

评价项目概况										
企业名称	中国石化销售股份有限公司浙江丽水溪渡加油站									
项目名称	中国石化销售股份有限公司浙江丽水溪渡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丽水溪渡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石油分公司的下属加油站，位于浙江省丽水市莲都区后甫村溪渡 594 号，主要从事汽油、柴油零售业务，现有从业人员 3 人。该加油站现有加油机 4 台、30m³ 汽油罐 3 只、30m³柴油储罐 1 只，折合成油罐总容积为 105m³（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，该加油站对提出的问题进行了整改落实，在本报告装订前，仍有部分未能及时整改到位，在本报告中作为整改意见提出。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>经现场勘察发现河北海川能源科技股份有限公司于 2024 年 6 月出具的该站总平面布置现状图、爆炸危险区域划分图等图纸与现状不一致：1) 图名与营业执照不一致；2) 图上洗车机、室外箱变、充电区等间距不一致，充电桩数量也不一致；3) 配电房及围墙、站房东南角结构及站房南侧搭建房、洗车机、室外箱变、充电区、缆风绳、油罐区西南侧墙外开闭所、站区周围通讯线、西南侧高压线杆、站区西面河道与图纸不一致；4) 工具箱应为应急物资箱、卸油房应为卸油口。</td> <td>委托有资质的单位修正该站总平面布置图、爆炸区域划分图，提供与现状一致的总平面布置图、爆炸区域划分图。</td> </tr> <tr> <td></td> <td>部分充电桩的防雷接地、电气设备的工作接地、保护接地未经专业机构浙江防雷安全检测有限公司检测合格。</td> <td>所有充电桩的防雷接地、电气设备的工作接地、保护接地应委托有资质的单位检测合格。</td> </tr> </tbody> </table>	序号	存在的问题	整改意见		经现场勘察发现河北海川能源科技股份有限公司于 2024 年 6 月出具的该站总平面布置现状图、爆炸危险区域划分图等图纸与现状不一致：1) 图名与营业执照不一致；2) 图上洗车机、室外箱变、充电区等间距不一致，充电桩数量也不一致；3) 配电房及围墙、站房东南角结构及站房南侧搭建房、洗车机、室外箱变、充电区、缆风绳、油罐区西南侧墙外开闭所、站区周围通讯线、西南侧高压线杆、站区西面河道与图纸不一致；4) 工具箱应为应急物资箱、卸油房应为卸油口。	委托有资质的单位修正该站总平面布置图、爆炸区域划分图，提供与现状一致的总平面布置图、爆炸区域划分图。		部分充电桩的防雷接地、电气设备的工作接地、保护接地未经专业机构浙江防雷安全检测有限公司检测合格。	所有充电桩的防雷接地、电气设备的工作接地、保护接地应委托有资质的单位检测合格。
序号	存在的问题	整改意见								
	经现场勘察发现河北海川能源科技股份有限公司于 2024 年 6 月出具的该站总平面布置现状图、爆炸危险区域划分图等图纸与现状不一致：1) 图名与营业执照不一致；2) 图上洗车机、室外箱变、充电区等间距不一致，充电桩数量也不一致；3) 配电房及围墙、站房东南角结构及站房南侧搭建房、洗车机、室外箱变、充电区、缆风绳、油罐区西南侧墙外开闭所、站区周围通讯线、西南侧高压线杆、站区西面河道与图纸不一致；4) 工具箱应为应急物资箱、卸油房应为卸油口。	委托有资质的单位修正该站总平面布置图、爆炸区域划分图，提供与现状一致的总平面布置图、爆炸区域划分图。								
	部分充电桩的防雷接地、电气设备的工作接地、保护接地未经专业机构浙江防雷安全检测有限公司检测合格。	所有充电桩的防雷接地、电气设备的工作接地、保护接地应委托有资质的单位检测合格。								

	加油岛端部已安装的防撞柱钢管直径为 80mm，小于规定不应小于 100mm 的规定。	加油岛两端设置的防撞柱钢管更换为直径不应小于 100mm，高度不应小于 0.5m，并应安装牢固。
	油罐区未张贴明显的“禁止吸烟”安全警示标志。	油罐区张贴明显的“禁止吸烟”安全警示标志。
	卸油区未张贴明显的“禁止吸烟”安全警示标志。	卸油区张贴明显的“禁止吸烟”安全警示标志。
	加油区未张贴明显的“禁止吸烟”安全警示标志。	加油区张贴明显的“禁止吸烟”安全警示标志。
	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。
	厕所门口未张贴明显的“严禁烟火”安全警示标志。	厕所门口张贴明显的“严禁烟火”安全警示标志。
	充电桩未张贴“当心触电”标志。	在充电区张贴“当心触电”警示标志。
	油罐区张贴的受限空间安全警示牌上辨识的有害物质错误。	重新辨识油罐区受限空间的有毒物质，在油罐区重新张贴正确的受限空间安全警示牌。

通过对中国石化销售股份有限公司浙江丽水溪渡加油站的危险、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	安全评价师	金礼权 陈晓俊 陈涵跃 贾黎婷 章强 胡洁萍

评价工作		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. 7. 9	报告提交时间	2024. 8

现场图片：





