

山东联合化工股份有限公司

关于募投项目进展情况的公告

本公司及其董事、监事、高级管理人员保证公告内容真实、准确和完整，并对公告中的任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏承担责任。

公司上市募投项目3万吨/年三聚氰胺资源综合利用及节能技术改造工程于2010年3月11日开车成功，当日夜班生产出首批合格三聚氰胺产品，目前正式投入试生产运行状态，按计划，在试生产运行状态阶段的各项调试工作结束后即可投入正常运行。

一、项目简介

公司首次公开发行募投项目3万吨/年三聚氰胺资源综合利用及节能技术改造项目利用改良低压法(节能节资型气相淬冷法)三聚氰胺生产工艺，该装置分尿素系统和三聚氰胺系统，尿素系统产出的液态尿素直接进入三聚氰胺系统生产三聚氰胺，生产三聚氰胺过程中放出的含有CO₂和NH₃的尾气经氨碳分离后返回尿素系统生产尿素，既解决了尾气排放问题，又实现了循环利用，使产品的成本进一步降低。

二、项目建设进度

该项目于2008年5月开始土建施工，2009年10月主体工程建设完毕，少量辅助工程进入收尾阶段，11月项目进入调试阶段，先后通过水运行和汽运行试车完毕后，开始投料试车，截至2010年3月11日该系统生产出第一批合格产品，正式进入试运行状态。

该项目的建成投产，使公司的三聚氰胺产能由原有的0.5万吨/年扩大到3.5万吨/年的规模，同时，新投产的募投项目和原有工艺相比降低了生产成本，进一步增强了公司三聚氰胺产品在行业中的竞争优势，成为公司效益新的增长点。

特此公告。

山东联合化工股份有限公司

二〇一〇年三月十三日