

单位	中国石化销售股份有限公司浙江嘉兴平湖石油支公司
项目名称	东升加油加气站
项目地址	本项目位于平湖市当湖街道平廊线东升段 155 号
项目性质	新建 <input checked="" type="checkbox"/> 改建 <input type="checkbox"/> 扩建 <input type="checkbox"/> 技术改造 <input type="checkbox"/> 技术引进 <input type="checkbox"/>
项目负责人	邵佳
公示信息类别	职业病危害预评价 <input checked="" type="checkbox"/> 职业病防护设施设计 <input type="checkbox"/> 控制效果评价与职业病防护设施验收 <input type="checkbox"/>
项目简介	
<p>中国石化销售股份有限公司浙江嘉兴平湖石油支公司东升加油加气站成立于 2010 年 7 月 22 日，油站始建于 2012 年，企业注册地址：平湖市当湖街道平廊线东升村 12 组，东侧是绿化和农田，南侧是住宅小区，西侧为河流，北侧是住宅小区。站内设加油机 4 台，加油枪 18 支，油罐 5 只，油罐总容量 150 m³，4 车道。消防设施齐全完好。现有用工 10 人，主要经营汽、柴油、小包装润滑油和便利店的零售业务，年销售量 4103 吨。</p> <p>现在油站原有设施的基础上新增罩棚 106.1 平方米，采用轻钢结构。增加加气功能：新增 2 台 CNG 双枪加气机，1 台 9 立方卧式 CNG 地上储气瓶组，1 套 CNG 撬体及相应设备。劳动定员、劳动班制均不变动。原有站房不作变动。建设单位已备案，项目代码：2207-330482-04-01-437724。</p>	
现场调查、检测/采样人员名单及建设单位陪同人	
<p>调查人：郑子明、董慧盈 调查时间：2022.12.18 陪同人：邵佳</p>	
建设项目/用人单位存在的主要职业病危害因素	
<p>职业病危害因素有：化学有害因素：甲烷；物理因素：低温、高温（夏季高温季节，室外接触）。</p>	
检测结果	
-	
评价结论与建议	
评价结论	根据《国家卫生健康委办公厅关于公布建设项目职业病危害风险分类管理目录的通知》（国卫办职健发（2021）5 号）的

	<p>有关规定，本项目属于 F5266 机动车燃气零售，为职业病危害一般的建设项目。</p>
<p>建议</p>	<p>(1) 根据《建设项目职业病防护设施“三同时”监督管理办法》原国家安全生产监督管理总局令第 90 号，建设项目应形成职业病危害预评价工作报告备查，同时进行信息公示。</p> <p>(2) 根据《建设项目职业病防护设施“三同时”监督管理办法》原国家安全生产监督管理总局令第 90 号,存在职业病危害的建设项目，建设单位应当在施工前按照职业病防治有关法律、法规、规章和标准的要求，进行职业病防护设施设计。</p> <p>(3) 根据《建设项目职业病防护设施“三同时”监督管理办法》原国家安全生产监督管理总局令第 90 号，建设项目试运行期间（试运行时间应当不少于 30 日，最长不得超过 180 日，国家有关部门另有规定或者特殊要求的行业除外），建设单位应当对职业病防护设施运行的情况和工作场所的职业病危害因素进行监测，并进行职业病危害控制效果评价。</p>
<p>评审组评审意见</p>	
<p>同意通过本《评价报告》。</p>	