



职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	星源材质（南通）新材料科技有限公司 高性能锂离子电池湿法隔膜及涂覆隔膜（一期、二期）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	南通经济技术开发区和兴路以南、常兴路以北、竹林路以东、沈海高速以西地块		
行业类别	“橡胶和塑料制品业”中“塑料制品业”	投资金额	750000 万元
占地面积	/	岗位定员	1397 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（2021）0208 号		
评价类别	■预评价 □控效评价 □现状评价		
项目概况	<p>星源材质（南通）新材料科技有限公司（以下简称：建设单位）成立于 2021 年 6 月 18 日，法定代表人：刘守贵，注册资本：60000 万元整，注册地址：南通市开发区广州路 42 号 425 室，主要经营范围：许可项目：道路货物运输（不含危险货物）；货物进出口；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，具体经营项目已审核结果为准）一般项目：新材料技术研发；新材料技术推广服务；电池制造；塑料制品制造；塑料制品销售；软件开发（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>星源材质（南通）新材料科技有限公司是深圳市星源材质科技股份有限公司的全资子公司。</p> <p>深圳市星源材质科技股份有限公司是国内最早从事锂离子电池隔膜项目研发的企业之一；是全球极少数同时拥有干法和湿法工艺技术的专业隔膜制造企业。</p> <p>根据市场需求，建设单位拟投资 750000 万元，在南通经济技术开发区和兴路以南、常兴路以北、竹林路以东、沈海高速以西地块，新建高性能锂离子电池湿法隔膜及涂覆隔膜（一期、二期）项目（以下简称：本项目），本项目已于 2021 年 8 月 4 日取得南通市经济技术开发区行政审批局的备案证（备案证号：通开发行审备[2021]222 号，项目代码：2108-320671-89-01-765599），主要建设内容：一期建设 6 条湿法隔膜生产线及配套的涂覆隔膜生产线；二期建设 6 条湿法隔膜生产线及配套的涂覆隔膜生产线。项目建成投产后，可形成年产 20 亿平方米单层与三层复合锂离子电池隔膜的生产能力。</p> <p>为确保本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</p>		



	检测技术股份有限公司（以下简称：本机构），对其高性能锂离子电池湿法隔膜及涂覆隔膜（一期、二期）项目进行职业病危害预评价，按照相关的法律法规编制本预评价报告书。		
主要职业病危害因素	<p>(1) 生产性粉尘：聚乙烯粉尘、氧化铝粉尘、勃母石粉尘、羧甲基纤维素粉尘、聚偏氟乙烯粉尘；</p> <p>(2) 化学物质：二氯甲烷、石蜡油、石蜡烟、聚丙烯酸、聚醚改性聚硅氧烷、N-甲基吡咯烷酮；</p> <p>(3) 物理因素：噪声、高温、电离辐射（X 射线）。</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	本项目应认真落实本报告拟采取的职业病防护措施、补充措施及建议，根据工程分析和职业卫生调查，结合类比调查， 综合分析，本项目能够满足国家和地方对职业病防治方面的法律、法规、标准的要求，在投产运行后职业病危害是可以预防和控制的，建设可行。		
自评审专家	卞力锋、杨泽云、李政、顾志锋、仲海洋	评审时间	2021.11.16
评审结论	<input checked="" type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过		