



## 职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	江苏统联科技股份有限公司扩建不锈钢汽车零部件制品加工项目		
项目性质	<input type="checkbox"/> 新建 <input type="checkbox"/> 改建 <input checked="" 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	苏州市常熟高新技术产业开发区银环路 36 号		
行业类别	汽车零部件及配件制造 (C3670)	注册资金	扩建投资 2500 万元人民币
占地面积	21388.94 平方米	岗位定员	89 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)0085 号		
评价类别	<input type="checkbox"/> 预评价 <input checked="" type="checkbox"/> 控效评价 <input type="checkbox"/> 现状评价		
项目概况	<p>江苏统联科技股份有限公司(以下简称:建设单位)2017年3月31日在常熟市鑫统联钢管有限公司原址上注册成立,法人均为施利彪,原常熟市鑫统联钢管有限公司名下的生产项目及设备等现均已转移至江苏统联科技股份有限公司名下。</p> <p>建设单位地点为苏州市常熟高新技术产业开发区银环路 36 号,建筑面积为 21388.94 平方米,注册资金 6260 万元整,法人代表为施利彪,经营范围为金属制品、金属管路、金属模具、机械设备及配件、汽车零部件的研发、设计、制造、加工、销售;金属材料销售;项目投资;普通货运,从事货物及技术进出口业务,但国家限定公司经营或禁止进出口的商品及技术除外。</p> <p>由于产业扩大,建设单位投资扩建不锈钢汽车零部件制品加工项目,该项目于 2020 年 3 月 4 日取得了常熟市行政审批局的备案(备案证号:常行审投备【2020】191 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、法规的要求:建设项目在竣工验收前,建设单位应当进行职业病危害控制效果评价。建设单位委托江苏泰洁检测技术股份有限公司(以下简称:本机构)对江苏统联科技股份有限公司扩建不锈钢汽车零部件制品加工项目(以下简称:建设项目)进行职业病防护设施控制效果评价。</p>		
主要职业病危害因素	<p>生产性粉尘:电焊烟尘、金属粉尘;</p> <p>化学因素:锰及其无机化合物、臭氧、一氧化碳、氮氧化物、氨、碱性清洗剂、碳氢清洗剂;</p> <p>物理因素:噪声、激光辐射、电焊弧光。</p>		



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	建设项目执行了我国职业卫生相关法律法规、规范标准，针对职业病危害因素采取了相应的职业病危害防护设施和措施，防护效果良好，工作场所的职业病危害因素的浓度（或强度）能够满足国家卫生标准的要求。总体来说，建设项目满足国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求，具备职业病防护设施竣工验收条件。		
自评审专家	陈阳、赵伟、雷朝晖、颜永前、池忠东	评审时间	2022.4.11
评审结论	<input checked="" type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过		