



## 职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	南通海泰科特精密材料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	如皋市搬经镇顺帆路 35 号		
行业类别	汽车制造业-汽车零部件及配件制造 (C3670)	投资金额	4600 万元整
占地面积	东厂区 19580.00m <sup>2</sup> , 西厂区 24933.65m <sup>2</sup>	岗位定员	278 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 (2024) 0204 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>南通海泰科特精密材料有限公司 (以下简称: 用人单位) 成立于 2006 年 03 月 07 日, 注册资本为 4600 万元整, 法人代表为杨如生, 位于如皋市搬经镇顺帆路 35 号。用人单位现有东厂区和西厂区两个厂区, 东厂区主要以物流、仓储、备料为主, 西厂区为主要的生产、办公场所。东厂区占地面积为 19580.00m<sup>2</sup>, 西厂区占地面积为 24933.65m<sup>2</sup>。用人单位经营范围为: 涡轮叶轮、压气机叶轮、汽车机械配件、工程机械铸件、机电产品零配件、模具、微电机生产、销售; 自营和代理各类商品及技术的进出口业务。用人单位目前产能为年产涡轮 800 万件, 结构件 1800 万件。</p> <p>用人单位的行业类别属于“汽车制造业-汽车零部件及配件制造 (C3670)”, 职业病危害风险类别为“严重”。根据卫健委 5 号令的要求: “职业病危害严重的用人单位, 每三年至少进行一次职业病危害现状评价。” 用人单位于 2020 年 4 月委托江苏泰洁检测技术有限公司 (以下简称: 本机构) 对其现有项目进行了职业病危害现状评价, 距今已满四年, 因此, 为进一步规范职业卫生日常管理, 用人单位于 2024 年 6 月委托本机构再次对其现有项目进行职业病危害现状评价。</p> <p>为保证本次评价工作顺利进行, 评价组根据职业病危害现状评价程序, 数次进行了现场调查, 结合用人单位 2022 年~2024 年的职业病危害因素检测结果, 经定性、定量分析, 编制了《南通海泰科特精密材料有限公司职业病危害现状评价报告书》, 完成职业病</p>		



	危害现状评价工作。		
主要职业病危害因素	①化学因素类：镍及其化合物、石蜡烟、石油加氢轻馏分、二（2-乙基己基）磺化丁二酸钠、铅及其化合物、石油醚、乙二醇、精制石油醚、钼及其化合物、正构烷烃类碳氢化合物、荧光粉、二乙醇胺、氢氧化钠、聚合硫酸铁； ②粉尘类：金属粉尘、氧化铝粉尘、二氧化钛粉尘、二氧化硅粉尘、矽尘； ③物理因素类：噪声、高温、紫外辐射。		
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，但仍有不足，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		