## 职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	江苏澳东高新材料科技有限公司精密过滤纯净设备的研发、组装生产项目			
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	南通市崇川区幸福路 688 号			
行业类别	C3463 气体、液体分离及纯净 设备制造	投资金额	1800 万元	
占地面积	/	岗位定员	50 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)0188 号			
评价类别	□预评价 ☑控效评价 □现状评价			
项目概况	□顶评矿 ☑ 控效评价 □现状评价  江苏澳东高新材料科技有限公司(以下简称:建设单位)成立于 2023 年 03 月 29 日,注册地址位于江苏省南通市崇川区幸福路 688 号 2 幢,法定代表人:谭虹妹,注册资本:1800 万元整。经营范围:一般项目:新材料技术研发;机械设备研发;气体、液体分离及纯净设备制造;气体、液体分离及纯净设备制造;不境保护专用设备制售;技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广;技术进出口;货物进出口(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)。建设单位结合国内微孔滤膜过滤行业发展较好的行业背景,滤芯滤器等相关产品市场日益旺盛以及当前项目公司具备多方资源优势的情况下。投资1800 万元租用江苏爱浦克施电子科技有限公司现有 4#闲置厂房三层和四层(建筑面积近 5000m2),购置 600 型全自动折叠线、滤器自动装配线、全自动连续包装机等相关设备共计 100 台(套),建设项目全面达产后可形成 30万只折叠滤芯、80000万只针式过滤器、40万只吸管式净水器的组装生产能力。建设项目原计划建设 2 条 PES 滤膜生产线,自产 PES 滤膜(用于折叠滤芯、针式过滤器生产),由于市场和建设单位实际情况,暂未建设,目前使用的 PES 滤膜均为外购。建设项目产品广泛配套用于半导体 CMP 制成、CMOS 工艺、面板 CELL 工艺等集成电路领域,以及细胞培养基过滤、溶菌液过滤、制药及生物制剂过滤等生物医药领域。建设项目已于 2023 年 4 月 20 日取得南通市崇川区行政审批局出具的江苏省投资项目备案证,备案证号:崇川行审备(2023)133 号,2023 年 9 月委托江苏泰洁检测技术股份有限公司完成了职业病危害预评价,并通过专家评审;2024 年 3 月委托中北工程设计咨询有限公司完成了职业病防护设施设计专篇,并通过专家评审。			

	·				
	于 2025 年 5 月正式进入试运行阶段,试运行情况良好。				
	为确保建设项目职业病危害防护设施与主体工程实现同时设计、同时施工、				
	同时投产使用,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),				
	对建设项目进行职业病危害控制效果评价。。				
主要职业病危	柠檬酸、甲酸、异丙醇、乙醇				
害因素					
职业病危害风					
险分类	□一般 ☑严重				
评价报告结论	综上所述,建设项目投产运行后工作场所中劳动者接触的危害因素可控制				
	在国家规定的职业接触限值范围内,但职业健康检查情况完善不足。从职				
	业卫生角度分析,建设项目的职业病危害防护措施效果良好,能满足国家				
	和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求,具备职业病危害防护				
	设施竣工验收条件。				
自评审专家	卞力锋、顾志锋、陈卫峰、丁	评审时间	202511.12		
	正荣、尤建莲				
评审结论	■通过	□不通过			