



## 职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	南通通州东大机械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	江苏省南通市通州区平东工业园区西环路 18 号		
行业类别	“金属制品业”中的“金属结构制造”（C3311）	投资金额	/
占地面积	约 26666.8m <sup>2</sup>	岗位定员	105 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（2023）0107 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>南通通州东大机械有限公司（以下简称“用人单位”）成立于 2004 年 3 月 25 日，注册地址为江苏省南通市通州区平东工业园区西环路 18 号，注册资本为 128 万元整，经营范围：机械设备、包装机械、电器箱柜、不锈钢制品、钣金、五金冷作制造、加工、销售及自营进出口；道路普通货运（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）。</p> <p>用人单位行业类别为“金属制品业”中“金属结构制造”（C3311），生产过程存在：毒物、噪声等职业病危害因素，综合判定，用人单位职业病危害风险为“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；检测、评价结果应当存入本单位职业卫生档案，并向卫生健康主管部门报告和劳动者公布。用人单位于 2023 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”）对其进行首次职业病危害现状评价。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	用人单位的主要职业病危害因素为：塑粉粉尘、其他粉尘、电焊烟尘、砂轮磨尘、二氧化碳、铬及其无机化合物、镍及其无机化合物、锰及其无机化合物、一氧化碳、氮氧化物、臭氧、激光辐射、噪声、电焊弧光、手传振动、高温。		
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	通过职业病危害和职业卫生管理的定性分析，可以认为，用人单位采取了可行的职业病危害防护措施，职业病危害得到了一定的控制，但仍有不足，用人单位可以参照本报告提出的建议，继续改进完善职业病防治相关不足之处，使之能够满足国家和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		