP增长波动，由于新增产能较少以及下游PET行业需求回暖，行业开工率正逐步回升，行业过剩的供需格局逐步改善，利润有所回升。

### （三）化纤板块

20世纪90年代开始，由于市场需求拉动、体制改革推动、国产化技术进步的带动，中国聚酯涤纶行业步入快速发展时期。随着聚酯产能的快速投放，行业竞争不断加剧，产品差别化率有所提高，整个行业进入了结构性调整阶段。自2014年下半年开始受新产能投放减少、落后产能退出以及下游需求增长影响，聚酯涤纶行业逐步回暖。

## 二、主要问题概要

### 问题1：4000万吨/年炼化一体化项目具体情况如何？

回答：为贯彻落实“长江经济带”和“一带一路”等国家战略，开发建设浙江舟山群岛新区，提升我省及国内石化产业国际竞争力，促进国内石化产业和成品油市场结构调整，多产化学品、少产油品，增强芳烃、烯烃等基础石化原料的保障能力，扩大民营资本投资，打造“民营、绿色、国际、万亿、旗舰”的舟山石化基地，浙江省发展与改革委员会核准批复了浙石化在舟山绿色石化基地（位于舟山市岱山县大小鱼山岛及其周边围垦区）4000万吨/年炼化一体化项目。项目建设单位为浙石化，总投资17,308,485万元，总规模为4000万吨/年炼油、800万吨/年对二甲苯、280万吨/年乙烯。每期规模为2000万吨/年炼油、400万吨/年对二甲苯、140万吨/年乙烯及下游化工装置。

	<p><b>问题2: 中金石化的原料燃料油和石脑油在多大比例上可以调节?</b></p> <p>回答: 中金石化部分以燃料油为原料制成芳烃产品, 在解决石脑油供应紧张问题的同时, 可大幅节约原料采购成本。引入“循环经济”理念, 利用副产品氢气将燃料油加工成石脑油, 有效降低了生产成本。公司会在保证产品品质最优, 生产成本最低的前提下调节燃料油和石脑油的比例, 在实际操作过程中也会适当考虑不同规格燃料油和石脑油的价格和供给量等因素的影响, 以实现企业经济效益的最大化。</p> <p><b>问题 3: 公司如何看待三季度 PTA 行情?</b></p> <p>回答: 今年七、八月份装置密集检修叠加下游涤纶长丝需求旺盛, PTA 供给出现缺口, 价差迅速回升, 七月份平均价差扩大明显, 预计三季度 PTA 业务盈利能力继续增强。</p> <p><b>问题 4: 公司半年报中披露的经营性现金流下降明显, 原因是什么?</b></p> <p>回答: 公司全资子公司中金石化每年使用大量燃料油和石脑油, 受油价波动影响加大。公司成立了专门的团队紧盯市场变化, 坚持战略采购和机会采购相结合, 有效压缩采购成本, 公司在上半年结合市场情况采购了大量原料以供生产使用。</p> <p><b>问题 5: 公司芳烃产品毛利率下降的原因是什么?</b></p> <p>回答: 芳烃产品处于石油产业链条之中, 长期来看与原油价格呈现正相关, 短期受到市场等各方面情况影响可能会出现独立的行情。上半年总体来看, 芳烃产品和燃料油及石脑油价格均有上升, 但芳烃产品价格上涨幅度低于原料</p>
--	--

	价格上涨幅度，导致公司芳烃产品毛利率有所下滑。
附件清单（如有）	无
日期	2017年08月15日