



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	郑州风神汽车科技发展有限公司				
建设单位（用人单位） 地址	郑州市中牟县汽车产业园内、高压走廊南侧、万洪公路北侧、中兴路西侧	建设单位（用人单位） 联系人	吴小飞		
项目名称	郑州风神汽车科技发展有限公司职业病危害因素检测报告				
项目简介	<p>郑州风神汽车科技发展有限公司，法定代表人：魏建彬，成立于2019年01月28日，是广州风神汽车有限公司的全资子公司，注册资本为1000万元整，位于郑州市中牟县汽车产业园内、高压走廊南侧、万洪公司北侧、中兴路西侧，总占地面积17.66万平方米。前期为东风汽车有限公司东风日产发动机郑州分公司铸造工厂，后期为方便管理，单独注册成立郑州风神汽车科技发展有限公司，主要从事发动机铸造。主要产品为汽油发动机的缸体、缸盖，目前具备年产70万台的生产能力。</p>				
项目组人员	冯东方、乔金轲				
现场调查人员	冯东方、乔金轲	调查时间	2023.9.20	建设单位（用人单位） 陪同人员	吴小飞
现场采样、检测人员	冯东方、乔金轲、 郑雪东、郑瑞	现场采样、检测 时间	2023.10.17	建设单位（用人单位） 陪同人员	吴小飞
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>粉尘：总粉尘浓度检测结果显示，生产车间各工种接触总粉尘浓度时间加权平均接触浓度和工种地点总粉尘峰接触浓度均符合国家职业接触限值要求。</p> <p>毒物：检测结果显示各工种接触氨、氮氧化物、二氧化硫、锰及其无机化合物、一氧化碳8h时间加权平均浓度和工作地点短时间接触浓度均符合国家职业接触限值要求。各工作地点甲醛、臭氧、氢氧化钠、硫化氢浓度均符合职业接触限值要求。</p> <p>噪声共检测39处工作地点，其中11处工作地点噪声40h等效声级强度超过国家职业接触限值要求。</p>				

	<p>各工作场所工频电场、高温强度均符合国家职业接触限值要求。</p> <p>电离辐射：正常运行条件下，工业 CT 各关注点及检查室外围关注点周围剂量当量率符合限值要求，认为工业 CT 现有屏蔽设施能满足防护要求。</p>
<p>评价结论与建议</p>	<p>(1) 在工艺允许情况下，在缸体车间浇冒口切断处设置隔声设施，减少对周围岗位的影响。</p> <p>(2) 将着色工位尽量远离着色检查工位，减小对着色检查工位的噪声影响或设置隔声房，减少对周围噪声影响。</p> <p>(3) 根据《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》、《职业病危害项目申报办法》、《职业卫生档案管理规范》、《用人单位职业病危害告知与警示标识管理规范》、《职业健康监护技术规范》等法律法规、规范、标准规定，完善职业卫生管理制度和操作规程建立、职业健康监护、职业病危害告知、职业卫生培训等职业病防治工作。</p>
<p>技术审查专家组 评审意见</p>	<p>不涉及</p>