



## 职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	创斯达科技集团（中国）有限责任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	江苏省南通高新技术产业开发区金通大道 1888 号		
行业类别	金属制品业-砖瓦、安全、消防用金属制品制造（C3353）	投资金额	/
占地面积	103765m <sup>2</sup>	岗位定员	1058 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（2021）0157 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>创斯达科技集团（中国）有限责任公司（以下简称：<b>用人单位</b>）是创斯达集团旗下位于南通的子公司，原名创斯达（南通）机电有限公司，成立于 2005 年 01 月 26 日，因业务需要，于 2014 年 2 月 17 日更名为创斯达科技集团（中国）有限责任公司，注册资本为 3716 万美元，厂址位于江苏省南通高新技术产业开发区金通大道 1888 号，占地面积 103762m<sup>2</sup>，主要经营研发、制造安防设备、保险柜、自动柜员机、ATM 机、银行终端设备、自动售票机和终端设备、园林机械、测试仪、航空零部件、车内节能无机变速器及相关机电产品；销售自产产品并提供相关的售后服务。目前主要生产能力和 60000t/a 枪柜、30000t/a 保险柜和 1000/a 台钣金柜。</p> <p>用人单位在生产过程中存在粉尘、噪声、高温等职业病危害因素，行业类别为“金属制品业”中的“安全、消防用金属制品制造”，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》（卫健委 5 号令，2021 年）第二十条的要求：职业病危</p>		



	<p>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。</p> <p>用人单位自 2005 年投产运行以来未进行过职业卫生相关评价，为规范开展职业病防治工作，用人单位委托江苏泰洁检测技术股份有限公司（以下简称“<b>本机构</b>”）对其现有的生产设施及公辅设施进行职业病危害现状评价。为保证现状评价工作的顺利进行，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	<p>用人单位的主要职业病危害因素为：苯乙烯、1-乙基-2-吡咯烷酮、过氧化苯甲酰、邻苯二甲酸二甲酯、乙二醇、锰及其化合物、水性环氧树脂、水性丙烯酸树脂、水性异氰酸酯树脂、水性聚酰胺树脂、其他粉尘、电焊烟尘、砂轮磨尘、石膏粉尘、木粉尘、矽尘、聚氨酯树脂粉尘、噪声、高温、手传振动、电焊弧光。</p>		
职业病危害风险分类	<p style="text-align: center;"><input type="checkbox"/>一般    <input checked="" type="checkbox"/>严重</p>		
评价报告结论	<p>根据工程分析、职业卫生调查、职业病危害因素检测、健康监护等资料综合分析，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，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，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。</p>		
自评审专家	/	评审时间	/
评审结论	<p style="text-align: center;"><input type="checkbox"/>通过    <input type="checkbox"/>不通过</p>		