

职业卫生评价项目信息网上公开表

用人单位 (建设项目)名称	郑州兴隆石化有限公司郑开大道加油站	联系人	冯总
地理位置	郑州市中牟县大孟镇李小安村东 400 米（郑开大道北辅道北侧）		
项目名称	郑州兴隆石化有限公司郑开大道加油站 2023 年职业病危害因素检测		
项目简介	郑州兴隆石化有限公司郑开大道加油站，位于郑州市中牟县大孟镇李小安村东 400 米（郑开大道北辅道北侧）。主要经营车用乙醇汽油、柴油、润滑油、日用百货汽车配件的零售。		
项目负责人	苏仁禄		
现场调查人	苏仁禄、赵志超		
现场调查时间	2023.11.04	用人单位陪同人	冯总
现场采样、检测人员	李康康、赵浩麟		
采样、检测时间	2023.11.10	用人单位陪同人	冯总
报告完成日期	2023.11.20	报告编号	DX/JP-ZP231104
用人单位 (建设项目)存在的 职业病危害因素及 检测结果	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 检测结果： 职业病危害因素浓度或强度不超过职业接触限值		
评价结论与建议	结论： 根据用人单位工作场所职业病危害因素检测结果分析，结合用人单位设置、采取的防护设施及措施，配备的个体防护用品，进行的职业卫生管理工作（如防护设施检维修、个体防护用品的监督检查、职业病危害告知、职业卫生培训、职业健康监护等内容），综合分析各主要接触职业病危害作业岗位的职业病危害因素浓度（强度）和接触水平不超过职业接触限值，满足国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求。 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，完善职业健康监护及		

	<p>其档案。</p> <p>(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。</p> <p>(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。</p> <p>(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</p> <p>(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。</p>
<p>技术审查专家组 评审意见</p>	<p>——</p>
<p>现场影像资料</p>	