

职业卫生技术报告网上公示单

用人单位	中国石油天然气股份有限公司		联系人	姬广阔		
项目名称	山东济宁销售分公司汶上杨店加油站		建设地址	汶上县杨店镇郭军公路以南，滨湖大道以西，杨店镇庙口村土地以北、以东。		
类别	职业病危害预评价。 职业病危害控制效果评价 <input checked="" type="checkbox"/> 检测评价。		职业病防护设施设计专篇 <input type="checkbox"/> 职业病危害现状评价。 其它。			
项目简介	该站占地面积 2344m ³ ，加油部分总投资 1000 万元，建设资金由中国石油天然气股份有限公司山东济宁销售分公司汶上杨店加油站（原汶上县恒正石化有限公司）自筹。 该站设埋地双层卧式储罐 4 台，2 台双枪双油品加油机，2 台四枪双油品加油机。					
报告编号	JNHAKP2022-002		报告时间	2022.02		
项目组 人员名单	类别	姓名	技术职务	资质证书号		
	编写人	赵青	工程师	鲁 J20210222		
		于完成	/	鲁 J20210231		
		刘慧丽	助理工程师	鲁 P20210216		
		米昌威	/	鲁 J20210232		
		梁长平	工程师	鲁 P20210223		
	审核人	刘庆和	工程师	鲁 P20210218		
	签发人	孔庆虎	工程师	鲁 P20210215		
现场调查	调查人	赵青	显著标志物前照片		工作照片	
		于完成				
		——				
	用人单位陪同人	姬广阔				
日期	2022.01.07					
现场检测采样	检测采样人	于完成	显著标志物前照片		工作照片	
		赵青				
		——				
	用人单位陪同人					
日期	2022.01.15 2022.01.16 2022.01.17					

职业病危害因素及检测结果	建设项目生产过程中职业病危害因素	溶剂汽油、苯、甲苯、二甲苯、1Hz-100kHz 电场和磁场、噪声
	检测结果	本次检测结果显示，各检测点所检测的职业病危害因素的强度和浓度符合《工作场所有害因素职业接触限制 第1部分：化学有害因素》和《工作场所有害因素职业接触限制 第2部分：物理因素》的限值要求。
评价结论	职业病危害风险分类	属于职业病危害“一般”的建设项目。
	综合结论	该项目在生产过程中采取了防毒、防噪声、防高温等职业病危害防护措施，各项职业病危害防护措施可行，职业病危害防护设施达到了一定的防护效果，但本评价报告认为该项目职业卫生管理方面还需要进一步完善。
技术审查专家组评审意见(需要评审的项目)		<p>(一) 对《控制效果评价报告书》的建议</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 补充建设项目的成立时间、营业范围、建设项目情况等。 2 规范评价依据，正确引用规范名称。 3 完善建设项目预评价报告编制单位完成时间，专篇完成时间及编制单位。 4 结合建设项目给排水的实际情况，对用水供给进行实际性描述。 5 按照《职业健康监护技术规范》（GBZ188-2014）的规定，补充完善职业健康监护的相关内容和建议。 6 细化职业卫生管理调查、分析与评价。 7 专家组专家其他建议。 <p>(二) 对职业病防护设施、措施现场情况的建议</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 急救药箱药品种类不全。 2 尚未开展作业场所有害因素的日常监测工作。 3 未设置公告栏，缺少告知卡。 4 主要负责人、职业卫生管理人员培训学时不符合要求。 5 职业卫生档案不完善。