

评价项目概况																																					
企业名称	松阳县古市小区加油站																																				
项目名称	松阳县古市小区加油站经营危险化学品安全现状评价报告																																				
行业类别	<input type="checkbox"/> 化工 <input type="checkbox"/> 工贸 <input checked="" type="checkbox"/> 其他																																				
项目简介	<p>松阳县古市小区加油站是一家危险化学品经营企业，位于松阳县古市镇万寿南路 83 号（租赁松阳县明旺服装加工厂），主要从事汽油、柴油的零售业务，现有从业人员 3 人，其中安全管理员 1 人。该加油站占地面积约 1227.8m²，设埋地油罐 3 只（其中 30m³ 92#汽油罐 1 只，30m³ 95#汽油罐 1 只，30m³ 0#柴油罐 1 只，柴油罐可折半计入，总容积为 75m³），加油机 2 台（其中 0#柴油、95#汽油双枪加油机 1 台、92#汽油双枪加油机 1 台）。现有规模依据 GB50156-2021《汽车加油加气加氢站技术标准》的规定，属于三级加油站。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松阳县古市小区加油站，松阳县古市小区加油站对提出的问题均进行了整改落实，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 style="text-align: center;">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>发现的问题</th> <th>整改意见</th> <th>整改落实情况</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>站房一楼设有洗车房，洗车房与加油机距离不足 7m。</td> <td>停止使用洗车房。</td> <td>尚未完成整改。</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>加油岛两端未设置钢管防撞柱。</td> <td>加油岛两端设置钢管防撞柱（栏），其钢管的直径不应小于 100mm，高度不应于 0.5m，并应设置牢固。</td> <td>已整改，已在加油岛两端设置了直径为 100 mm，高度为 0.5m 的钢质防撞柱，已安装牢固。</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>油罐人孔操作井内油罐人孔盖、管道、法兰及通气管法兰螺栓生锈腐蚀。</td> <td>对各油罐人孔操作井内油罐人孔盖、管道、法兰及通气管法兰螺栓进行防腐处理。</td> <td>已整改，已对各油罐人孔操作井内油罐人孔盖、管道、法兰及通气管法兰螺栓进行了防腐处理。</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>加油机旁未配备 2 具 5kg 手提式干粉灭火器（只配备了 4kg 手提式干粉灭火器）。</td> <td>在加油机旁配备 5kg 手提式干粉灭火器 2 具。</td> <td>尚未完成整改。</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>该加油站消防沙配备不足 2m³。</td> <td>在消防沙池添加消防沙至 2m³。</td> <td>尚未完成整改。</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>信息系统未设置不间断供电电源。</td> <td>安装不间断供电电源，把油罐液位仪、渗漏检测仪接入不间断电源。</td> <td>已整改，已配备了 L1000 型，容量为：1000VA/600W 的不间断电源一台，已把油罐液位仪、渗漏检测仪接入不间断电源。</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>加油区张贴的汽油、柴油周知卡上部分内容错误。</td> <td>在加油区重新张贴汽油、柴油的化学品警示牌或安全周知卡。</td> <td>尚未完成整改。</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>油罐区未张贴汽油、柴油的化学品警示牌或安全周知卡。</td> <td>在油罐区张贴汽油、柴油的化学品警示牌或安全周知卡。</td> <td>尚未完成整改。</td> </tr> </tbody> </table>	序号	发现的问题	整改意见	整改落实情况	1	站房一楼设有洗车房，洗车房与加油机距离不足 7m。	停止使用洗车房。	尚未完成整改。	2	加油岛两端未设置钢管防撞柱。	加油岛两端设置钢管防撞柱（栏），其钢管的直径不应小于 100mm，高度不应于 0.5m，并应设置牢固。	已整改，已在加油岛两端设置了直径为 100 mm，高度为 0.5m 的钢质防撞柱，已安装牢固。	3	油罐人孔操作井内油罐人孔盖、管道、法兰及通气管法兰螺栓生锈腐蚀。	对各油罐人孔操作井内油罐人孔盖、管道、法兰及通气管法兰螺栓进行防腐处理。	已整改，已对各油罐人孔操作井内油罐人孔盖、管道、法兰及通气管法兰螺栓进行了防腐处理。	4	加油机旁未配备 2 具 5kg 手提式干粉灭火器（只配备了 4kg 手提式干粉灭火器）。	在加油机旁配备 5kg 手提式干粉灭火器 2 具。	尚未完成整改。	5	该加油站消防沙配备不足 2m ³ 。	在消防沙池添加消防沙至 2m ³ 。	尚未完成整改。	6	信息系统未设置不间断供电电源。	安装不间断供电电源，把油罐液位仪、渗漏检测仪接入不间断电源。	已整改，已配备了 L1000 型，容量为：1000VA/600W 的不间断电源一台，已把油罐液位仪、渗漏检测仪接入不间断电源。	7	加油区张贴的汽油、柴油周知卡上部分内容错误。	在加油区重新张贴汽油、柴油的化学品警示牌或安全周知卡。	尚未完成整改。	8	油罐区未张贴汽油、柴油的化学品警示牌或安全周知卡。	在油罐区张贴汽油、柴油的化学品警示牌或安全周知卡。	尚未完成整改。
序号	发现的问题	整改意见	整改落实情况																																		
1	站房一楼设有洗车房，洗车房与加油机距离不足 7m。	停止使用洗车房。	尚未完成整改。																																		
2	加油岛两端未设置钢管防撞柱。	加油岛两端设置钢管防撞柱（栏），其钢管的直径不应小于 100mm，高度不应于 0.5m，并应设置牢固。	已整改，已在加油岛两端设置了直径为 100 mm，高度为 0.5m 的钢质防撞柱，已安装牢固。																																		
3	油罐人孔操作井内油罐人孔盖、管道、法兰及通气管法兰螺栓生锈腐蚀。	对各油罐人孔操作井内油罐人孔盖、管道、法兰及通气管法兰螺栓进行防腐处理。	已整改，已对各油罐人孔操作井内油罐人孔盖、管道、法兰及通气管法兰螺栓进行了防腐处理。																																		
4	加油机旁未配备 2 具 5kg 手提式干粉灭火器（只配备了 4kg 手提式干粉灭火器）。	在加油机旁配备 5kg 手提式干粉灭火器 2 具。	尚未完成整改。																																		
5	该加油站消防沙配备不足 2m ³ 。	在消防沙池添加消防沙至 2m ³ 。	尚未完成整改。																																		
6	信息系统未设置不间断供电电源。	安装不间断供电电源，把油罐液位仪、渗漏检测仪接入不间断电源。	已整改，已配备了 L1000 型，容量为：1000VA/600W 的不间断电源一台，已把油罐液位仪、渗漏检测仪接入不间断电源。																																		
7	加油区张贴的汽油、柴油周知卡上部分内容错误。	在加油区重新张贴汽油、柴油的化学品警示牌或安全周知卡。	尚未完成整改。																																		
8	油罐区未张贴汽油、柴油的化学品警示牌或安全周知卡。	在油罐区张贴汽油、柴油的化学品警示牌或安全周知卡。	尚未完成整改。																																		

	9	加油站各处的“严禁烟火”“禁止吸烟”安全警示标志已褪色。	按照 GB/T2893.5、GB2894、GB13495.1、GB15630 的规定在加油区、油罐区重新张贴明显的“禁止吸烟”“严禁烟火”“禁打手机”“限速 5km/h”等安全警示标志。	尚未完成整改。
	1	加油区未设置明显的限速标志。	在加油区张贴明显的“限速 5km/h”标志。	尚未完成整改。
	1	厕所未张贴“禁止吸烟”标志。	在厕所张贴明显的“禁止吸烟”标志。	尚未完成整改。
	1	各通气管未按 GB7231-2003《工业管道的基本识别色、识别符号和安全标识》的规定标明介质名称、流向箭头和安全标识。	各通气管按 GB7231-2003《工业管道的基本识别色、识别符号和安全标识》的规定标明介质名称、流向箭头。	尚未完成整改。
	1	未按 AQ3010-2022《加油站作业安全规范》的规定修订完善卸油、加油等安全操作规程。	按 AQ3010-2022《加油站作业安全规范》的规定修订完善卸油、加油等安全操作规程。	已整改，已按 AQ3010-2022《加油站作业安全规范》的规定修订了卸油、加油等安全操作规程。
	1	未按 GB30871-2022《危险化学品企业特殊作业安全规范》制订动火、受限空间等特殊作业安全管理制度。	按 GB30871-2022《危险化学品企业特殊作业安全规范》制订动火、受限空间等特殊作业安全管理制度。	已整改，已按 GB30871-2022《危险化学品企业特殊作业安全规范》制订了动火、受限空间等特殊作业安全管理制度。
	1	未按《安全生产法》第二十一条的规定修订完善主要负责人的安全生产职责。	按《安全生产法》第二十一条的规定修订完善主要负责人的安全生产责任制。	已整改，已按《安全生产法》第二十一条的规定修订完善了主要负责人安全生产责任制。
	1	未按《浙江省安全生产条例》第十三条的规定修订完善主要负责人的安全生产职责。	按《浙江省安全生产条例》第十三条的规定修订完善主要负责人的安全生产责任制。	已整改，已按《浙江省安全生产条例》第十三条的规定修订完善了安全管理员的安全生产责任制。
	1	未按《安全生产法》第二十五条的规定修订完善安全管理员的安全生产职责。	按《安全生产法》第二十五条的规定修订完善安全管理员的安全生产责任制。	已整改，已按《安全生产法》第二十五条的规定修订完善了安全管理员的安全生产责任制。
1	未制订安全风险分级管控制度。	制订安全风险分级管控制度。	已整改，已制订了安全风险分级管控制度。	
通过对松阳县古市小区加油站的危险、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。				
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		金礼权		现场勘察，报告编制
项目组成员		陈涵跃		整理资料
项目组成员		贾黎婷，陈晓俊		整理资料
项目组成员		周佳捷		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 陈晓俊 陈涵跃 贾黎婷 章强 胡洁萍 陈国华	
	注册安全工程师	金礼权 陈晓俊 陈涵跃 贾黎婷 章强 胡洁萍 陈国华 周佳捷	
	技术专家		
现场勘察时间		2024. 5. 22	报告提交时间 2024. 7

现场图片：





