

职业卫生评价项目信息网上公开表

公示时间：2023年2月10日

用人单位 (建设项目)名称	汝州市中润石化加油站	联系人	程爱云
地理位置	河南省汝州市温泉镇翟楼		
项目名称	汝州市中润石化加油站 2023 年职业病危害因素检测		
项目简介	<p>受汝州市中润石化加油站委托，于 2023 年 1 月对用人单位进行职业病危害因素检测。通过对各工作场所存在的职业病危害因素进行检验检测，判定其浓度（强度）是否符合国家职业接触限值要求。</p> <p>用人单位成立于 2014 年，现有一线作业人员 2 人，共配备加油机 2 台，储油罐 2 个。用人单位经营范围包括车用乙醇汽油、柴油等成品油零售。</p>		
项目负责人	武斌		
现场调查人	武斌、王明辉		
现场调查时间	2022.12.27	用人单位陪同人	程爱云
现场采样、检测人员	李廷峰、张梦喆		
采样、检测时间	2023.1.7	用人单位陪同人	程爱云
报告完成日期	2023.2.4	报告编号	DX/JP-ZP230153
用人单位 (建设项目)存在的 职业病危害因素及 检测结果	<p>存在的职业病危害因素： 苯、甲苯、二甲苯、溶剂汽油、柴油和噪声</p> <p>检测结果： 职业病危害因素浓度或强度均不超过职业接触限值</p>		
评价结论与建议	<p>评价结论： 作业人员接触的职业病危害因素浓度/强度均不超过职业接触限值</p> <p>建议： (1) 按照《工作场所职业卫生管理规定》、《职业健康监护技术规范》的要求，建立健全职业卫生管理制度，完善职业健康监护档</p>		

案。

(2) 加强对油气回收装置的定期检查、维修和保养工作，确保其发挥正常作用；保证油罐车卸油时密闭效果。

(3) 充分利用公告栏、培训、警示标识、条幅等途径或方式宣传职业病防治的重要性，提高作业人员的自我保护意识。

(4) 定期对职业病防治工作进行总结，逐渐完善职业卫生管理体系。

(5) 按照国家有关法律、行政法规及相关规定，加强职业病危害因素日常监测，及时、如实进行职业病危害项目申报工作，并接受职业卫生监督管理部门的监督与检查。

技术审查专家组
评审意见

现场影像资料

