

## 职业卫生评价项目信息网上公开表

公示时间：2023年08月02日

用人单位 (建设项目)名称	河南大桥石化股份有限公司 巩义永安加油站	联系人	靖光甫
地理位置	巩义市芝田镇官庄村		
项目名称	河南大桥石化股份有限公司巩义永安加油站 2023年职业病危害因素检测		
项目简介	河南大桥石化股份有限公司巩义永安加油站，共配备5台加油机，储油罐4个，主要经营车用乙醇汽油、柴油零售；润滑油、日用百货零售。		
项目负责人	苏仁禄		
现场调查人	苏仁禄、王明辉		
现场调查时间	2023.07.15	用人单位陪同人	靖光甫
现场采样、检测人员	李康康、曹起旺		
采样、检测时间	2023.07.21	用人单位陪同人	靖光甫
报告完成日期	2023.08.02	报告编号	DX/JP-ZP230713
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均不超过职业接触限值		
评价结论与建议	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 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案。		

(2) 加强对油气回收装置的定期检查和保养工作，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) 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。

技术审查专家组  
评审意见

——

现场影像资料



