常州瑞华化工工程技术股份有限公司 27万吨/年环氧丙烷联产60万吨/年苯乙烯(含乙苯装置) 技术许可装置开车公告

本公司及董事会全体成员保证公告内容的真实、准确和完整,没有虚假记载、 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 法律责任。

2025年10月20日,常州瑞华化工工程技术股份有限公司(以下简称"公司"或"瑞 华技术")许可中国石油天然气股份有限公司广西石化分公司(以下简称"广西石化") 的27万吨/年环氧丙烷联产 60万吨/年苯乙烯(含乙苯装置)(以下简称"27/60万吨 POSM 装置")技术许可装置正式开车,现将公司技术许可的27/60万吨 POSM 装置开车情况公 告如下:

一、技术许可27/60万吨 POSM 装置合同签署情况

此前,瑞华技术与广西石化就27/60万吨 POSM 装置签订了《技术许可合同》及附 件,合同约定瑞华技术以普通许可方式授权广西石化在广西钦州建设中国石油广西石化 炼化一体化转型升级项目27/60万吨/年环氧丙烷/苯乙烯(含乙苯)装置。

瑞华技术全资子公司常州瑞凯化工装备有限公司(以下简称"瑞凯装备") 同时就27/60万吨 POSM 装置与广西石化EPC总包方签订了《专利设备订货合同》及附 件, 合同约定由瑞凯装备向广西石化承担27/60万吨 POSM 装置专利专有设备的供货工作。

瑞华技术全资子公司常州谢尔新材料科技有限公司(以下简称"谢尔新材料")同 时就27/60万吨 POSM 装置与广西石化EPC总包方签订了《专利催化剂订货合同》及附 件,合同约定由谢尔新材料向广西石化交付催化剂。

二、技术许可27/60万吨 POSM 装置开车概况

2025年10月20日,由瑞华技术许可广西石化的27/60万吨 POSM 装置一次性 开车成功,自2025年10月18日10时装置过氧化反应器开始投氧,到10月20日10 时,仅用48小时就产出合格环氧丙烷及苯乙烯产品。

三、技术许可27/60万吨 POSM 装置开车对公司的意义

本次广西石化27/60万吨 POSM 装置完整采用我司自主研发的工艺包、专利设备及催化剂,进一步体现了我司"工艺包-设备-催化剂"一体化成套解决方案的独特竞争优势。这种业务模式不仅为客户降低了综合成本,更增强了客户合作粘性,为公司业务持续增长奠定基础。

三、风险提示

本公告旨在客观披露公司技术许可装置进展,不构成任何投资建议。市场有风险,投资需谨慎,敬请广大投资者谨慎决策,注意防范投资风险。

常州瑞华化工工程技术股份有限公司

董事会

2025年10月21日