## 职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	常熟东威科技有限公司"新建年产180台工业自动控制系统装置(高端表面处理装置)项目" 职业病危害控制效果评价报告书			
项目性质	■新建 □改建 □扩建□技术改造 □技术引进□已建			
项目地理位 置	江苏省苏州市常熟市常福街道柳州路96号			
行业类别	C4011工业自动控制系统装置制造	注册资本	100000万元	
占地面积	/	岗位定员	30	
评价单位	江苏泰洁检测技术股份有限公司			
报告编号	泰洁职评(2025)0123号			
评价类别	□预评价 ■控效评价 □现状评价			
项目概况	常熟东威科技有限公司(以下简称"建设单位")于 2022 年 08 月 04 日在常熟市行政审批局注册成立,注册资本 40500 万人民币,注册地址位于江苏省苏州市常熟市常福街道柳州路 96 号。公司主要从事一般项目:通用设备制造(不含特种设备制造);专用设备制造(不含许可类专业设备制造);通用设备修理;专用设备修理;普通机械设备安装服务;机械设备销售;电子、机械设备维护(不含特种设备);技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广;机械设备研发;软件开发;货物进出口;技术进出口;进出口代理(除依法须经批准的项目外,凭营业执照依法自主开展经营活动)为满足市场的需求,建设单位投资100000万元,批租江苏省苏州市常熟市常福街道柳州路96号土地约100亩,建造厂房及配套用房约130000平方米,购置相关设备。该项目已于2022年09月01日取得常熟市行政审批局的江苏省投资项目备案证(备案证号:常行审投备[2022]1296号)。2023年10月完成了职业病危害预评价报告,并通过评审,2023年11月完成职业病防护设施设计专篇,并通过评审。建设项目于2025年1月15日投入试运行,试运行情况良好。生产工艺不涉及熔炼、铸造,生产设备不包含中频炉、工频炉。建设项目于2023年8月29日开始建设,厂房设计单位为苏州越城建筑设计有限公司,厂房勘察单位为常熟市规划建筑设计研究院有限责任公司,施工单位为江苏汇丰建筑安装工程有限公司,监理单位为昆山市建工工程咨询管理有限公司,工程质量监督机构为常熟市建设工程质量监督站。项目于2025年01月15日投入试运行,试运行情况良好。 为确保建设项目职业病危害防护设施与主体工程实现同时设计、同时施工、同时投产使用,根据《中华人民共和国职业病防治法》、《建设项目职业病防护设施"三同时"监督管理办法》和《工作场所职业卫生管理规定》的相关规定,建设单位委托本机构,对其新建的年产180台工业自动控制系统装置(高端表面处理装置)项目(以下简称"建设项目")进行职业病危害控制效果评价。			
主要职业病 危害因素	化学因素: 氮氧化物、臭氧、锰及其无机化合物、二氧化碳、一氧化碳、氯化氢、甲醛; 粉尘: 铁及其化合物粉尘、砂轮磨尘、电焊烟尘、聚丙烯粉尘、PVC粉尘; 物理因素: 噪声、激光辐射、手传振动、电焊弧光、高温。			

## 江苏泰洁检测技术股份有限公司

TJJC-04-39-02 修订:第0次修订 启用日期:2021-2-1

职业病危害 风险分类		■一般  □	严重
评价报告结论	根据职业卫生现场调查、工程分析、工作场所职业病危害因素检测结果、健康监护等资料,从职业卫生角度综合分析,用人单位已采取的职业病危害防护措施具备一定的防护效果,但仍有不足,用人单位应完善本报告中提出的控制职业病危害的意见和建议,将各项职业病防护措施落实到位,使之能够满足国家及地方对职业病防治方面的法律、法规、技术规范等的要求。		
自评审专家	赵伟、颜永前、薛伟	评审时间	2025.9.18
评审结论		☑通过   □	]不通过