



职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	上阳趋势科技（南通）有限公司环保过滤材料及智能过滤装备项目		
项目性质	<input checked="" 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 type="checkbox"/> 已建		
项目地理位置	江苏省南通市苏通科技产业园		
行业类别	气体、液体分离及纯净设备制造（C3463）	投资金额	25000 万元
占地面积	/	岗位定员	126 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（2024）0284 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>上阳趋势科技（南通）有限公司（以下简称：建设单位），注册地址为江苏省南通市苏锡通科技产业园区莫愁湖路 8 号，成立于 2017 年 12 月 11 日。注册资本 20000 万元，法定代表人韩勇。建设单位经营范围：流体过滤分离材料、流体过滤分离装备及相关系统产品研发、制造、技术转让、技术咨询、技术服务；核电、火力发电重点过滤装备、煤化工及石油化工领域重点过滤分离装备的研发及制造；工业清洁生产流程的研发；工业清洁工程、工业领域流体洁净度管理、产品洁净度管理、生产环境污染物管理、气体排放达标管理总承包服务；工业零排放工程、废水处理环保工程、饮用水工程、工业水处理工程、水环境管理工程的设计、施工、运营及工程总承包；工业数据管理服务；装备远程诊断数据管理服务。（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）。</p> <p>建设单位是由上海上阳流体科技有限公司独资成立的国内企业，上海公司主要从事流体分离专业领域的四技服务及流体过滤分离系统相关设备的制造、安装、销售、服务。根据市场需求，建设单位新建环保过滤材料及智能过滤设备项目（以下简称：建设项目），建设项目于 2018 年 3 月 17 日取得苏通科技产业园行政审批局的投资项目备案证（苏通行审备[2018]40 号）。</p> <p>建设单位按照《国民经济行业分类》和《建设项目职业病危害风险分类管理目录（2021</p>		



	<p>年版)》规定，建设项目属于“气体、液体分离及纯净设备制造(C3463)”，综合判定建设项目属于职业病危害“严重”的建设项目。</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)对上阳趋势科技(南通)有限公司环保过滤材料及智能过滤装备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、其他粉尘、砂轮磨尘；</p> <p>化学因素：二氧化碳、一氧化碳、氮氧化物、臭氧、锰及其化合物；</p> <p>物理因素：噪声、高温、电焊弧光、手传振动。</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	<p>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，综合分析，建设项目投产运行后在正常开启防护设施，并督促劳动者正确及时佩戴个体防护用品的前提下，工作场所各岗位实际接触的职业病危害因素的浓度(强度)可控制在国家规定的接触限值范围内，从职业卫生角度分析，建设项目职业病危害防护设施可行，具备职业病危害防护设施竣工验收条件。</p>		
自评审专家	卞力锋、金国江、邵良进、仲海洋、曹兴鹏	评审时间	2024.12.17
评审结论	<input checked="" type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过		