

评价项目概况																	
企业名称	中国石化销售股份有限公司浙江缙云三里加油站																
项目名称	中国石化销售股份有限公司浙江缙云三里加油站经营危险化学品安全现状评价报告																
行业类别	<input checked="" type="checkbox"/> 化工 <input type="checkbox"/> 工贸 <input type="checkbox"/> 其他																
项目简介	<p>中国石化销售股份有限公司浙江缙云三里加油站是一家危险化学品经营企业，是中国石化销售股份有限公司浙江丽水缙云石油支公司的下属加油站，隶属于中国石化销售股份有限公司浙江丽水石油分公司，位于浙江省丽水市缙云县五云街道大桥北路 102 号，主要从事成品油：汽油、柴油的零售业务。</p> <p>在评价过程中，评价人员积极与企业进行了沟通，在评价过程中发现的问题及时反馈给浙江丽水缙云石油支公司，浙江丽水缙云石油支公司对提出的问题安排了整改落实，在本报告装订前尚未完成整改的，将提出整改意见。本项目安全评价提出的整改问题及整改落实情况详见表 6-1。</p> <p>表 6-1 本项目存在的问题及整改情况一览表</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>序号</th> <th>存在的问题</th> <th>整改意见</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td>油罐人孔盖存在生锈腐蚀现象。</td> <td>对油罐操作井内的人孔盖、管道、法兰等进行防腐处理。</td> </tr> <tr> <td></td> <td>加油区入口处未张贴明显的安全警示标志。</td> <td>按照 GB/T2893.5、GB2894、GB13495.1、GB15630 的规定在加油区入口处张贴明显的“禁止吸烟”“严禁烟火”“禁打手机”“限速 5km/h”等安全警示标志。</td> </tr> <tr> <td></td> <td>各通气管未按 GB7231 的规定注明介质名称、流向箭头。</td> <td>按照 GB7231-2003《工业管道的基本识别色、识别符号和安全标识》的规定，正确张贴管道流向箭头和介质名称。</td> </tr> <tr> <td></td> <td>油罐区未张贴受限空间安全风险警示牌。</td> <td>在埋地油罐区张贴明显的受限空间安全风险警示牌。</td> </tr> </tbody> </table> <p>通过对中国石化销售股份有限公司浙江缙云三里加油站的危险、有害因素辨识和分析，该加油站在经营过程中主要危险性在于汽油、柴油的易燃易爆危险性，在日常安全管理中应重点做好安全防范措施。</p>		序号	存在的问题	整改意见		油罐人孔盖存在生锈腐蚀现象。	对油罐操作井内的人孔盖、管道、法兰等进行防腐处理。		加油区入口处未张贴明显的安全警示标志。	按照 GB/T2893.5、GB2894、GB13495.1、GB15630 的规定在加油区入口处张贴明显的“禁止吸烟”“严禁烟火”“禁打手机”“限速 5km/h”等安全警示标志。		各通气管未按 GB7231 的规定注明介质名称、流向箭头。	按照 GB7231-2003《工业管道的基本识别色、识别符号和安全标识》的规定，正确张贴管道流向箭头和介质名称。		油罐区未张贴受限空间安全风险警示牌。	在埋地油罐区张贴明显的受限空间安全风险警示牌。
	序号	存在的问题	整改意见														
	油罐人孔盖存在生锈腐蚀现象。	对油罐操作井内的人孔盖、管道、法兰等进行防腐处理。															
	加油区入口处未张贴明显的安全警示标志。	按照 GB/T2893.5、GB2894、GB13495.1、GB15630 的规定在加油区入口处张贴明显的“禁止吸烟”“严禁烟火”“禁打手机”“限速 5km/h”等安全警示标志。															
	各通气管未按 GB7231 的规定注明介质名称、流向箭头。	按照 GB7231-2003《工业管道的基本识别色、识别符号和安全标识》的规定，正确张贴管道流向箭头和介质名称。															
	油罐区未张贴受限空间安全风险警示牌。	在埋地油罐区张贴明显的受限空间安全风险警示牌。															
项目组成人员	姓名	工作任务															
项目负责人	金礼权	现场勘察															
报告编制人	周佳捷	现场勘察，报告编制															
项目组成员	陈晓俊	整理资料															
项目组成员	陈涵跃	整理资料															
项目组成员	贾黎婷	报告校核															

技术负责人	章强		
报告审核人	胡洁萍		
过程控制负责人	陈国华		
参与评价工作	安全评价师	金礼权、陈涵跃、陈晓俊、贾黎婷、章强、胡洁萍、陈国华	
	注册安全工程师	金礼权、陈涵跃、陈晓俊、周佳捷、贾黎婷、章强、胡洁萍、陈国华	
	技术专家		
现场勘察时间	2024. 6. 3	报告提交时间	2024. 7

现场图片：





