



职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	常熟市新阳无纺设备有限公司智能化非织造成套装备生产项目		
项目性质	<input checked="" type="checkbox"/> 新建 <input type="checkbox"/> 改建 <input type="checkbox"/> 扩建 <input type="checkbox"/> 技术改造 <input type="checkbox"/> 技术引进 <input type="checkbox"/> 已建		
项目地理位置	江苏省苏州市常熟市支塘镇思成路 11 号		
行业类别	[C3551]纺织专用设备制造	投资金额	10000 万元
占地面积	12956m ²	岗位定员	55 人（含外包人员 5 人）
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（2022）0259 号		
评价类别	<input type="checkbox"/> 预评价 <input checked="" type="checkbox"/> 控效评价 <input type="checkbox"/> 现状评价		
项目概况	<p>常熟市新阳无纺设备有限公司（以下简称：建设单位）成立于 2019 年 3 月 11 日，注册地址位于常熟市支塘镇。公司经营范围为：无纺设备及无纺制品制造、加工、销售；化纤销售。</p> <p>为了满足市场需求，建设单位决定投资 10000 万元在常熟市支塘镇工业园区思成路以北、204 国道以西建设年产 30 套智能化非织造成套装备项目。</p> <p>于 2020 年 1 月 10 日取得了常熟市行政审批局的备案（备案证号：常行审投备【2020】55 号）。根据《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017）（2019 年修改版），建设项目行业分类为：[C3551]纺织专用设备制造。常熟市新阳无纺设备有限公司智能化非织造成套装备生产项目职业病防护设施设计专篇已经通过了专家评审，修改后的材料经专家组长确认。</p> <p>《建设项目职业病防护设施“三同时”监督管理办法》（安监总局令第 90 号）第二十四条的规定：“建设项目在竣工验收前或者试运行期间，建设单位应当进行职业病危害控制效果评价，编制评价报告。”</p> <p>受建设单位的委托，江苏泰洁检测技术股份有限公司（以下简称：本机构）承担了建设项目的职业病危害控制效果评价工作，并根据收集的相关资料以及现场调查、勘察、检测的结果，编制了《常熟市新阳无纺设备有限公司新建智能化非织造成套装备生产项目职业病危害控制效果评价报告书》。</p>		



主要职业病危害因素	化学因素： 电焊烟尘、氮氧化物、臭氧、一氧化碳、锰及其化合物、砂轮磨尘、其他粉尘、苯乙烯 物理因素： 噪声、电焊弧光、工频电场		
职业病危害风险分类	<input type="checkbox"/> 一般 <input checked="" type="checkbox"/> 严重		
评价报告结论	建设项目执行了我国职业卫生相关法律法规、规范标准，针对职业病危害因素采取了相应的职业病危害防护设施和措施，防护效果良好，工作场所的职业病危害因素的浓度（或强度）能够满足国家卫生标准的要求。 总体来说，建设项目满足国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求，具备职业病防护设施竣工验收条件。		
自评审专家	陈阳、雷朝晖、赵伟、迟忠东、 严永前	评审时间	2022.11.10
评审结论	<input checked="" type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过		