

证券代码：002648

证券简称：卫星化学

公告编号：2023-006

卫星化学股份有限公司

关于年产 1,000 吨 α -烯烃工业试验装置开车成功的公告

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

2021年12月28日，卫星化学股份有限公司（以下简称“公司”）与国家东中西区域合作示范区（连云港徐圩新区）管委会签署《投资项目合作协议书》，公司拟投资150亿元新建绿色化学新材料产业园项目，建设内容包括年产10万吨 α -烯烃与配套POE等生产装置及相关配套工程，具体内容详见《关于对外投资的公告》（公告编号：2021-101）。

2022年6月10日，公司子公司连云港石化有限公司年产1,000吨 α -烯烃工业试验装置项目环境影响评价公示，项目具备施工条件，产品包括年产1-辛烯700吨，1-己烯300吨。截至2022年底装置已基本建成。

近日，公司收到连云港石化有限公司通知，公司 α -烯烃工业试验装置已实现稳定运行，达到工业试验装置预定目标。其中，1-己烯产品质量达到国内行业标准；1-辛烯为国内首创，国内尚无生产装置，全部依赖进口，本次对标进口样品质量均已达标，标志着公司自主研发的 α -烯烃工业试验装置开车成功。

α -烯烃是制约我国POE、高端聚烯烃和高端润滑油产业的关键原料，每年除了大量进口 α -烯烃外，同时大量进口它们的衍生产品。1-辛烯的技术突破，为国内高分子新材料高质量发展创造了条件。

公司自主研发的 α -烯烃技术也是公司建立乙烷、乙烯、 α -烯烃、高端新材料一体化产业链的关键环节。本次开车成功后，公司将加快推进 α -烯烃、POE和高端聚烯烃等工业化项目建设，加快实现卫星化学向低碳化学新材料科技公司的转型升级。

特此公告。

卫星化学股份有限公司董事会

二〇二三年三月三十一日