

项目名称	浙江嘉化能源化工股份有限公司磺化产业安全环保提升项目配套氯甲烷管线工程安全预评价报告		
项目地址	浙江省嘉兴市嘉兴港区中国化工新材料（嘉兴）园区		
项目所属行业	<input checked="" type="checkbox"/> 石油加工业，化学原料、化学品及医药制造业 <input type="checkbox"/> 烟花爆竹制造业		
项目类别	<input checked="" type="checkbox"/> 预评价 <input type="checkbox"/> 验收评价 <input type="checkbox"/> 现状评价		
项目编号	浙和邦【评】字第 2021-1-012 号	项目完成时间	2021.1.20
现场勘验时间	2020.12.28	现场勘验人员	张惠霞、潘忠良
项目简介			
<p>浙江嘉化能源化工股份有限公司拟在“磺化产业安全环保提升项目”中配套建设浙江嘉化新材料有限公司与浙江嘉化能源化工股份有限公司之间的氯甲烷管线，本项目配套建设的氯甲烷管线属于化工园区内厂界之间输送管道，不涉及危险化学品生产、储存装置及危险化学品长输管道。</p> <p>本项目评价的范围为：</p> <p>（1）配套氯甲烷管线工程，共包括两段管线。管线一：由南京扬子石油化工设计工程有限公司设计，规格为 DN50，起点为浙江嘉化新材料有限公司围墙外 1 米（靠近平海路西侧主管廊 1187#柱），终点为平海路西侧主管廊 1112#柱，利用已建平海路西侧主管廊架空敷设；管线二：由浙江工程设计有限公司设计，规格为 DN40，起点为“管线一” 1112#柱（通过 DN50×DN40 偏心异径管连接），跨越平海路，终点为嘉化能源围墙附近，沿途经过 X1#~X6#柱，利用已建嘉化连接</p> <p>（2）涉及的危险化学品：氯甲烷；</p> <p>（3）氯甲烷管线与周边环境影响。</p>			
项目组成员			
工作分工	姓名	职业资格证书编号	
项目负责人	张惠霞	S011032000110191000444	
项目组成员 1	潘忠良	1600000000100140	
项目组成员 2	周为良	S011032000110192000974	
报告编制人 1	张惠霞	S011032000110191000444	
报告编制人 2	潘忠良	1600000000100140	
报告审核人	洪利维	S011032000110191000578	
技术负责人	孙根新	S011032000110191000392	
过程控制负责人	胡水连	S011032000110192001036	
项目现场照片			
			