

职业卫生评价项目信息网上公开表

公示时间：2022年11月25日

用人单位 (建设项目)名称	河南平禹新贸煤业有限公司	联系人	刘宽停
地理位置	河南省禹州市方山镇杏山坡村		
项目名称	河南平禹新贸煤业有限公司 2022 年职业病危害因素检测		
项目简介	河南平禹新贸煤业有限公司的前身是原禹州市田源煤业有限公司，该公司由原禹州市方山镇杏山坡联办煤矿、禹州市长城煤炭冶金有限公司科杏煤矿、禹州市慧迪煤矿、禹州市方山镇下祖师垌煤矿等四家煤矿及扩界部分整合而成。矿井 2009 年技术改造完成，2009 年 5 月 19 日，许昌市煤炭局禹州市煤炭工业管理局批准，矿井进入联合试运转。		
项目负责人	武斌		
现场调查人	武斌、韩国杰		
现场调查时间	2022.9.8	用人单位陪同人	刘宽停
现场采样、检测人员	高飞达、刘素宾、张梦喆、李保卫、闫腾柯、曹起旺		
采样、检测 时间	2022.9.24	用人单位陪同人	刘宽停
报告完成日期	2022.11.24	报告编号	DX/JP-ZP220911
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： 粉尘（煤尘、电焊烟尘）、一氧化碳、氮氧化物、锰及其无机化合物、紫外辐射、噪声、工频电场。</p> <p>检测结果： 总粉尘浓度：用人单位采煤机司机接触的总粉尘时间加权浓度超过职业接触限值，其他各工种接触的总粉尘时间加权浓度均不超过职业接触限值，各工种地点的总粉尘的短时间浓度不超过职业接触限值。 呼吸性粉尘浓度：用人单位采煤机司机接触的呼吸性粉尘时间加权浓度超过职业接触限值，其他各工种接触的呼吸性粉尘时间加权浓度均不超过职业接触限值，各工种地点的呼吸性粉尘的短时间浓度</p>		

	<p>不超过职业接触限值。</p> <p>毒物：本次检测接触（一氧化碳、氮氧化物、锰及其无机化合物）毒物的作业岗位接触上述毒物的时间加权浓度均不超过国家职业接触限值，以上毒物的短时间浓度不超过国家职业接触限值。硫化氢的最高容许浓度不超过国家职业接触限值。</p> <p>噪声：用人单位二 1-11060 综采工作面采煤机司机、二 1-11020 机巷掘进工作面掘进工、二 1-11020 风巷掘进工作面掘进工接触的 40h 等效声级超过职业卫生接触限值。其他各工种接触噪声强度的 40h 等效声级均不超过职业卫生接触限值。</p> <p>工频电场：共检测 3 个工种的工频电场强度，结果显示各工种接触的工频电场时间加权强度均不超过职业接触限值</p> <p>紫外辐射：机修车间电焊工面部、眼部、肢体接触的紫外辐照度不超过职业接触限值。</p>
<p>评价结论与建议</p>	<p>评价结论： 加强职业病防护设施的维修保养工作，保证其正常发挥防护作用，在生产过程中，开启现有防护设施，对维护保养的设备应补充完善职业危害防护设施维护维修记录。</p>
<p>技术审查专家组 评审意见</p>	<p style="text-align: center;">—</p>

现场影像资料

