

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	郑州市万安铝业有限公司				
建设单位(用人单位)地址	荥阳市高山镇工业园区政通路与创业路交叉口西北角	建设单位(用人单位)联系人	吴向阳		
项目名称	郑州市万安铝业有限公司职业病危害因素检测报告				
项目简介	<p>郑州市万安铝业有限公司(以下简称“用人单位”)位于河南省荥阳市高山镇政通路与创业路交叉口西北角,交通便捷,地理位置得天独厚,厂前临近连霍高速。</p> <p>用人单位厂区占地面积12160m²,建筑面积5740m²。用人单位现有生产厂房1座,分为铸轧车间和熔炼车间2个生产车间,生产工人共计24人,主要生产销售铝板带,实际生产能力可达年产3万吨铸轧卷。</p> <p>用人单位生产工人共计24人,铸轧车间9人,熔炼车间15人,均执行三班三运转,每班8h,工作时间为8:00-16:00,16:00-24:00,24:00-8:00,每周工作7天。</p>				
项目组人员	雷文秀、乔金轲				
现场调查人员	雷文秀、乔金轲	调查时间	2024.4.23	建设单位(用人单位)陪同人员	吴向阳
现场采样、检测人员	雷文秀、乔金轲	现场采样、检测时间	2024.4.27	建设单位(用人单位)陪同人员	吴向阳
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>总粉尘检测结果: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,各工作场所短时间接触总粉尘浓度均符合国家职业接触限值要求。</p> <p>氮氧化物、一氧化碳:本次检测各工种接触氮氧化物、一氧化碳的8h时间加权平均浓度符合职业接触限值要求;各工作场所短时间接触氮氧化物、一氧化碳浓度均符合国家职业接触限值要求。</p> <p>噪声检测结果:本次测量结果显示,各工种接触噪声40h等效连续A声级强度符合国家职业接触限值的要求。静置炉2、静置炉1处噪声强度测量结果显示不符合国家职业接触限值的要求,其他各工作场所噪声强度测量结果显示均符合国家职业接触限值的要求。</p> <p>高温:本次检测结果显示,各工种接触高温WBGT指数值均符合职业接触限值。</p>				
评价结论与建议	<p>(1) 加强对接触职业病危害因素的劳动者进行上岗前、在岗期间和离岗时的职业健康检查,严禁职业禁忌者从事其所禁忌的作业,对定期职业健康检查中发现的职业病患者、职业禁忌证者应及时调离原工作岗位。</p> <p>(2) 高温季节注意防暑。</p> <p>(3) 严格落实作业人员职业病防护用品的佩戴、管理、检查和奖惩制度,尤其应重点关注熔炼工岗位防尘、防噪防护用品的佩戴,并加强个人防护用品的管理和维护,定期检查和更换。</p>				

技术审查专家组
评审意见

/