



## 职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	南亚塑胶工业（南通）有限公司、南亚共和塑胶（南通）有限公司、南亚电气（南通）有限公司职业病危害现状评价		
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	江苏省南通市通京大道 88 号		
行业类别	“橡胶和塑料制品业（塑料制品业）”、“化学原料和化学制品制造业（合成材料制造）”、“电力、热力生产和供应业（电力生产（火力发电、热电联产、核力发电、生物质能发电））”、“电气机械和器材制造业（输配电及控制设备制造）”	投资金额	/
占地面积	/	岗位定员	1119 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（2022）0216 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>南亚塑胶工业股份有限公司于 1996 年 3 月起陆续在江苏南通投资，建厂初期全厂区包含南亚塑胶工业（南通）有限公司、南亚合成皮（南通）有限公司、南亚塑胶建材（南通）有限公司、南亚塑胶胶膜（南通）有限公司、南亚共和塑胶（南通）有限公司、南亚电气（南通）有限公司、南亚热电（南通）有限公司七家公司。后分别于 2012 年 9 月、12 月及 2018 年 10 月重新整合，设立<b>南亚塑胶工业（南通）有限公司</b>（其中包括：胶布厂、胶皮厂（一厂、二厂）、合成皮厂、热电厂、保鲜膜厂、硬布厂和铝塑膜厂）、<b>南亚共和塑胶（南通）有限公司</b>（共和厂）、<b>南亚电气（南通）有限公司</b>（配电盘厂）等独立法人企业（以下将三个企业统一简称为：<b>用人单位</b>），总占地面积 48 万平方米，总投资额 3 亿美元，专业生产 PVC 乳胶皮、PVC 软硬质胶布、PVC 薄膜、PU 合成皮、PU 树脂、高低压输配电设备及新型元器件、聚丙烯薄膜、塑胶装饰材料等，主要生产线三十条。</p> <p><b>南亚塑胶工业（南通）有限公司</b>（以下简称：<b>南亚塑胶</b>）成立于 1996 年 3 月 22 日，法定代表人吴嘉昭，位于江苏省南通市通京大道 88 号，注册资本 15050 万美元，经营范围：生产销售 PVC 胶皮、胶布、纸管、塑料类建筑防水卷材、PU 合成皮 PP 不织布、起毛布。PU 合成树脂，PU、PVC 表面处理剂、印墨、色膏、PU 建材、印刷电路板、铝塑膜、塑胶管、多功能膜、光解膜等聚丙烯朔料薄膜、PVC 异型材、PVC 硬质胶布、塑胶薄膜及相关新型建材、食品包装材料、药品包装材料、及非自产同类产品的批发；废料粉碎加工；煤洁净燃烧热电站的建设、经营；在港区内提供货物装卸、仓储服务。（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><b>南亚共和塑胶（南通）有限公司</b>（以下简称：<b>南亚共和</b>）成立于 2003 年 7 月 30 日，法定代表人增田隆昭，位于江苏省南通市通京大道 88 号，注册资本 600 万美元，经营范围：生产销售新型朔料装饰薄膜等高档环保型装饰装修材料；非自产同类产品的批发、进出口及提供相关的配套业务（不涉及国营贸易管理商品，涉及配额许可证管理商品的，按国家有关规定办理申请）。（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><b>南亚电气（南通）有限公司</b>（以下简称：<b>南亚电气</b>）成立于 2000 年 10 月 16 日，法定代表人蔡永材，位于江苏省南通市通京大道 88 号，注册资本 1000 万美元，经营范围：规划、设计、生产、销售及安装新型仪表元器件及输配电控制设备及轮模具；同类产品的维修、保养、测试。（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>用人单位现有生产规模具体如下：</p>		



**(一) 南亚塑胶**  
 胶布厂现有生产规模：年产 PVC 胶布 42000 吨；  
 胶皮厂一课现有生产规模：年产 PVC 乳胶皮 2340 万码；  
 胶皮厂二课现有生产规模：年产 PVC 乳胶皮 900 万码；  
 合成皮厂现有生产规模：年产 PU 合成革 1440 万码；  
 保鲜膜厂现有生产规模：年产 PVC 保鲜膜 21000 吨、PE 保鲜膜 4080 吨；  
 硬布厂现有生产规模：年产 PVC 硬布 52800 吨；  
 铝塑膜厂现有生产规模：年产铝塑膜 1300 万平米；  
 热电厂现有生产规模：65t/h 备用燃气锅炉（原有的 120t/h 燃煤锅炉现已停用，不在本评价范围中）。

**(二) 南亚共和**  
 共和厂现有生产规模：年产塑胶薄膜 24000 千码。

**(三) 南亚电气**  
 配电盘厂现有生产规模：年产配电盘 5000 盘。

**南亚塑胶**的行业类别为“橡胶和塑料制品业（塑料制品业）”、“化学原料和化学制品制造业（合成材料制造）”、“电力、热力生产和供应业（电力生产（火力发电、热电联产、核力发电、生物质能发电））”；**南亚共和**的行业类别为“橡胶和塑料制品业（塑料制品业）”；**南亚电气**的行业类别为“电气机械和器材制造业（输配电及控制设备制造）”，生产过程存在：粉尘、毒物、噪声、高温等职业病危害因素，职业病危害风险为“**严重**”。根据《工作场所职业卫生管理规定》（国家卫生健康委员会令第5号，2021）的要求：“职业病危害严重的用人单位，应当委托具有相应资质的职业卫生技术服务机构，每三年至少进行一次职业病危害现状评价。”为了规范其职业卫生管理体系，评估生产过程中职业病危害现状，因此，用人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）对整个南通南亚厂区进行职业病危害现状评价，因此本机构将为每一个厂的生产设施以及相关的公辅设施分别进行评价。

主要职业病危害因素	评价子单元	主要职业病危害因素
	胶布厂	聚氯乙烯粉尘、颜料粉尘、二氧化钛粉尘、邻苯二甲酸二辛脂、丁酮、二甲基甲酰胺、噪声、高温
	胶皮厂一课	聚氯乙烯粉尘、颜料粉尘、二氧化钛粉尘、邻苯二甲酸二辛脂、丁酮、二甲基甲酰胺、噪声、高温
	胶皮厂二课	聚氯乙烯粉尘、邻苯二甲酸二异壬酯、己二酸二辛酯、偶氮二甲酰胺、三氧化二锑、异丙醇、噪声、高温
	合成皮厂	颜料粉尘、环己酮、异丙醇、丁酮、二甲基甲酰胺、二苯甲烷-4, 4'-二异氰酸酯、二异氰酸异佛尔酮、异佛尔酮二胺、甲苯二异氰酸酯、四氢呋喃、乙酸乙酯、噪声、高温
	热电厂	天然气、氢醌、盐酸、氢氧化钠、噪声、高温
	保鲜膜厂-PVC	聚氯乙烯粉尘、噪声、高温
	保鲜膜厂-PE	聚乙烯粉尘、噪声、高温
	硬布厂	聚氯乙烯粉尘、颜料粉尘、碳酸钙、噪声、高温
	铝塑膜厂	三硝酸铬、丁酮、乙酸乙酯、磷酸、甲苯二异氰酸酯、甲基环己烷、噪声、高温
	工务处-保养中心	电焊烟尘、砂轮磨尘、电焊弧光、锰及化合物、噪声
	共和厂	丁酮、甲基异丁基甲酮、乙酸乙酯、乙酸丁酯、噪声、高温
配电盘厂	电焊烟尘、电焊弧光、锰及化合物、噪声	



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	根据工程分析、职业卫生调查、职业病危害因素检测、健康监护等资料，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，但同时也存在一定的不足。用人单位应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		