


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	河南平煤神马能源科技有限公司	联系人	张俊生
地理位置	河南省平顶山市汝州市产业集聚区霍阳大道2号院		
项目名称	河南平煤神马能源科技有限公司2024年职业病危害因素检测		
项目简介	公司成立于2021-09-09，所属行业为煤炭开采和洗选业，经营范围包含：一般项目：煤炭洗选；煤炭及制品销售；道路货物运输经营；国内货物运输代理；装卸搬运；国内贸易代理。		
项目负责人	苏仁禄		
现场调查人	苏仁禄、王留坤		
现场调查时间	2024.04.03	用人单位陪同人	张俊生
现场采样 检测人员	苏仁禄、王留坤、陈峰、张梦喆、曹起旺、高帅奇		
采样、检测时间	2024.04.08	用人单位陪同人	张俊生
报告完成日期	2024.05.13	报告编号	DX/JP-ZP240405
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： 总粉尘、呼吸性粉尘、噪声 检测结果： 总粉尘： 用人单位作业工人接触的总粉尘浓度均不超过职业接触限值。 呼吸性粉尘： 用人单位作业工人接触的呼吸性粉尘浓度均不超过职业接触限值。 噪声： 用人单位作业工人接触的噪声40h等效声级均不超过职业接触限值。		
评价结论与建议	评价结论： 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		

	<p>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。</p> <p>建议：</p> <p>（1）按照《工作场所职业卫生管理规定》、《煤矿作业场所职业病危害防治规定》、《职业卫生档案管理规范》的要求，建立健全职业卫生管理制度，完善职业卫生档案，并按照要求进行职业卫生培训、告知、职业健康检查等工作。</p> <p>（2）对存在粉尘的作业场所的防尘设施进行定期检查和维修，保证其能正常运行，以达到较好的防尘效果，对粉尘作业地点应加强防护，监督作业人员佩戴个人防护用品，以减小粉尘的危害。</p> <p>（3）对噪声较高的作业场所作业人员应监督作业人员佩戴，以减小噪声的危害。</p> <p>（4）加强对作业人员进行职业病防护用品维护方面的培训，监督作业人员对职业病防护用品进行经常性的维护、保养，确保防护用品有效。</p> <p>（5）及时在公告栏公布本次工作场所职业病危害因素检测结果。。</p>
技术审查专家组 评审意见	—
现场影像资料	 A photograph showing a worker in a white protective suit and helmet operating a surveying instrument on a tripod in an industrial setting. The worker is wearing a white hard hat and a white protective suit. The instrument is mounted on a tripod. In the background, there is a yellow warning sign with a black triangle and the text '当心机械伤人' (Beware of machinery). The environment appears to be a dark, industrial interior.

现场影像资料

