

项目名称	无棣鑫岳燃化有限公司 20 万吨/年非芳烃综合利用项目设立安全评价			
项目简介	<p>项目名称：20 万吨/年非芳烃综合利用项目 建设承办单位：无棣鑫岳燃化有限公司 项目建设地址：滨州市无棣县埕口镇东侧无棣鑫岳燃化有限公司厂区内 项目性质：新建危险化学品生产项目 项目可行性研究报告编制单位：山东海成石化工程设计有限公司 投资额：18658.17 万元</p> <p>该公司新厂区现有一套 140 万吨/年催化重整装置，年产非芳烃（抽余油）19.14 万吨（原设计外卖 10.1 万吨/年，9.04 万吨/年调和汽油），企业拟投资 18658.17 万元建设 20 万吨/年非芳烃综合利用项目，该项目以非芳烃为原料生产附加值较高正己烷、异己烷及环戊烷等化工品，项目的建设延长了公司产业链，增加企业整体效益。</p> <p>该项目装置地块原有山东本本鼎环保科技股份有限公司生产厂房，因山东本本鼎环保科技股份有限公司已搬迁至老厂区东侧，现该用地均已闲置，该项目装置地块已取得无棣县自然资源和规划局出具的不动产权证书（编号：鲁（2021）无棣县不动产权第 0004419 号）；该项目罐区及装卸车地块已取得无棣县自然资源和规划局出具的不动产权证书（编号：鲁（2017）无棣县不动产权第 0003230 号）。山东鲁北高新技术开发区管委会 2024 年 7 月 25 日出具了《关于无棣鑫岳燃化有限公司 20 万吨/年非芳烃综合利用项目的初审意见》（鲁北开管字〔2024〕72 号），结论为：“该项目不位于自然保护区内，也不在水资源保护土地范围内，符合规划要求。经山东鲁北高新技术开发区管委会初步审核，拟同意其建设”。</p> <p>该项目已于 2024 年 7 月 15 日取得《山东省建设项目备案证明》，建设规模和内容：“该项目占地面积 13 亩，主要包括 20 万吨/年非芳烃综合利用装置、产品罐组及配套装车系统，新增设备 139 台（套）。装置分为正己烷和环戊烷两个单元。正己烷单元主要由加氢反应器、脱戊烷塔、异己烷塔、脱重塔、正己烷塔和溶剂回收塔组成。环戊烷单元主要由切轻塔、切重塔、环戊烷塔和解析塔组成。”经核对，该项目建设规模和内容与《山东省建设项目备案证明》建设规模和内容一致。</p> <p>该项目可行性研究报告、可行性研究阶段图纸由山东海成石化工程设计有限公司编制、设计。</p>			
评价人员	姓 名	资格证书号	从业登记编号	备注
项目负责人	李东明	S011032000110201000477	024526	注册安全工程师
项目组成员	范建忠	1500000000100157	016495	注册安全工程师
	李中清	1600000000301057	034852	
	邢 璐	S011032000110201000493	021028	注册安全工程师
	李 京	1500000000100071	016496	注册安全工程师
报告编制人	李东明	S011032000110201000477	024526	注册安全工程师
报告审核人	裴亚超	1700000000200698	024521	注册安全工程师
过程控制负责人	郭景霞	S011037000110191000693	021369	注册安全工程师
技术负责人	郭丰收	1600000000100163	016494	注册安全工程师
现场开展安全评价工作情况	时 间	到现场主要人员		主要任务
	2024. 7. 25	李东明、邢璐		现场考察
安全评价报告提交时间：2024.08				

