

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	澠池中基新材料有限公司	联系人	李朋玉
地理位置	河南省三门峡市澠池县洪阳镇雷沟村 168 号		
项目名称	澠池中基新材料有限公司 2023 年职业病危害因素检测		
项目简介	澠池中基新材料有限公司位于河南省三门峡市澠池县洪阳镇雷沟村 168 号，注册资本 1000 万元人民币，统一社会信用代码：91411221MA9FNF2G7G，法人代表为陈昌华，经营范围为非金属矿物制品制造；建筑材料销售；非金属矿及制品销售。		
项目负责人	高飞达		
现场调查人	杨淑娟、高飞达		
现场调查时间	2023.12.1	用人单位陪同人	李朋玉
现场采样、检测人员	高飞达、李保卫		
采样、检测 时间	2023.12.4	用人单位陪同人	李朋玉
报告完成日期	2023.12.26	报告编号	DX/JP-ZP231210
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、噪声、工频电场。</p> <p>呼吸性粉尘浓度 用人单位检修工接触的呼吸性粉尘时间加权浓度不超过职业接触限值，采样地点的呼吸性粉尘短时间接触浓度不超过职业接触限值。</p> <p>噪声 用人单位各作业工人接触噪声的 40h 等效声级均不超过职业接触限值。</p> <p>工频电场 用人单位运行工、检修工接触工频电场 8h 时间加权平均强度均不超过职业接触限值。</p>		
评价结论与建议	<p>评价结论：</p> <p>呼吸性粉尘浓度 用人单位检修工接触的呼吸性粉尘时间加权浓度不超过职业接触限值，采样地点的呼吸性粉尘短时间接触浓度不超过职业接触限值。</p> <p>噪声 用人单位各作业工人接触噪声的 40h 等效声级均不超</p>		

过职业接触限值。
工频电场 用人单位运行工、检修工接触工频电场 8h 时间加权平均强度均不超过职业接触限值。
建议：
1、为工人配发符合标准的个人防护用品，并培训、监督其正确使用
2、严格落实职业病防护设施检维修制度，及时对防护设施进行维护、维修，保证设施正常运转。

技术审查专家组
评审意见

—

现场影像资料



