

# 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	河南省松光民爆器材股份有限公司				
建设单位（用人单位）地址	河南省郑州荥阳市乔楼乡陈沟，	建设单位（用人单位）联系人	李世功		
项目名称	河南省松光民爆器材股份有限公司职业病危害因素检测				
项目简介	用人单位建于 1958 年，占地面积 313.5 亩，现有粉状乳化炸药、膨化炸药、膏状乳化炸药三条先进的自动化连续化硝酸铵炸药生产线，年生产硝酸铵炸药 34000 多吨。公司拥有职工 208 人，其中管理、销售、仓库、后勤及其他辅助人员 106 人，生产人员 102 人。				
项目组人员	王艳娇、贾鹏凯、郑雪东				
现场调查人员	王艳娇、贾鹏凯	调查时间	2023.12.2	建设单位（用人单位）陪同人员	梁少伟
现场采样、检测人员	王艳娇、乔金轲	现场采样、检测时间	2023.12.7	建设单位（用人单位）陪同人员	梁少伟
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>(1) 用人单位工作场所产生的或存在的主要职业病危害因素有：粉尘、氨、二氧化氮、噪声、高温。</p> <p>(2) 各工种接触粉尘、氨、二氧化氮、噪声浓度/强度符合职业接触限值要求。</p>				
评价结论与建议	<p>建议：(1) 改善粉乳车间木粉、滑石粉投料处排风除尘设施的效果，尽量降低工作场所粉尘浓度。加强职业病防护设施和应急救援设施的维护保养，保证其状态良好。</p> <p>(2) 加强防护用品使用的监督管理，确保工人按要求佩戴防护用品；对于失效的防护用品，及时更换。</p> <p>(3) 用人单位行业分类属于“C 制造业—C26 化学原料和化学制品制造业—C267 炸药、火工及焰火产品制造”，为职业病危害风险分类“严重”的用人单位。用人单位应委托职业卫生技术服务机构每年至少开展一次职业病危害因素检测工作，每三年至少进行一次职业病危害现状评价，并及时进行职业病危害申报。</p> <p>(4) 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》（国家卫生健康委员会令[2020]第 5 号）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、职业病危害警示与告知、职业卫生培训等职业病防治工作。</p>				
技术审查专家组评审意见	不涉及				