



职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	广州安费诺电子有限公司通州分公司职业病危害现状评价报告		
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	南通市通州区金新街道碧华路 1199 号		
行业类别	计算机、通信和其他电子设备 制造业-通信系统设备制造 (C3921)	投资金额	/
占地面积	5187.71 平方米	岗位定员	367 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（2025）0232 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>广州安费诺电子有限公司成立于 2008 年 10 月 13 日，法定代表人为孙明，注册资本 100 万美元，地址位于广州市黄埔区科学城科汇四街 10 号 901 房（仅限办公）。经营范围为：经营范围包括销售本公司生产的产品（国家法律法规禁止经营的项目除外；涉及许可经营的产品需取得许可证后方可经营）；电子元件及组件制造；佣金代理；商品批发贸易（涉及外资准入特别管理规定和许可审批的商品除外）；电子产品设计服务；货物进出口（涉及外资准入特别管理规定和许可审批的商品除外）。</p> <p>广州安费诺电子有限公司为进一步适应市场需求，于 2020 年 10 月 16 日成立了广州安费诺电子有限公司通州分公司（以下简称：用人单位），营业场所为南通市通州区金新街道碧华路 1199 号，法定代表人为孙明，经营范围：一般项目：通信设备制造；电子元器件制造；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）。</p> <p>用人单位的现有项目在生产过程中存在粉尘、噪声、二氧化锡、甲基丙烯酸甲酯等职业病危害，行业类别为“计算机、通信和其他电子设备制造业-通信系统设备制造（C3921）”，用人单位职业病危害风险分类属于“一般”。受用人单位的委托，江苏泰洁检测技术股份有限公司（以下简称：本机构）承担了本次职业病危害现状评价工作。</p>		



主要职业病危害因素	用人单位的主要职业病危害因素为： 铜尘、氯化氢、铜烟、氯化锌烟、二氧化锡、甲基丙烯酸甲酯、白炭黑粉尘		
职业病危害风险分类	<input checked="" type="checkbox"/> 一般 <input type="checkbox"/> 严重		
评价报告结论	根据职业卫生调查、工程分析、工作场所职业病危害因素检测结果等资料，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，防护效果较好，用人单位应持续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）持续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。		
自评审专家	/	评审时间	/
评审结论	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过		