

## 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	郑州豫恒义齿制作有限公司	联系人	王传明
地理位置	河南省郑州市高新技术产业开发区莲花街316号		
项目名称	郑州豫恒义齿制作有限公司职业病危害现状评价		
项目简介	郑州豫恒义齿制作有限公司（以下简称“用人单位”）成立于2012年9月6日，位于河南省郑州市高新技术产业开发区莲花街316号9幢6层605号，主要从事全瓷义齿的加工与销售。用人单位现有一线作业人员12人。		
项目负责人	杨淑娟		
现场调查人	杨淑娟、王伟超		
现场调查时间	2024/03/09	用人单位陪同人	程明明
现场采样检测人员	王鹤、黄飞虎		
采样、检测时间	2024/03/18~2024/03/20	用人单位陪同人	程明明
报告完成日期	2024.04.18	报告编号	DX/XP-ZP240306
用人单位 (建设项目)存在的 职业病危害因素 及检测结果	<p>用人单位存在的职业病危害因素： 粉尘（其他粉尘、石膏粉尘、氧化铝粉尘）、毒物（锆及其化合物）、物理因素（噪声）。</p> <p>检测结果： 用人单位作业工人接触的粉尘浓度均不超过职业接触限值。 用人单位作业工人接触的锆及其化合物浓度不超过职业接触限值。 用人单位作业工人接触的噪声40小时等效声级均不超过职业接触限值。</p>		
评价结论与建议	<p>评价结论： 用人单位总体布局、工艺与设备布局基本符合要求；建筑物采光照度、通风与空气调节、采暖满足卫生要求；职业病危害防护设施防护效果达到防护要求；职业卫生管理制度完善，但执行情况不到位，如未进行职业卫生日常监测工作，未按照规范进行上岗前、离岗时的职业健康检查；劳动者个人职业健康监护档案不完善；部分岗位作业工人未规范佩戴个人防护用品。。</p> <p>用人单位不足之处需按照《中华人民共和国职业病防治法》《工作场所职业卫生管理规定》及相关的法律、法规及规章，同时根据本报告书提出的建议，进一步完善职业病危害防治工作。</p> <p>建议： 个人防护用品 用人单位应当指导并督促作业工人正确佩戴和使用劳动防护用品，未按规定佩戴和使用劳动防护用品的，不得上岗作业。对个人使用的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，且不得使用不符合国家职业卫生标准或者已经失效的职业病防护用品。</p>		

	<p><b>职业健康监护</b></p> <p>对从事接触职业病危害因素作业的劳动者，用人单位应当按照《用人单位职业健康监护监督管理办法》《职业健康监护技术规范》（GBZ 188）等有关规定组织上岗前、在岗期间、离岗时的职业健康检查，并将检查结果书面如实告知劳动者，对于需要进行职业健康复查的劳动者，及时进行职业健康复查，定期完善职业健康监护档案。对于体检出有职业禁忌证的劳动者，用人单位应调离原岗位并妥善进行安置。</p> <p>用人单位应为劳动者建立劳动者个人职业健康监护档案，并依据职业病危害因素定期检测结果和职业健康检查结果及时进行内容补充和更新。</p> <p><b>职业卫生管理制度</b></p> <p>用人单位应当按照《工作场所职业卫生管理规定》（中华人民共和国国家卫生健康委员会令〔2020〕第5号）要求，定期进行职业卫生日常检测工作。根据《建设项目职业病危害风险分类管理目录》（国卫办职健发〔2021〕5号）管理规定，用人单位属“C35 专用设备制造—C358 医疗仪器设备及器械制造”，职业病危害风险分类为“严重”。用人单位应当委托具有相应资质的职业卫生技术服务机构，每年至少进行一次职业病危害因素检测，每三年至少进行一次职业病危害现状评价。</p> <p>用人单位应按照《工作场所职业卫生管理规定》（中华人民共和国国家卫生健康委员会令〔2020〕第5号）第十三条规定：用人单位工作场所存在职业病目录所列职业病的危害因素的，应当按照《职业病危害项目申报办法》的规定，及时、如实向所在地卫生健康主管部门申报职业病危害项目，并接受卫生健康主管部门的监督检查。</p> <p><b>职业卫生培训</b></p> <p>用人单位要建立健全职业病防治宣传教育培训制度，明确职业健康培训工作的管理部门和管理人员，制定职业健康培训年度计划，做好职业健康培训保障，规范职业健康培训档案资料管理。职业健康培训档案应包括年度培训计划，主要负责人、职业健康管理机构和劳动者培训相关记录材料等。记录材料应包括培训时间、培训签到表、培训内容、培训合格材料，以及培训照片与视频材料等。</p> <p><b>其他建议</b></p> <p>用人单位应按照本报告书所提建议进行逐一整改，企业职业卫生管理部门要加强职业卫生管理制度的执行，发挥管理作用，全面贯彻落实《中华人民共和国职业病危害防治法》和相关的法律、法规、职业卫生有关的标准，切实对本单位的职业病危害防治工作负责。</p>
<p>技术审查专家组 评审意见</p>	<p>——</p>

现场影像资料



现场检测照片



现场检测合影