

## 职业卫生评价项目信息网上公开表

公示时间：2022年10月12日

用人单位 (建设项目)名称	三门峡强芯铸造材料有限公司	联系人	周婉婉
地理位置	渑池县产业集聚区天坛工业大道东端路北		
项目名称	三门峡强芯铸造材料有限公司职业病危害现状评价		
项目简介	三门峡强芯铸造材料有限公司始创于1995年，前身为渑池县盛达宝珠砂厂，于2008年11月改制为有限公司，用人单位的主要产品是宝珠砂。		
项目负责人	杨淑娟		
现场调查人	杨淑娟		
现场调查时间	2022.7.21	用人单位陪同人	周婉婉
现场采样、检测人员	杨淑娟、程轶凡、李保卫、程明阳		
采样、检测 时间	2022.7.28~7.30	用人单位陪同人	周婉婉
报告完成日期	2022.9.29	报告编号	DX/XP-ZP220716
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：粉尘、一氧化碳、氮氧化物、盐酸、乙酸、苯酚、甲醛、铬及其无机化合物、镍及其无机化合物、锰及其无机化合物、铅及其化合物、噪声、高温。</p> <p>检测/测量结果显示：制砂车间操作工、铸造车间清理工接触的噪声强度超标；制砂车间操作工、铸造车间浇铸工接触的高温超标；其他作业人员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>		
评价结论与建议	<p>结论： 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）的规定，用人单位行业分类属于“三 C 制造业（十八）C30 非金属矿物制品业 8 C308 耐火材料制品制造”，职业病危害风险分类为“职业病危害严重”的用人单位。</p> <p>建议： (1) 制砂车间作业期间电弧炉隔热门应关闭。</p>		

	<p>(2) 及时清理车间地面和设备上的粉尘，避免二次扬尘。</p> <p>(3) 冬季做好防尘用水管道的防冻工作。</p> <p>(4) 监督作业工人正确佩戴和使用防护用品。</p> <p>(6) 按照《职业病防治法》、《工作场所职业卫生管理规定》的要求，规范开展上岗前、在岗期间和离岗时的职业健康检查工作。</p> <p>(7) 参照《职业卫生档案管理规范》，完善职业卫生档案。</p> <p>(8) 主要负责人和职业卫生管理人员应尽快取得职业卫生培训合格证书。</p> <p>(9) 完善警示标识的设置。</p> <p>(10) 完善职业卫生培训档案。</p> <p>(11) 按照已制定的职业卫生管理制度切实、认真开展预防职业病的日常管理工作。</p> <p>(12) 及时将工作场所职业病危害因素检测结果进行公告。</p>
技术审查专家组 评审意见	<p>(1) 完善生产工艺的分析与评价；</p> <p>(2) 完善职业健康监护的分析与评价；</p> <p>(3) 专家提出的其他问题一并修改。</p>
现场影像资料	

