

扬子石化—巴斯夫有限责任公司
中央废气处理及能量回收单元项目投入试运行

本项目为大气污染治理项目，主要建设内容为在现有厂区新建一座中央废气处理及能量回收单元设施、扩建变配电站、新建及扩建管廊等辅助设施，设计废气处理规模为 11 万 t/a，并回收副产中压蒸汽。本项目总投资为 2.97 亿元人民币，环保投资为 100%。本项目环境影响报告表于 2020 年 4 月 15 日获南京市生态环境局以“宁环表复〔2020〕11 号”正式批复。本项目由连云港沃利工程技术有限公司、上海利柏特工程技术有限公司负责设计，由中石化南京工程有限公司承建，南京扬子石化工程监理有限公司负责施工监理，2020 年 11 月开始开工建设，2021 年 10 月建成中交，于 2022 年 1 月 4 日投入试运行。

公示日期：2022 年 1 月 4 日