

## 职业卫生评价项目信息网上公开

公示时间：2022 年 1 月 9 日

<b>建设单位 (用人单位)名称</b>	澠池县鑫丰耐材有限公司		<b>联系人</b>	赵新龙
<b>地理位置</b>	澠池县洪阳镇赵窑村偏西			
<b>项目名称</b>	澠池县鑫丰耐材有限公司 2021 年职业病危害因素检测			
<b>项目简介</b>	澠池县鑫丰耐材有限公司位于澠池县洪阳镇赵窑村偏西，总投资 8500 万元，占地面积 10000m <sup>2</sup> ，法人代表为秦会珍，经营范围为矿产品加工、销售。			
<b>项目负责人</b>	武斌			
<b>现场调查人</b>	武斌、高飞达、张玉欣			
<b>现场调查时间</b>	2021.11.30	<b>用人单位陪同人</b>	赵新龙	
<b>现场采样、检测人</b>	高飞达、王浩			
<b>采样、检测时间</b>	2021.12.10	<b>用人单位陪同人</b>	赵新龙	
<b>报告完成日期</b>	2021.12.24			
<b>建设项目(用人单位)存在的职业病危害因素及检测结果</b>	<p>确定本次检测因子为：粉尘、噪声。</p> <p>检测结果：</p> <p>粉尘：用人单位各工种接触的呼吸性粉尘时间加权浓度不超过职业接触限值，一破处、二破处的呼吸性粉尘浓度超过职业接触限值，其他工作地点的呼吸性粉尘浓度均不超过职业接触限值。</p> <p>噪声：用人单位作业工人接触噪声的 8h 等效声级均不超过职业接触限值。</p>			
<b>评价结论与建议</b>	<p>评价结论：</p> <p>用人单位生产过程中产生或存在的主要职业病危害因素为粉尘（其他粉尘）、噪声。通过对用人单位工作场所进行的职业卫生学调查、工作场所职业病危害因素的检测与分析：</p> <p>粉尘：用人单位各工种接触的呼吸性粉尘时间加权浓度不超过职业接触限值，一破处、二破处的呼吸性粉尘浓度超过职业接触限值，其他工作地点的呼吸性粉尘浓度均不超过职业接触限值。</p> <p>噪声：用人单位作业工人接触噪声的 8h 等效声级均不超过职业接触限值。</p> <p>建议：</p> <p>（1）加强职业病防护设施的维修保养工作，定期对防护用品进行维护、保养，并及时更换失效、损坏的防护用品，减少粉尘“跑、冒、漏”的发生。</p> <p>监督作业工人正确佩戴和使用劳动防护用品，尤其是本次检测噪声强度超标人员，必须佩戴防噪声耳塞进行作业，严格执行未按规定佩戴和使用劳动防护用品的，不得上岗作业的制度。</p>			
<b>技术审查专家组 评审意见</b>	—			



现场影像资料

