

## 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	河南利源集团燃气有限公司	联系人	李海龙
地理位置	河南省安阳市殷都区铜冶镇		
项目名称	河南利源集团燃气有限公司 2023 年职业病危害因素检测		
项目简介	河南利源集团燃气有限公司始建于 2009 年,目前拥有员工 900 多名,主营业务包括炼焦、发电、化工、新能源等。共占地 1800 余亩。主要生产设备有 HXDK55-08F 型焦炉两组四座,配套建设有化产回收系统、现代化煤场、焦场和铁路专运线;美国 GE 公司 2500LM+型焦炉煤气直燃式发电机组两座、12MW 余热发电机组一座、35kV 变电站一座、110kV 变电站一座、焦炉煤气联产液化天然气装置一套、焦炉煤气变压吸附制氢装置、预分馏装置、加氢反应装置、沥青成型装置、储运装置、生产辅助工程等。		
项目负责人	王明辉		
现场调查人	王明辉、杨淑娟		
现场调查时间	2023.09.15	用人单位陪同人	李海龙
现场采样、检测人员	郭林、李涛、王明辉、李廷峰、王海涛、王浩、方啊照、杨根伟		
采样、检测 时间	2023.09.21~2023.09.22	用人单位陪同人	李海龙
报告完成日期	2023.11.23	报告编号	DX/JP-ZP230922
用人单位 (建设项目)存在的职业 病危害因素及检 测结果	<p><b>存在的职业病危害因素:</b> 粉尘、噪声、一氧化碳、硫化氢、氮氧化物、二氧化硫、二硫化碳、氨、氰化氢、碳酸钠、氢氧化钠、硫酸、萘、苯、甲苯、二甲苯、苯酚、溶剂汽油、工频电场。</p> <p><b>检测结果:</b> 各工种接触的总粉尘浓度均不超过职业接触限值。 各工种接触的毒物浓度均不超过职业接触限值。 各工种接触噪声强度的 40h 等效声级均不超过职业接触限值。 各工种接触工频电场强度均不超过职业接触限值。</p>		

<p>评价结论与建议</p>	<p><b>评价结论：</b> 根据《建设项目职业病危害风险分类管理目录》（国卫办职健发〔2021〕5号）的规定，用人单位生产项目属于 C 制造业中的 C25 石油、煤炭及其他燃料加工业 C252 煤炭加工，职业病危害风险分类为“职业病危害严重”的用人单位。 <b>建议：</b> (1) 日常继续做好防尘、防毒、防噪声等职业病防护设施的维护和保养工作，并在作业期间开启相应防护设施。 (2) 定期对应急救援设施、器材和药品进行检查和维护，保证其功能正常。</p>
<p>技术审查专家组 评审意见</p>	<p>—</p>
<p>现场影像资料</p>	

