



职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	江苏帝豪木业制造有限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	江苏省南通市如皋市九华镇九华居委会 14 组		
行业类别	家具制造业-木质家具制造	投资金额	500 万元
占地面积	7000m ²	岗位定员	59
评价单位	江苏泰洁检测技术股份有限公司		
报告编号	2021-0198		
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>江苏帝豪木业制造有限公司（以下简称：用人单位）成立于 2011 年 4 月，原址位于如皋市九华镇江平路 58 号，于 2013 年 6 月搬迁至如皋市九华镇九华居委会 14 组，占地面积 7000m²，是一家实木复合门、家具、复合门、木饰面等产品专业生产加工的有限责任公司，用人单位现有产品生产规模为年产木质门、木槛、窗及框架、木制家具 4000 套和木质工艺品、木制装饰品 2000 套。</p> <p>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、规章中规定：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，每年至少进行一次职业病危害因素检测；每三年至少进行一次职业病危害现状评价，用人单位自 2015 年进行职业病危害现状评价后，未再进行职业病危害现状评价，为规范职业卫生管理工作，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）进行职业病危害现状评价。</p> <p>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	<p>(1) 生产性粉尘：木粉尘、其他粉尘</p> <p>(2) 化学毒物：醇酸树脂、聚氨酯树脂、醋酸正丁酯、甲苯二异氰酸酯、环己酮、二甲苯、三甲苯、甲苯、二甲苯、乙苯、二丙二醇丁醚、二丙二醇甲醚、环己酮、聚乙酸乙烯酯</p> <p>(3) 物理因素：噪声</p>		



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	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，但仍然存在一定的不足之处，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	/	评审时间	/
评审结论	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过		