

评价项目概况																																					
企业名称	遂昌华泰实业有限公司加油站																																				
项目名称	遂昌华泰实业有限公司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>遂昌华泰实业有限公司加油站成立于 2002 年 04 月 25 日，注册地位于浙江遂昌县妙高镇庄山村，法定代表人为郑智能。营业执照经营范围包括许可项目：成品油零售（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动，具体经营项目以审批结果为准）。一般项目：润滑油销售；汽车零配件批发；汽车零配件零售（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）。该加油站现有从业人员 7 人，站内现设有 2 台加油机，50m³ 埋地油罐 4 只（现停用 2 只，实际投入使用 2 只，一只为 0#柴油罐，另一只为 92#汽油罐），折合成油罐总容积为 75m³（柴油罐容积折半计入）。依据 GB50156-2021《汽车加油加气加氢站技术标准》的规定，属于二级加油站。</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该加油站，加油站对提出的问题进行了整改落实，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 本项目安全存在问题及整改情况一览表</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">序号</th> <th style="width: 45%;">发现的问题</th> <th style="width: 45%;">整改意见</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td>柴油油罐未安装液位监测仪。</td> <td>柴油罐应安装液位监测仪。</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>92#汽油罐人孔操作井存在腐蚀生锈现象。</td> <td>重新对 92#汽油罐人孔操作井进行防腐处理。</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>该加油站灭火毯配备不足（仅配备了 2 块灭火毯）。</td> <td>二级加油站应配备灭火毯 5 块，还需要再增配 3 块。</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td>消防沙池内消防沙不足 2m³。</td> <td>消防沙增配至不少于 2m³。</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td>该加油站未提供电气防爆的检测报告。</td> <td>电气防爆安全委托具有资质的单位检测合格。</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">6</td> <td>汽油加油机更换后电气防未重检测合格。</td> <td>电气防爆安全委托具有资质的单位检测合格。</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">7</td> <td>汽油加油机更换后防静电接地装置未重新检测合格。</td> <td>汽油加油机更换后委托有资质的单位重新检测防静电接地电阻值，并提供防静电检测报告。</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">8</td> <td>该加油站可燃气体探测器未提供定期检测报告。</td> <td>可燃气体报警器应委托有资质的单位检测合格。</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">9</td> <td>厕所外墙上未张贴“严禁烟火”安全警示标志。</td> <td>在厕所外墙上张贴明显的“严禁烟火”安全警示标志。</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">10</td> <td>油罐区悬挂的受限空间安全警示牌上有害物质与实际不一致。</td> <td>重新辨识油罐区受限空间内潜在有害物质，重新张贴受限空间安全警示牌。</td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">11</td> <td>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。</td> <td>依据《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。</td> </tr> </tbody> </table>	序号	发现的问题	整改意见	1	柴油油罐未安装液位监测仪。	柴油罐应安装液位监测仪。	2	92#汽油罐人孔操作井存在腐蚀生锈现象。	重新对 92#汽油罐人孔操作井进行防腐处理。	3	该加油站灭火毯配备不足（仅配备了 2 块灭火毯）。	二级加油站应配备灭火毯 5 块，还需要再增配 3 块。	4	消防沙池内消防沙不足 2m ³ 。	消防沙增配至不少于 2m ³ 。	5	该加油站未提供电气防爆的检测报告。	电气防爆安全委托具有资质的单位检测合格。	6	汽油加油机更换后电气防未重检测合格。	电气防爆安全委托具有资质的单位检测合格。	7	汽油加油机更换后防静电接地装置未重新检测合格。	汽油加油机更换后委托有资质的单位重新检测防静电接地电阻值，并提供防静电检测报告。	8	该加油站可燃气体探测器未提供定期检测报告。	可燃气体报警器应委托有资质的单位检测合格。	9	厕所外墙上未张贴“严禁烟火”安全警示标志。	在厕所外墙上张贴明显的“严禁烟火”安全警示标志。	10	油罐区悬挂的受限空间安全警示牌上有害物质与实际不一致。	重新辨识油罐区受限空间内潜在有害物质，重新张贴受限空间安全警示牌。	11	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。	依据《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。
序号	发现的问题	整改意见																																			
1	柴油油罐未安装液位监测仪。	柴油罐应安装液位监测仪。																																			
2	92#汽油罐人孔操作井存在腐蚀生锈现象。	重新对 92#汽油罐人孔操作井进行防腐处理。																																			
3	该加油站灭火毯配备不足（仅配备了 2 块灭火毯）。	二级加油站应配备灭火毯 5 块，还需要再增配 3 块。																																			
4	消防沙池内消防沙不足 2m ³ 。	消防沙增配至不少于 2m ³ 。																																			
5	该加油站未提供电气防爆的检测报告。	电气防爆安全委托具有资质的单位检测合格。																																			
6	汽油加油机更换后电气防未重检测合格。	电气防爆安全委托具有资质的单位检测合格。																																			
7	汽油加油机更换后防静电接地装置未重新检测合格。	汽油加油机更换后委托有资质的单位重新检测防静电接地电阻值，并提供防静电检测报告。																																			
8	该加油站可燃气体探测器未提供定期检测报告。	可燃气体报警器应委托有资质的单位检测合格。																																			
9	厕所外墙上未张贴“严禁烟火”安全警示标志。	在厕所外墙上张贴明显的“严禁烟火”安全警示标志。																																			
10	油罐区悬挂的受限空间安全警示牌上有害物质与实际不一致。	重新辨识油罐区受限空间内潜在有害物质，重新张贴受限空间安全警示牌。																																			
11	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。	依据《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。																																			

		12	未按《浙江省安全生产条例》第十五条的规定修订完善安全管理员的安全生产职责。	依据《浙江省安全生产条例》第十五条的规定修订完善安全管理员的安全生产责任制。
通过对遂昌华泰实业有限公司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		王英杰		整理资料
项目组成员		周佳捷		报告校核
项目组成员		陈晓俊		整理资料
项目组成员		贾黎婷		收集资料
技术负责人		杨文良		
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、胡洁萍、陈国华、杨文良、陈晓俊		
	注册安全工程师	金礼权、胡洁萍、陈国华、杨文良、王英杰、周佳捷、陈晓俊、贾黎婷		
	技术专家	/		
现场勘察时间		2025. 8. 21	报告提交时间	2025. 11
现场图片:				



