

恒力石化股份有限公司

关于下属孙公司实施年产135万吨多功能高品质纺织新材料项目的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担个别及连带责任。

重要内容提示：

- 项目名称：年产 135 万吨多功能高品质纺织新材料项目
- 投资金额：总计划投资 1,230,000 万元，其中：固定资产投资 1,062,024 万元，进口设备用汇约 47,643 万美元。（最终以项目建设实际投资开支为准）
- 特别风险提示：项目投产后能否实现预期效益存在一定的不确定性。

恒力石化股份有限公司（以下简称“公司”）根据《上海证券交易所股票上市规则》的有关规定，现就公司下属孙公司江苏恒科新材料有限公司（以下简称“恒科新材”）实施年产 135 万吨多功能高品质纺织新材料项目的有关事宜公告如下：

一、投资情况概述

1、投资基本情况

为满足市场对功能性、差别化涤纶纤维不断增长的客观需求，抓住市场需求调整机遇，引进先进生产设备，优化公司产品结构，提升公司市场竞争力，恒科新材拟实施年产135万吨多功能高品质纺织新材料项目。本项目选用近年来研发的高新技术产品和功能性产品、聚酯改性产品，结合在线添加、超细超仿真等国内外最新技术，定位多功能、高品质、差别化化学纤维市场。

2、董事会审议情况

本项目投资方案已经公司于2018年2月9日召开的第七届董事会第二十九次会议审议通过。根据公司《章程》第一百一十条的规定，本项目投资需提交公司股东大会审议通过。

3、本项目投资不构成关联交易，也不构成重大资产重组。

二、投资标的基本情况

1、项目名称：年产135万吨多功能高品质纺织新材料项目

2、投资金额：总计划投资1,230,000万元。其中：固定资产投资1,062,024万元（包括建设工程费用346,303万元，设备购置费689,450万元，安装工程费16,149万元）；建设期利息38,070万元；铺底流动资金为129,900万元；进口设备用汇约47,643万美元。项目资金来源公司自有资金和银行借款。

3、建设地点：江苏省南通市通州滨江新区横港沙

4、项目建设期：48个月，项目采取分批投入、分批投产的方式

5、建设内容及规模：项目占地面积为1,200,231平方米，建筑面积为1,048,650平方米。建设熔体直纺FDY半消光多功能高品质聚酯纤维60万吨、熔体直纺POY半消光多功能高品质聚酯纤维30万吨（其中包括POY阳离子染料可染聚酯15万吨）、DTY45万吨。

6、项目实施主体：公司之控股孙公司恒科新材

7、项目进度：已完成环境影响评价报告的评审，工艺方案论证等审批前期工作

三、本次投资对公司的影响

2016年底，国家工信部和国家发改委联合印发《化纤工业“十三五”发展指导意见》，指出：“十三五”期间要大力发展高性能纤维和生物基化学纤维，提高化学纤维的功能化、差别化水平。推进化纤生产智能化、柔性化、网络化改造。恒科新材实施年产135万吨多功能高品质纺织新材料项目属于鼓励类项目，符合行业战略发展需求。

本项目主要以功能性、差别化涤纶长丝为主，项目达产后，有利于公司优化产品结构，提升公司产品差异化率及产品附加值，提高盈利能力及核心竞争力，促进企业快速发展。同时，实施本项目有利于带动国内化纤行业的发展及区域纺织工业产业链的延伸，对促进江苏省产业传统转型升级具有重要意义。

经测算，达产后预计年销售收入为1,566,000万元(含税)，年利润总额为266,618万元，税后利润为199,963万元，项目投资收益率为14.49%（税后）。

四、投资风险分析

民用涤纶长丝行业是一个充分竞争的行业，近年来，虽因行业深度调整有部分产能退出，但行业内领先企业均在不断扩大生产规模。同时，涤纶长丝行业主要受

下游纺织品行业的需求变化影响。

本项目可能面临市场需求变化、原材料价格波动、产品价格波动等因素带来的市场风险，以至产量和销售收入达不到预期的目标，项目投产后能否实现预期效益存在一定的不确定性。为应对市场风险，恒科新材将持续跟踪市场需求，合理安排原材料采购，做好产品销售工作，积极防范市场风险。

公司将根据项目进展情况，按照相关法律法规要求及时履行信息披露义务。

五、备查文件

《恒力股份第七届董事会第二十九次会议决议》

特此公告。

恒力石化股份有限公司董事会

2018年2月10日