

职业卫生技术报告公开信息表

XAL/ZPJL-2016-162

						010 10
建设单位(用人单位) 名称	河南爱钢矿业科技有限公司					
建设单位(用人单位)地址	河南省郑州市新密市米村镇柿树湾村 201 建设单位 (用人 单位) 联系人 黎文强					
项目名称	河南爱钢矿业科技有限公司煤科院耐磨专用设备生产基地建设项目职业病危害 预评价报告					
项目简介	新建项目用地面积 53314.33m2,建筑面积 39427.54m2,项目年产数控激光设备 30 台、冷金属熔焊设备 50 台、等离子设备 50 台,净水设备 100 台,滚筒 100 对,中部槽 1000 节,截齿 20000 支,刮板 10000 支,增材专用材料 1000 吨,耐磨板 1000 平方米,激光熔覆及加工 20000 平方米、内孔熔铜与加工 20000 平方米。					
项目组人员	樊玉江、张辉、邵锴、蔡晓东					
现场调查人员	樊玉江、邵锴	调查时间	2021. 4. 15	建设单位(用)陪同人		黎文强
现场采样、检测人员		现场采样、检测 时间	_	建设单位(用		_

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	
评价结论与建议	根据《国民经济行业分类》(GB/T4754-2017,2019 年按第 1 号修改单修改版)和《国家卫生健康委办公厅关于公布建设项目职业病危害风险分类管理目录的通知》(国卫办职健发[2021]05 号),该建设项目风险分类属于三 制造业;(二十三)专用设备制造业;C351 采矿、冶金、建筑专用设备制造"行业,判定其为"职业病危害严重"的建设项目。主要建议: (1)喷漆处应设置喷淋洗眼装置,喷淋洗眼器应设置在可能发生职业病危害事故的地点15m内,应安装在人员10s内能够到达的区域内,并和可能发生危险的区域处在同一平面上,同时在前往设备的路线中不得有障碍物阻挡,喷淋洗眼器水压应适宜且不断水。 (2)喷漆车间应配备防毒面具(防有机气体)、防护服、防护手套、防护眼镜用于应急救援。 (3)建立专项高温中暑事故应急处置和救援预案。预案应明确责任人、组织机构、事故发生后的逃生路线、紧急集合点、技术方案、救援设施的启动和维护、医疗救护方案等,定期演练并不断修改完善,至少每年组织一次演练,并做好演练记录。 (4)补充职业卫生管理档案。
技术审查专家组评审意见	修改后通过