

## 职业卫生评价项目信息网上公开

公示时间：2022 年 4 月 23 日

<b>建设单位 (用人单位)名称</b>	郑州天一光电科技材料有限公司		<b>联系人</b>	王超
<b>地理位置</b>	郑州市上街区科学大道 1105 号			
<b>项目名称</b>	郑州天一光电科技材料有限公司年产 3000 吨特种氧化铝粉、年产 1.2 万吨氧化铝粉、1.8 万吨石英粉生产线项目职业病危害控制效果评价			
<b>项目简介</b>	郑州天一光电科技材料有限公司年产 3000 吨特种氧化铝粉项目总投资 4000 万元，郑州天一光电科技材料有限公司年产 1.2 万吨氧化铝粉生产线项目总投资 8895 万元。			
<b>项目负责人</b>	王伟超			
<b>现场调查人</b>	王伟超、杨淑娟			
<b>现场调查时间</b>	2022.2.7	<b>用人单位陪同人</b>	王超	
<b>现场采样、检测人</b>	王伟超、李保卫、李排、王明辉			
<b>采样、检测时间</b>	2022.2.9~2022.2.11	<b>用人单位陪同人</b>	王超	
<b>报告完成日期</b>	2022.4.11			
<b>建设项目(用人单位)存在的职业病危害因素及检测结果</b>	<p><b>存在的职业病危害因素：</b> 氧化铝粉尘、草酸、噪声。</p> <p><b>检测结果：</b> 作业人员接触的职业病危害因素浓度/强度均不超过职业接触限值。</p>			
<b>评价结论与建议</b>	<p><b>评价结论：</b> 建设项目职业病防护设施合理有效。</p> <p><b>建议：</b></p> <p>(1) 加强各噪声设备的维护与保养，如主轴轴承及减速器输出轴端的轴承应定期更换或补充润滑脂；空压机运行时应关闭好空压机外罩、保证罩内敷设的吸声材料能起到降噪的作用，同时特别要加强空压机的日常维护保养工作。</p> <p>(2) 加强对个人使用的职业病防护用品佩戴的监督，在粉尘、噪声等存在职业病危害的作业场所作业时，必须正确佩戴个人使用的职业病防护用品。</p> <p>(3) 用人单位应结合本单位的实际情况，充分利用公告栏、培训、警示标识和条幅等途径或方式宣传职业病防治的重要性，提高工人的自我保护意识。</p>			
<b>技术审查专家组 评审意见</b>	<p>(1) 完善各类职业卫生档案的内容分类建档；</p> <p>(2) 完善工作场所职业病危害公告栏和警示标识的设置；</p> <p>(3) 完善积尘的清理方式；</p> <p>(4) 完善职业病危害的合同告知书；</p>			

现场影像资料

