

# 浙江锦康检测科技有限公司

受控编号 ZJK-JL-491

生效日期 2023-03-01

## 职业卫生检测与评价报告网上公开表

项目名称	天台中台机械股份有限公司年产5万台（套）数控机床配件技改项目职业病危害控制效果评价报告	项目编号	ZJK-PJ-20250 39
用人单位名称	天台中台机械股份有限公司	评价类别	控制效果评价
用人单位地址	台州市天台县白鹤镇康安路10号	联系人	范顺桂
评价单位	浙江锦康检测科技有限公司		
项目编制人	倪晓钊	项目审核人	李志豪
项目负责人	王健垚	项目签发人	金程耀
现场调查人员	倪晓钊、赵豪		
调查时间	2026年01月15号	用人单位陪同人	范顺桂
检查范围	生产车间		
可能存在的职业病危害因素	其他粉尘（金属烟）、锰及其无机化合物(按MnO <sub>2</sub> 计)、一氧化碳、甲醛、酚、高温、噪声、苯乙烯、氨、矽尘、乙酸乙酯、砂轮磨尘		
采样、检测人员	倪晓钊、赵豪		
采样、检测时间	2026. 01. 29、2026. 01. 30、 2026. 01. 31	用人单位陪同人	范顺桂

# 浙江锦康检测科技有限公司

受控编号 ZJK-JL-491

生效日期 2023-03-01

## 评审结果

### 一、评审意见

1. 《控评报告》内容符合职业病防治有关法律、法规、规章和标准的要求
2. 《控评报告》对该项目概况清晰，可能产生职业病危害因素的工作场所、工艺设备、原辅材料等描述正确
3. 《控评报告》对该项目职业病防护设施设计执行情况分析基本全面
4. 《控评报告》对该项目职业病防护设施检测和运行情况的分析清晰
5. 《控评报告》对建设项目工作场所职业病危害因素检测结果分析与评价正确，符合法律、法规和相关标准要求
6. 《控评报告》对建设项目运行过程中产生的职业病危害因素，以及对劳动者健康危害程度分析、评价基本正确
7. 《控评报告》对建设单位职业病危害防治管理措施（管理机构的设置、管理人员的配置及职业卫生管理制度的建立情况）分析、评价基本正确，设置基本合理，基本满足相关要求
8. 《控评报告》对建设单位的职业健康监护状况进行分析、评价，对存在的问题提出了改进建议
9. 《控评报告》对职业病危害事故应急救援和控制措施分析、评价，提出的建议能满足要求
10. 《控评报告》对该建设项目正常生产后的建设项目职业病防治效果进行了预期分析、评价
11. 《控评报告》对建设项目职业病危害防护补充措施及建议合理、可行
12. 《控评报告》的评价结论，明确了建设项目的职业病危害风险类别，以及采取控制效果评价报告所提对策建议后，职业病防护设施和防护措施符合职业病防治有关法律、法规、规章和标准的要求。

	<p>二、修改建议</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1、细化本项目背景资料描述；</li> <li>2、 补充本项目局部岗位高温职业病危害防护措施和应急救援措施分析；</li> <li>3、补充本项目噪声超标原因分析及采取的职业病防护措施分析；</li> <li>4、针对专家提出的其他意见进行修改。</li> </ol> <p>三、审查结论</p> <p>评审组同意该《控评报告》根据评审组的意见和建议修改完善后，经评审组组长确认予以通过。</p>		
<p>报告时间</p>	<p>2026 年 04月02日</p>		
<p>评审专家</p>	<p>尹月英、陈霞、陈安斌</p>	<p>评审时间</p>	<p>2026. 03. 05</p>