

职业卫生评价项目信息网上公开表

公示时间：2023年9月13日

用人单位 (建设项目)名称	临颍华锐机械设备有限公司	联系人	薛奎
地理位置	河南省漯河市临颍县城关镇董哇村 180 号		
项目名称	临颍华锐机械设备有限公司 2023 年职业病危害因素检测		
项目简介	<p>受临颍华锐机械设备有限公司委托，于 2023 年 3 月对用人单位进行职业病危害因素检测。通过对各工作场所存在的职业病危害因素进行检验检测，判定其浓度（强度）是否符合国家职业接触限值要求。</p> <p>用人单位成立于 2017 年 9 月，法定代表人卢小红，现有一线作业人员 10 人，用人单位经营范围包括：机械设备加工、销售。</p>		
项目负责人	武斌		
现场调查人	武斌、王伟超		
现场调查时间	2023.3.27	用人单位陪同人	薛奎
现场采样、检测人员	王伟超、赵红敏、张梦喆		
采样、检测时间	2023.3.31	用人单位陪同人	薛奎
报告完成日期	2023.9.13	报告编号	DX/JP-ZP230316
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：</p> <p>粉尘（其他粉尘、电焊烟尘）、噪声、氮氧化物、臭氧、一氧化碳、紫外辐射、手传振动。</p> <p>检测结果：</p> <p>用人单位工作场所职业病危害因素短时间接触浓度/强度均不超过职业接触限值，用人单位作业工人接触的职业病危害因素时间加权平均浓度/强度均不超过职业接触限值</p>		

<p>评价结论与建议</p>	<p>评价结论： 用人单位作业工人接触的职业病危害因素浓度/强度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，保证其正常发挥防护作用，加强车间通风换气，地面积尘及时清理，避免二次扬尘。</p> <p>(2) 监督作业工人正确佩戴和使用劳动防护用品，尤其是进行电焊作业和接触噪声强度超过 80dB 的作业工人。</p> <p>(3) 管理组织要切实发挥管理作用，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>(4) 按照《职业健康监护技术规范》的要求，安排接触粉尘、噪声等危害因素的作业工人进行上岗前、在岗期间、离岗时的职业健康检查。</p> <p>(5) 应在醒目位置设置公告栏，公布有关职业病防治的规章制度、操作规程，以及本次工作场所职业病危害因素检测结果。</p> <p>(6) 完善各工作场所职业病危害警示标识和告知卡的种类、数量，设置“注意防尘”“噪声有害”“戴防尘口罩”“戴护耳器”等标识。</p>
<p>技术审查专家组 评审意见</p>	<p>——</p>
<p>现场影像资料</p>	

现场影像资料

