

南阳嘉和矿业有限公司工作场所职业病危害因素检测报告

项目名称	南阳嘉和矿业有限公司工作场所职业病危害因素检测报告		
用人单位名称	南阳嘉和矿业有限公司		
项目地址	方城县小史店镇张行庄		
用人单位简介	<p>南阳嘉和矿业有限公司占地 68 亩，建筑面积约 8638.5 平方米，年处理原矿 120 万吨，产品为铁精矿，可年产铁精粉 30 万吨，矿石部分来自方城县张行庄铁矿，剩余部分外购，项目不设尾矿库，尾矿作为砂石料全部综合利用。</p>		
项目负责人	邓总		
现场调查人	***、**	用人单位陪同人员	***
现场采样、检测人员	***、**	现场采样、检测时间	2020 年 11 月 9 日
用人单位存在的职业病危害因素及检测结果	<p>1、用人单位存在的主要职业病危害因素： 粉尘、游离二氧化硅、噪声</p> <p>2、职业病危害因素检测结果： 粉尘检测结果：用人单位各检测点粉尘浓度检测结果均符合国家职业接触限值要求。 定点噪声测量结果识别了噪声强度高设备与作业地点，均未超过职业接触限值。</p>		
建议	<p>(1) 定期开展职业卫生相关知识培训，提高工人的防护意识，并监督作业人员在操作过程中正确佩戴防护用具。</p> <p>(2) 个人职业病防护用品定期及时更换，并确保其效果处于正常状态，并建议对就业人员进行严格的健康检查，及时发现问题。</p> <p>(3) 定期对工作场所空气中职业病危害因素进行检测，对检测不合格的工作场所及时治理，从根本上保护劳动者健康。</p>		
技术审查专家组建议	/		