



## 职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	南通德茂模具科技有限公司年产 320 套汽车精密模具，19400 万片新能源电池精密结构件、汽车飞轮和支架零部件、3C 产品端子和屏蔽罩等零部件生产项目		
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	南通市苏锡通科技产业园香樟路 55 号		
行业类别	专业设备制造业-化工、木材、非金属加工专用设备制造-模具制造（C3525）	投资金额	15000 万元
占地面积	18093m <sup>2</sup>	岗位定员	109
评价单位	江苏泰洁检测技术股份有限公司		
报告编号	2023-0021		
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>南通德茂模具科技有限公司（以下简称：<b>建设单位</b>）成立于 2018 年 10 月 17 日，注册地位于南通苏锡通科技产业园区香樟路 55 号，法定代表人为倪金炉，主要从事模具及配件、精密冲压配件、汽车摩托车配件、精密仪器仪表及配件、自动化设备、橡胶制品、塑料制品的研发、设计、生产、销售。</p> <p>由于市场行情变化，建设单位拟投资 15000 万元，在南通苏锡通科技产业园区香樟路 55 号新建厂房和辅助生产设施，购入生产设备 199 台（套），建设年产 320 套汽车精密模具，19400 万片新能源电池精密结构件、汽车飞轮和支架零部件、3C 产品端子和屏蔽罩等零部件生产项目（以下简称：<b>建设项目</b>），项目建成后，形成年产 320 套汽车精密模具，19400 万片新能源电池精密结构件、汽车飞轮和支架零部件、3C 产品端子和屏蔽罩等零部件的生产能力。</p> <p>建设项目于 2022 年 10 月 12 日取得江苏南通苏锡通科技产业园区行政审批局签发的江苏省投资项目备案证，备案证号：苏锡通行审备（2022）80 号。</p> <p>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》等法律、法规、规章规定，江苏泰洁检测技术股份有限公司（以下简称“<b>本机构</b>”）受建设单位委托，对建设单位年产 320 套汽车精密模具，19400 万片新能源电池精密结构件、汽车飞轮和支架零部件、3C 产品端子和屏蔽罩等零部件生产项目进行职业病危害预评价，并编制本评价报告。</p>		



主要职业病危害因素	铁及其化合物粉尘、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	<p>建设项目在可行性研究阶段执行了我国职业卫生方面的法律、法规和标准，针对可能产生的职业病危害，提出了相应的防护措施。通过综合分析和评估，建设项目应能够将工作场所的职业病危害进行有效控制。</p> <p>总体来说，建设项目能够满足国家和地方对职业病防治的有关要求。从职业病危害防护角度考虑，建设项目的建设是可行的。</p>		
自评审专家	卞力锋、顾志锋、陈卫峰、尤建莲、康海军	评审时间	2023.2.18
评审结论	<input checked="" type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过		