



## 职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	日伸精密部件（南通）有限公司年产 300 万套混合动力汽车连接件建设项目		
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	苏通科技产业园江广路 70 号		
行业类别	汽车零部件及配件制造 (C3670)	投资金额	2800 万元
占地面积	5000m <sup>2</sup>	岗位定员	51 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）0038 号		
评价类别	<input checked="" type="checkbox"/> 预评价 <input type="checkbox"/> 控效评价 <input type="checkbox"/> 现状评价		
项目概况	<p>日伸精密部件（南通）有限公司（以下简称：建设单位）成立于 2019 年 2 月 19 日，注册资本 210 万美元，法定代表人为若山惠，注册地址南通市开发区苏通科技产业园江成路 1088 号，经营范围为生产精冲模、精密型腔模、模具标准件、五金制品、电子检测设备、电子控制设备、电子收款设备，销售本公司自产产品并提供维修保养的售后服务等。为满足市场需求，建设单位拟投资 2800 万元租用苏通科技产业园区江广路 70 号佳通工业园 19 和 20 栋厂房（项目备案证上的 16 和 17 栋为建筑编号，实际就是建设单位所租用的 19 和 20 栋厂房），总建筑面积约 5000 平方米，购置冷轧板等主要原辅材料，采用高速精密冲压等主要工艺流程，添置高速精密冲压设备、脱脂洗净机等主要生产设备，开展年产 300 万套混合动力汽车电池连接件建设项目（以下简称：建设项目）。建设项目已于 2019 年 7 月 9 日向江苏省南通市苏通科技产业园区行政审批局备案（备案证号：苏通行政发[2019]46 号，项目代码：2019-320693-36-03-537334）。</p> <p>为确保建设项目的职业卫生防护设施与主体工程实现同时设计、同时施工、同时投产使用，根据《中华人民共和国职业病防治法》、《建设项目职业病防护设施“三同时”监督管理办法》的相关规定，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）对日伸精密部件（南通）有限公司年产 300 万套混合动力汽车电池连接件建设项目进行职业病危害预评价，并编制本评价报告书。</p>		



主要职业病危害因素	正癸烷、噪声		
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	建设项目应认真落实本报告拟采取的职业病防护措施、补充措施及建议，根据工程分析和职业卫生调查，结合危害程度分析和风险评估，综合分析，建设项目能够满足国家和地方对职业病防治方面的法律、法规、标准的要求，在投产运行后职业病危害是可以预防和控制的，建设可行。		
自评审专家	卞力锋、陈卫峰、金国江、康海军、顾志峰	评审时间	2022.3.7
评审结论	<input checked="" type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过		