

北京市京联鑫路用材料有限公司

职业病危害现状评价报告

项目负责人：孙松

完成日期：2024年10月17日

一、建设单位信息

名称：北京市京联鑫路用材料有限公司

地址：北京市通州区马驹桥镇东西田阳村店

联系人：李娜

评价单位信息

工作内容	时间	人员	企业陪同人
现场调查	2024.08.02	孙松、师志、卢荔枝	李娜
现场采样	2024.09.03-05	刘海明、李伟、赵海燕、冯占新	李娜

工艺流程

保密

二、职业病危害因素与检测结果

职业病危害因素：矽尘（呼尘）、苯、甲苯、二甲苯、萘、氯乙烯、氮氧化物（一氧化氮和二氧化氮）、一氧化碳（非高原）、噪声、高温。

检测结果：

职业病危害因素	评价检测点数	检测合格点数	合格率
噪声	7	7	100%
高温	1	1	100%
氯乙烯	1	1	100%
氮氧化物（一氧化氮和二氧化氮）	1	1	100%
萘	3	3	100%
二甲苯	3	3	100%
甲苯	3	3	100%
苯	3	3	100%
矽尘（呼尘）	4	4	100%
一氧化碳（非高原）	1	1	100%

综合现场检测结果及各职业病危害因素在工作场所的浓度（强度）、分布等因素，结合劳动者接触危害因素的危害性大小，确定该项目需重点防护的职业病危害因素是矽尘。

三、评价结论及建议

参考《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，本项目属于“非金属矿物制品业”中的“石膏、水泥制品及类似制品制造”，危害类别属于“职业病危害严重的建设项目”。

项目	判断	存在问题简要说明
1. 总体布局	符合	--
2. 设备布局	符合	--
3. 建筑卫生学	基本符合	中控室照度不符合要求
4. 职业病危害因素检测	符合	--
5. 职业病防护设施	符合	--
6. 应急救援	符合	--
7. 职业健康监护	基本符合	部分岗位未按要求开展上岗前及离岗时职业健康检查
8. 个人防护用品	符合	--
9. 辅助用室	符合	--
10. 职业卫生管理	符合	--
11. 职业卫生管理制度及档案	基本符合	职业卫生管理制度及职业卫生管理档案未及时更新，档案内容不全面
12. 职业病危害告知	基本符合	警示标识设置不全面
13. 职业卫生培训	符合	--
14. 职业病危害项目申报	符合	--
15. 职业病危害防治经费	符合	--
16. 职业病防治规划及实施情况	符合	--

职业病危害控制措施的建议：

职业卫生管理制度及档案。用人单位应建全用人单位职业健康监护档案及劳动者职业健康监护档案，及时更新职业卫生管理制度及职业卫生管理档案内容，妥善保管相关资料，并落实职业卫生管理制度。

建筑卫生学。建议用人单位更换或增加中控室的照明设施，使场所照度满足相关要求。

职业健康监护。建议用人单位按照《用人单位职业健康监督管理办法》、《职业健康监护技术规范》等有关规定，定期组织上岗前、在岗期间、在离岗时的职业健康检查，费用由用人单位承担，针对检查结果需要复查人员及时安排复查，并将检查结果及时、如实以书面形式告知劳动者。并加强职业健康监护档案的管理，妥善保管职业健康监护相关资料。

警示标识。应当在工作场所入口处及产生职业病危害的作业岗位或设备附近的醒目位置设置警示标识。警示标识应至少每半年检查维护1次，并形成记录存档。

针对措施，应尽快整改落实，并将整改情况同评价报告结果一并存入本单位职业卫生档案中备查。

四、影像资料

1、现场调查



2、现场采样

