

职业卫生技术报告公开信息表

XAL/ZPJL-2016-162

建设单位（用人单位） 名称	平顶山市中祥永泰煤业有限公司				
建设单位（用人单位） 地址	汝州市蟒川乡任村西何庄	建设单位（用人 单位）联系人	耿一丁		
项目名称	平顶山市中祥永泰煤业有限公司职业病危害现状评价				
项目简介	用人单位位于汝州市蟒川镇任村西何庄境内，隶属郑煤集团郑新公司，矿井证照齐全，法定代表人：崔清理。设计生产能力 0.15Mt/a，核定生产能力 0.15Mt/a，属低瓦斯矿井，采用“三八制”（两班生产、一班通风排水）劳动时间组织。矿井煤层自燃倾向性等级为Ⅲ类，属不易自燃煤层；煤尘无爆炸危险性。矿井水文地质类型中等，设计正常涌水量 50m ³ /h，最大涌水量 100m ³ /h，目前实际涌水量为 30m ³ /h。公司现有职工 240 人，其中一线生产员工 218 人，安全及管理人员 22 余人。				
项目组人员	刘松柏、张尔益、胡潇泊、郭向科				
现场调查人员	刘松柏、张尔益	调查时间	2023.07.21	建设单位（用人单位） 陪同人员	耿一丁
现场采样、检测人员	刘松柏、宋相哲、 张尔益、刘东晖、 贺金鹏、张现增	现场采样、检测 时间	2023.07.27~ 07.29	建设单位（用人单位） 陪同人员	耿一丁
现场调查、现场采样、现场检测的图像影像					
建设项目（用人单位） 存在的职业病危害因素 及检测结果	<p>职业病危害因素：粉尘、二氧化硫、硫化氢、一氧化碳、噪声、工频电场。</p> <p>检测结果：</p> <p>（1）粉尘 用人单位各工种接触的粉尘 8h 时间加权平均浓度均符合国家职业接触限值。</p> <p>（2）毒物 用人单位各工种接触毒物的 8h 时间加权平均浓度及工作场所毒物的短时间接触浓度均符合</p>				

	<p>国家职业接触限值</p> <p>(3) 噪声 用人单位各工种接触噪声 40 小时等效连续 A 声级均符合国家职业接触限值要求。</p> <p>(4) 工频电场 用人单位各工作场所工频电场强度均符合国家职业接触限值的要求。</p>
评价结论与建议	<p>1、用人单位作业人员在噪声大于 85dB (A) 的场所必须佩戴好防噪声耳塞。</p> <p>2、用人单位应对员工的体检报告及复查报告等职业卫生资料需妥善保存，以备检查。</p> <p>3、用人单位应按照《职业卫生档案管理规范》（安监总厅安健[2013]171 号）的要求，指定专人持续完善职业卫生档案。</p>
技术审查专家组 评审意见	—