

评价机构	广东汇成检测技术股份有限公司	资质证号	APJ-（粤）-015
项目名称	广州市艾佛光通科技有限公司滤波器生产研发基地安全预评价报告		
委托单位	广州市艾佛光通科技有限公司		
项目类别	安全预评价报告		

项目简介：

广州市艾佛光通科技有限公司（以下简称“该公司”）成立于2020年01月06日，法定代表人：刘丹英，住所：广州市黄埔区瑞吉二街49号201房，统一社会信用代码：91440101MA5D3W6R0K，类型：其他有限责任公司。经营范围为：电子、通信与自动控制技术研究、开发；半导体分立器件制造；电子元件及组件制造；无源器件、有源通信设备、干线放大器、光通信器件、光模块的销售；电子元器件零售；信息电子技术服务；商品批发贸易（许可审批类商品除外）；货物进出口（专营专控商品除外）；技术进出口。（依法须经批准的项目，经相关部门批准后方可开展经营活动）。

该公司拟投资300000万元，在中新广州知识城新一代信息技术创新园，永九快速以东、科联东路以西、博华二路以北、博华三路以南地块建设滤波器生产研发基地（以下简称“该项目”）。项目性质：新建。建设内容：1号楼（厂房）（研发车间）、2号倒班楼、3号楼（厂房）、4号动力站、5号化学品库、6号特气站、7号库房、8号危废库等，用于生产滤波器晶圆片72000片/a。该项目已于2023年05月24日在广州市开发区行政审批局取得《广东省企业投资项目备案证》，项目代码：2208-440116-04-01-839937。

项目组长	谢雄英
项目组成人员	王斌、王建兵
报告审核人	潘杰
过程控制负责人	韩效栋
技术负责人	曹胜强
现场调查情况	查勘了该项目的周边环境情况

评价结论：

广州市艾佛光通科技有限公司滤波器生产研发基地的选址及总平面布置符合安全要求，工艺和设备方案可行，该公司应在后续项目设计、施工和试生产过程中全面落实本报告提出的相应安全对策措施及建议，做到建设项目安全设施的“三同时”，确保各项安全措施有效。

评价组认为广州市艾佛光通科技有限公司滤波器生产研发基地符合国家安全生产法律法规及相关安全标准、规范的要求，其安全程度是可以接受的，其风险程度是可控的，符合建设项目对安全条件的要求。

