

江苏九鼎新材料股份有限公司 对外投资公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确、完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

重要内容提示：

- 投资标的名称：山东九鼎新材料有限公司
- 投资方式和金额：公司以自筹资金对山东九鼎新材料有限公司增资 9,000 万元，增资完成后，山东九鼎新材料有限公司注册资本增至 10,000 万元。
- 增资目的：用于 5 万吨 HME 池窑项目的建设。

一、对外投资概述

2012年6月14日公司2012年第二次临时股东大会审议通过了《关于山东全资子公司建设“年产5万吨高性能HME玻纤池窑拉丝生产线项目”的议案，同意山东子公司投资建设年产5万吨高性能HME玻纤池窑拉丝生产线项目，项目计划总投资56,196万元。2012年9月30日公司2012年第五次临时股东大会审议通过了《关于山东子公司申请5万吨HME池窑项目贷款及公司为该项目贷款提供担保的议案》，同意山东子公司就5万吨HME池窑项目向中国工商银行股份有限公司莘县支行申请人民币4亿元项目贷款。

现5万吨HME池窑项目前期土地、环评、能评、安评等审批工作已完成，为推动项目实施进程，公司拟向山东全资子公司增资9,000万元，用于该项目建设。

二、增资对方基本情况

单位名称：山东九鼎新材料有限公司

公司类型：有限责任公司（法人独资）

注册资本：1,000万元

注册地址：莘县古云经济技术开发区（古西村）

成立时间：2010年12月18日

经营范围：玻璃纤维纱及其制品、玻璃纤维复合材料的生产、销售。

与公司关系：系本公司全资子公司。

三、增资方式及目的

1、增资方式：

公司以自筹资金对山东九鼎新材料有限公司增资9,000万元，增资完成后，山东九鼎新材料有限公司注册资本增至10,000万元。

2、增资目的

用于5万吨HME池窑项目的建设。

3、项目基本情况

(1) 项目名称：年产5万吨高性能HME玻纤池窑拉丝生产线项目

(2) 建设地点：山东莘县古云经济技术开发区（古西村）

(3) 建设内容：项目新增土地346,344平方米，新建厂房84,010平方米，新建由配合料系统、玻璃熔制系统、纤维成型系统、浸润剂配制系统、制品加工系统以及公用工程、配套设施构成的完整生产线一条，项目建成后可形成年产5万吨高性能HME玻纤的生产能力。

项目采用HME玻璃纤维成分，天然气为主要燃料的池窑拉丝生产技术。HME玻纤成分配方、熔制及成型技术，由公司提供；生产线工程设计，由中材科技股份有限公司承担。在单元池窑方面，通过综合采用纯氧燃烧、电助熔、鼓泡等技术，进一步提高单元池窑的热效率和玻璃液质量；在纤维成型工艺方面，采用大漏板、直接无捻粗纱机，提高生产效率和产品质量；在制品加工方面，采用先进的装备，使得产品的质量和规格与国际接轨。对所采用的主要工艺设备、材料，凡是国内能够生产、技术先进、质量可靠并经过生产考核的，均立足国内供应或自行设计制造，其余将从国外引进。

(4) 投资估算：项目总投资56,196万元。

(5) 建设规划：项目建设期预计1.5年。

(6) 预计效益：项目建成后，预计年平均销售收入38,991万元，投资回收期为6.34年。

(7) 项目进展：项目已取得用地土地使用权证，已取得环评、能评、安评批复，银行贷款正在申请过程中。

四、对公司的影响

用高性能玻璃纤维取代普通E玻纤已成为国内外玻璃纤维产业发展的一种趋

势，公司根据国内外玻纤市场的发展变化，制订了“玻纤产品由普通向高性能升级”的发展思路，确定了高性能玻璃纤维及制品产业链以及高性能玻璃纤维复合材料产业链等重点发展方向。在公司HME玻纤生产技术已成熟的情况下，以政策为导向，以自身发展和市场需求为动力，充分利用有利的建厂条件，及时产业化，尽快抢占市场先机，形成经济效益，不仅是公司持续、快速发展的要求，同时对我国玻纤产业结构调整也起到积极的促进作用。

江苏九鼎新材料股份有限公司

2012年10月25日