



职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	南通能杨电动工具有限公司职业病危害现状评价		
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	启东市天汾科技五金工业园		
行业类别	风动和电动工具制造（C3465）	投资金额	/
占地面积	约 6000m ²	岗位定员	86 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）0147 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>南通能杨电动工具有限公司（以下简称“用人单位”）成立于 2005 年 11 月 17 日，注册资本 300 万元整，位于启东市天汾科技五金工业园，法定代表人李炳林。经营范围为：电动工具、手动工具、机电工具及其零配件制造、销售。</p> <p>用人单位自成立以来，主要从事电动工具、手动工具、机电工具及其零配件的生产加工，目前生产规模为年产冲压件 3500t，型材切割机 5000 台，绝缘片 30t，铁风叶 100t。</p> <p>用人单位行业分类为“风动和电动工具制造(C3465)”，职业病危害风险分类属于“严重”。根据《工作场所职业卫生管理规定》“第二十条：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。”据此，用人单位于 2021 年 4 月委托江苏泰洁检测技术股份有限公司（以下简称：本机构）对其现有的生产设施及辅助设施进行首次职业病危害现状评价，本机构在评价期间数次进行现场调查，收集资料，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《南通能杨电动工具有限公司职业病危害现状评价报告书》。</p>		
主要职业病危害因素	<p>用人单位的主要职业病危害因素为：</p> <p>生产性粉尘：电焊烟尘、其他粉尘、环氧树脂粉尘；</p> <p>化学毒物：锰及其化合物、铜烟；</p>		



	物理因素：噪声、高温、电焊弧光。		
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	用人单位应参考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		