

职业卫生评价项目信息网上公开

公示时间：2022 年 2 月 10 日

建设单位 (用人单位)名称	河南黎明重工科技股份有限公司		联系人	万功超
地理位置	郑州市高新技术产业开发区科学大道 169 号			
项目名称	河南黎明重工科技股份有限公司 2022 年职业病危害因素检测			
项目简介	河南黎明重工科技股份有限公司成立于 2009 年 11 月 16 日,是一家专业生产大中型破碎、制砂、磨粉设备,研、产、销三位一体的股份制企业。总部坐落于传统与创新交融的郑州国家高新技术产业开发区,占地面积 8 万平方米。年产 120 套/年电力环保脱硫系统设备、180 套/年电力精制粉系统设备,年产值达 10 多亿元。职工人数 761 名。			
项目负责人	王明辉			
现场调查人	王明辉 李排			
现场调查时间	2022.01.22	用人单位陪同人	万功超	
现场采样、检测人	王明辉、王伟超、刘耀凯、陈峰			
采样、检测时间	2022.01.24	用人单位陪同人	万功超	
报告完成日期	2022.01.28			
建设项目(用人单位)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、化学毒物(苯、二甲苯、乙酸丁酯)、物理因素(噪声)。</p> <p>检测结果: 用人单位作业工人接触的总粉尘浓度均不超过职业接触限值。 用人单位作业工人接触的化学毒物(苯、二甲苯、乙酸丁酯)的浓度均不超过职业接触限值。 用人单位作业工人接触噪声的 40h 等效声级均不超过职业接触限值。</p>			
评价结论与建议	<p>评价结论: 用人单位生产经营过程和工作环境中产生或存在的主要职业病危害因素为粉尘、苯、二甲苯、乙酸丁酯、噪声等。作业工人接触的职业危害因素浓度均不超过职业接触限值。</p> <p>建议: (1) 按照《工作场所职业卫生管理规定》的要求,完善职业卫生管理制度,并按照要求进行职业卫生培训、告知等工作,定期进行职业病危害因素检测。 (2) 加强打磨区除尘设施的检维修频次,确保防尘设施正常运行。 (3) 保持喷漆房、调漆间通风状态良好,通风装置保持运行,定期更换维护。 (4) 为作业工人提供符合相关要求的个人防护用品(如防噪声耳塞、防尘口罩等)。 (5) 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,在生产过程中,开启现有防护设施,完善职业危害防护设施维</p>			

护维修记录。

技术审查专家组
评审意见

现场影像资料

