



## 职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	南通安信机械科技有限公司电梯配件生产项目职业病危害预评价报告书		
项目性质	■新建 □改建 □扩建 □技术改造 □技术引进 □已建		
项目地理位置	江苏省如东县丰利镇陈葛庄村 1 组（枫发工业园区）		
行业类别	电梯、自动扶梯及升降机制造 C3435	投资金额	10800 万元
占地面积	16384m <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）0193 号		
评价类别	■预评价 □控效评价 □现状评价		
项目概况	<p>南通安信机械科技有限公司（以下简称：建设单位）成立于 2017 年 12 月 1 日，位于南通市如东县丰利镇陈葛庄村 1 组，是一家主要从事机械加工、电梯配件生产与销售的生产企业，具有丰富的电梯配件生产经验和稳定的经营市场，主要产品有电梯导轮、电梯吸气盖、电梯外压盖等，与部分电梯设备制造商建立了紧密的合作关系。建设单位拟投资 10800 万元人民币，新建铸造车间、综合车间及其配套设施，购置环保炉、粘土砂生产线、抛丸机、龙门加工中心等生产设备，新建电梯配件生产项目（以下简称：建设项目）。建设项目建成投产后，具备年产 15000 吨电梯配件的生产能力。建设项目已取得如东县行政审批局备案（东行审投[2018]92 号），备案文件产能为年产 2 万吨电梯配件，企业根据生产实际情况调整为年产 15000 吨电梯配件。</p> <p>建设项目在可行性研究阶段未进行职业病危害预评价，目前已建成并投入生产。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》和《工作场所职业卫生管理规定》的相关规定，建设单位现委托江苏泰洁检测技术股份有限公司（以下简称：本机构）对建设项目补做职业病危害预评价，按照相关的法律法规编制本预评价报告书。</p>		
主要职业病危害因素	锰及其化合物、氧化铁、氧化镁、一氧化碳、二氧化碳、二氧化硅、矽尘、其他粉尘、砂轮磨尘、噪声、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	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 and 控制的，建设可行。		
自评审专家	卞力锋、杨泽云、冒明建、贾建华、陈雪琴	评审时间	2022.9.30
评审结论	<input checked="" type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过		