

# 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	新郑市金鹏陶瓷有限公司				
建设单位（用人单位）地址	新郑市梨河镇韩城路南侧	建设单位（用人单位）联系人	杨纪周		
项目名称	新郑市金鹏陶瓷有限公司职业病危害因素检测				
项目简介	<p>新郑市金鹏陶瓷有限公司（以下简称“用人单位”）成立于2016年10月17日，原身为新郑市凯莱陶瓷有限公司，位于新郑市梨河镇韩城路南侧，注册资本1000万元，属于有限责任公司，占地面积35亩，总建筑面积5144.52m<sup>2</sup>，主要进行瓷质耐磨砖、抛光砖、抛釉砖、建筑陶瓷等的生产，现拥有烧成、干燥窑各1条，全自动打包线1条，抛光线1条。现有一线员工100余人，年产瓷质耐磨砖150万平方米。</p>				
项目组人员	冯东方、张冰洁、贾鹏凯、冯冶钢				
现场调查人员	冯冶钢、贾鹏凯	调查时间	2023.10.17	建设单位（用人单位）陪同人员	杨纪周
现场采样、检测人员	冯冶钢、贾鹏凯	现场采样、检测时间	2022.10.31	建设单位（用人单位）陪同人员	杨纪周
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><b>粉尘：</b>本次检测结果显示各工种接触粉尘8h时间加权平均浓度均符合国家职业接触限值的要求，各检测点粉尘峰接触浓度均符合国家职业接触限值的要求。</p> <p><b>毒物：</b>本次检测及计算结果显示各工种接触毒物8h时间加权平均浓度均符合国家职业接触限值的要求，各工作地点毒物短时间接触浓度或峰接触浓度均符合国家职业接触限值的要求。</p> <p><b>工频电场：</b>本次测量结果显示电工接触工频电场时间加权平均值及配电间工频电场强度符合国家职业接触限值的要求。</p> <p><b>噪声：</b>本次测量及计算结果分拣车间 接转工、分拣车间 质检员、包装车间 包装工接触噪声40h等效声级及计算值不符合国家职业接触限值的要求，其他各工种接触噪声8h等效声级及计算值均符合国家职业接触限值的要求。</p>				
评价结论与建议	不涉及				

<p>技术审查专家组 评审意见</p>	<p>不涉及针对本次现场调查和对工作场所职业病危害因素检测评价过程中发现的问题，提出以下建议：</p> <p>（1）抛光、磨边机、空压机等高噪声设备设置隔音材料进行遮挡，减少其他低噪声岗位接触的噪声强度；定期维护设备，减少松动、缺油造成的异响，合理化工作班制，减少噪声接触时间。</p> <p>（2）用人单位应加强监督和管理，严禁未配戴防护用品进行接触职业病危害因素的作业，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。</p> <p>（4）持续关注职业病防护设施和应急救援设施的维护保养，确保应急救援设施可靠有效；发现设备故障及时维修。</p> <p>（5）每年委托有资质的职业卫生评价机构至少开展一次职业病危害因素检测工作，每三年至少进行一次职业病危害现状评价，便于及时发现问题，及时采取措施进行整改和治理，应及时向从业人工公布检测结果，并进行职业病危害项目申报。</p> <p>（6）重视劳动者的职业卫生培训，切实安排培训工作。对劳动者进行上岗前的职业卫生培训和在岗期间的定期职业卫生培训，普及职业卫生知识，督促劳动者遵守职业病防治法律、法规、规章和操作规程，指导劳动者正确使用职业病防护设备和个人使用的职业病防护用品。</p>
-------------------------	---