



职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	江苏欣捷纺织科技有限责任公司职业病危害现状评价报告书		
项目性质	<input 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 checked="" type="checkbox"/> 已建		
项目地理位置	启东市生命健康产业园滨江路 108 号		
行业类别	“纺织业”中的“棉纺织及印染精加工”	投资金额	/
占地面积	40 亩	岗位定员	146 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）0135 号		
评价类别	<input type="checkbox"/> 预评价 <input type="checkbox"/> 控效评价 <input checked="" type="checkbox"/> 现状评价		
项目概况	<p>江苏欣捷纺织科技有限责任公司（以下简称“用人单位”）成立于 1995 年 10 月 12 日，注册资本 4330 万元，位于启东市生命健康产业园滨江路 108 号，占地面积 40 亩。</p> <p>用人单位原位于启东市北新镇，于 2018 年迁入启东市生命健康产业园，搬迁技改项目于 2014 年 9 月 11 日经江苏省经济和信息化委员会备案（备案号：3200001404116），并于 2018 年 11 月完成了职业卫生“三同时”工作。用人单位现有生产规模为：年产 7500 万米衬布（含对外加工），包括 3000 万米粉点衬布、4500 万米双点衬布。</p> <p>用人单位属于棉纺织及印染精加工业，职业病危害风险为严重。根据《中华人民共和国职业病防治法》、《工作场所职业卫生管理规定》等法律、法规、规章的规定：职业病危害严重的用人单位，应当委托具有相应资质的职业卫生技术服务机构，每三年至少进行一次职业病危害现状评价。用人单位上一次职业病危害评价距今已有 3 年，受用人单位委托，江苏泰洁检测技术股份有限公司（以下简称“本机构”）对用人单位的主要生产设施、配套的辅助设施进行职业病危害现状评价工作。为保证现状评价工作顺利进行，评价组根据职业病危害现状评价程序进行现场调查，并对职业病危害因素进行现场检测，经定性、定量分析，完成用人单位职业病危害现状评价工作。</p>		
主要职业病危害因素	棉尘、染料粉尘、聚乙烯粉尘、精练酶粉尘、其他粉尘、氢氧化钠、过氧化氢、柠檬酸、碳酸钠、丙烯酸、一氧化碳、二氧化碳、聚合氯化铝铁、甲醛、噪声、高温、高湿		
职业病危害风险分类	<input checked="" type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 严重		



评价报告结论	根据工程分析、职业卫生调查、职业病危害因素检测、健康监护等资料综合分析，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，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，将工作场所职业病危害因素的浓度（或强度）控制在国家规定的接触限值范围内，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	/	评审时间	/
评审结论	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过		