

# 安全评价报告信息网上公示

项目概况	项目名称	山东胜华国宏新材料有限公司碳酸二甲酯装置环保提标、提质降耗综合改造项目安全设施竣工验收评价报告		
	行业类别	石油加工业、化学原料、化学品及医药制造业	报告提交时间	2024.9.3
	项目简介	<p>项目名称 山东胜华国宏新材料有限公司碳酸二甲酯装置环保提标、提质降耗综合改造项目</p> <p>建设单位 山东胜华国宏新材料有限公司</p> <p>项目总投资 该项目总投资 3334 万元，因医药级丙二醇精制系统未建设，实际投资 3000 万元，该项目安全生产投入 80 万元。</p> <p>项目建设地点 山东胜华国宏新材料有限公司厂区内</p> <p>项目建设性质 改建</p> <p>建设内容 在综合控制楼南侧空地新建 VOCs 有组织排放源综合治理项目末端处理单位 TO 炉系统 1 套。</p> <p>在 DMC 生产装置东侧空地新建二氧化碳压缩、二氧化碳精制、制冷系统、PO 撬装设施等。</p> <p>在 DMC 生产装置东南侧空地新建精馏塔、再沸器、预热器、回流罐等设备。</p>		
安全评价项目参与人员	项目评价组长	张书杰	技术负责人	邹方永
	过程控制负责人	唐晓娟	报告编制人	刘全进
	报告审核人	张会平	安全评价师	刘红岩 刘全进 李茂刚 臧怀壮
	注册安全工程师	张书杰 张会平 刘红岩 刘全进 邹方永 唐晓娟	技术专家及技术人员	——
评价	安全评价类型	验收评价		

活动 主要 信息	到现场开展评价工 作人员	张书杰 刘红岩（负责现场勘验人员）
	到现场开展评价工 作时间及主要任务	2024.1.3 对现场进行勘验，交流相关问题，并收集资料，企业对所查问题进行了整改并反馈了整改情况， 2024.4.20 对企业整改情况进行复查。
	现场照片	 







备注及其他信息

无