

评价项目概况																																								
企业名称	遂昌腾达加油点																																							
项目名称	遂昌腾达加油点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>遂昌腾达加油点是一家危险化学品经营企业，位于浙江遂昌县云峰街道连头村，主要从事汽油、柴油零售业务，该加油点现有从业人员 3 人，用地面积 254.86m²，设有加油机 2 台（0#柴油双枪加油机 1 台、92#、95#双枪加油机 1 台），埋地卧式油罐 2 只（其中 20m³埋地汽油罐 1 只，汽油罐分隔为二个仓，分别为 11m³ 储存 92#汽油、9m³ 储存 95#汽油；20m³埋地柴油罐 1 只），折合成油罐总容积为 30m³（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，属于三级加油站。</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点，该加油点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意见及整改落实情况详见表 6-1。</p> <p style="text-align: center;">表 6-1 本项目存在问题及整改落实情况一览表</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>序号</th> <th>存在的问题</th> <th>整改意见</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>非防爆型尿素加注机布置在加油岛上爆炸危险区域内。</td> <td>把非防爆型尿素加注机迁移至爆炸危险区域外布置或改为防爆型。</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>加油岛端部防撞柱不满足“直径不应小于 100mm”的要求，且未设置牢固。</td> <td>把加油岛端部防撞柱更换为直径大于 100mm，并设置牢固。</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>消防沙配备不足 2m³。</td> <td>消防沙增添至不少于 2m³。</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>防爆电气安全检测报告超过有效期。</td> <td>委托有资质单位进行防爆电气安全检测合格。</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>卸油作业区未安装人体静电电触摸球。</td> <td>在卸油作业区入口处安装人体静电电触摸球。</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>未组织应急演练。</td> <td>组织应急预案的演练。</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>厕所门口未张贴明显的“严禁烟火”“禁止吸烟”标志。</td> <td>厕所门口张贴明显的“严禁烟火”“禁止吸烟”标志。</td> </tr> <tr> <td>8</td> <td>油罐区未张贴受限空间安全警示牌。</td> <td>油罐区张贴受限空间安全警示牌。</td> </tr> <tr> <td>9</td> <td>各通气管未按 GB7231 的规定标明介质名称、流向箭头。</td> <td>各通气管按 GB7231 的规定标明介质名称、流向箭头。</td> </tr> <tr> <td>10</td> <td>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。</td> <td>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。</td> </tr> <tr> <td>11</td> <td>未按 GB30871-2022《危险化学品企业特殊作业安全规范》制订动火等特殊作业安全管理制度。</td> <td>按 GB30871-2022《危险化学品企业特殊作业安全规范》的规定制订动火等特殊作业安全管理制度。</td> </tr> <tr> <td>12</td> <td>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。</td> <td>依据《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。</td> </tr> </tbody> </table>	序号	存在的问题	整改意见	1	非防爆型尿素加注机布置在加油岛上爆炸危险区域内。	把非防爆型尿素加注机迁移至爆炸危险区域外布置或改为防爆型。	2	加油岛端部防撞柱不满足“直径不应小于 100mm”的要求，且未设置牢固。	把加油岛端部防撞柱更换为直径大于 100mm，并设置牢固。	3	消防沙配备不足 2m ³ 。	消防沙增添至不少于 2m ³ 。	4	防爆电气安全检测报告超过有效期。	委托有资质单位进行防爆电气安全检测合格。	5	卸油作业区未安装人体静电电触摸球。	在卸油作业区入口处安装人体静电电触摸球。	6	未组织应急演练。	组织应急预案的演练。	7	厕所门口未张贴明显的“严禁烟火”“禁止吸烟”标志。	厕所门口张贴明显的“严禁烟火”“禁止吸烟”标志。	8	油罐区未张贴受限空间安全警示牌。	油罐区张贴受限空间安全警示牌。	9	各通气管未按 GB7231 的规定标明介质名称、流向箭头。	各通气管按 GB7231 的规定标明介质名称、流向箭头。	10	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。	11	未按 GB30871-2022《危险化学品企业特殊作业安全规范》制订动火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》的规定制订动火等特殊作业安全管理制度。	12	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。	依据《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。
序号	存在的问题	整改意见																																						
1	非防爆型尿素加注机布置在加油岛上爆炸危险区域内。	把非防爆型尿素加注机迁移至爆炸危险区域外布置或改为防爆型。																																						
2	加油岛端部防撞柱不满足“直径不应小于 100mm”的要求，且未设置牢固。	把加油岛端部防撞柱更换为直径大于 100mm，并设置牢固。																																						
3	消防沙配备不足 2m ³ 。	消防沙增添至不少于 2m ³ 。																																						
4	防爆电气安全检测报告超过有效期。	委托有资质单位进行防爆电气安全检测合格。																																						
5	卸油作业区未安装人体静电电触摸球。	在卸油作业区入口处安装人体静电电触摸球。																																						
6	未组织应急演练。	组织应急预案的演练。																																						
7	厕所门口未张贴明显的“严禁烟火”“禁止吸烟”标志。	厕所门口张贴明显的“严禁烟火”“禁止吸烟”标志。																																						
8	油罐区未张贴受限空间安全警示牌。	油罐区张贴受限空间安全警示牌。																																						
9	各通气管未按 GB7231 的规定标明介质名称、流向箭头。	各通气管按 GB7231 的规定标明介质名称、流向箭头。																																						
10	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。																																						
11	未按 GB30871-2022《危险化学品企业特殊作业安全规范》制订动火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》的规定制订动火等特殊作业安全管理制度。																																						
12	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。	依据《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。																																						

	13	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。
	14	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。	依据《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。
	15	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。
	16	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。
	17	未按《财政部、应急部关于印发企业安全生产费用提取和使用管理办法的通知（财资〔2022〕136号）》的规定修订完善安全生产费用提取和使用管理制度。	按《财政部、应急部关于印发企业安全生产费用提取和使用管理办法的通知（财资〔2022〕136号）》的规定修订完善安全生产费用提取和使用管理制度。
通过对遂昌腾达加油点的危险、有害因素辨识和分析，该加油点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	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		贾黎婷	整理资料
项目组成员		江群	收集资料
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 王英杰 贾黎婷 章强 胡洁萍 陈国华	
	注册安全工程师	金礼权 王英杰 贾黎婷 章强 胡洁萍 陈国华 周佳捷 江群	
	技术专家		
现场勘察时间		2025. 6. 17	报告提交时间 2025. 6
现场图片：			



