



职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	南亚共和塑胶（南通）有限公司新增年产 1956 万码新型塑料装饰薄膜生产线项目		
项目性质	<input type="checkbox"/> 新建 <input type="checkbox"/> 改建 <input checked="" 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	南通市通京大道 88 号南亚南通厂区内		
行业类别	“塑料制品业”中的“塑料薄膜制造”	投资金额	4335.8 万元
占地面积	/	岗位定员	21 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（2023）0020 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>南亚共和塑胶（南通）有限公司（以下简称：建设单位），是南亚塑胶工业（香港）有限公司、日本共和皮革株式会社及日本凹版印刷工业株式会在江苏省南通市成立的合资企业。建设单位成立于 2003 年 7 月 30 日，注册资本 600 万美元，法定代表人增田隆昭，注册地址为江苏省南通市通京大道 88 号，主要生产销售新型塑料装饰薄膜等高档环保型装饰装修材料。</p> <p>近年来国内收入及消费水平提高，经济成长快速，拥有自用住宅及家电产品需求大幅度成长，促进家电用贴钢板及装潢建筑材料用量逐增，亦带动该类加工业纷纷设厂生产，市场发展极具潜力。</p> <p>建设单位主要生产印贴压建材胶布（贴合 PVC、PP 及 PET 等建材胶布），原有处理机 1 台，压花机 2 台，裁检机 3 台，产能 112 万码/月，为进一步扩展市场，经与大陆第一大房产开发商万科公司战略合作后，已获得该公司高价位及中低价位室内装潢用贴合胶布订单 40 万码/月，并带动其他大型房产公司订单，原有处理机产能不足以支应，增设处理机、裁检机各一台，以因应建材市场的需求。</p> <p>建设单位于 2019 年 9 月 20 日取得南通崇川区行政审批局《关于南亚共和塑胶（南通）有限公司新增年产 1956 万码新型塑料装饰薄膜生产线项目的备案通知》（崇行审批[2019]270 号，项目代码：2019-320602-29-03-551956）。</p> <p>建设单位新增年产 1956 万码新型塑料装饰薄膜生产线项目（以下简称：本项目）在生产过程中存在一定的职业病危害，建设单位在可行性论证阶段委托江苏泰洁检测技术股份有限公司（以下简称：本机构）进行了职业病危害预评价，于 2019 年 9 月 27 日组织专家进行了评审，评审通过；在施工前委托江苏中建工程设计研究院有限公司进行了职业</p>		



	<p>病防护设施设计，于2020年1月2日组织专家进行了评审，评审通过。</p> <p>本项目于2020年11月开始建设，由南通长城建设集团有限公司进行现场施工，由昆山鑫正项目管理有限公司进行监理，施工单位和监理单位均具有相应的资质证书，至2021年11月建设完成，投入试运行。</p> <p>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，建设单位在竣工验收前委托本机构对其新增年产1956万码新型塑料装饰薄膜生产线项目进行职业病危害控制效果评价。</p>		
主要职业病危害因素	<p>(1) 化学因素：丁酮、甲基异丁基甲酮、乙酸乙酯、乙酸丁酯、环己酮。</p> <p>(2) 物理因素：噪声、高温。</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>本项目执行了我国职业卫生相关法律法规、规范标准，针对职业病危害因素采取了相应的职业病危害防护设施和措施，防护效果良好，工作场所的职业病危害因素的浓度（或强度）能够满足国家卫生标准的要求。总体来说，本项目满足国家和地方对职业病防治方面法律、法规、标准的要求，具备职业病防护设施竣工验收条件。</p>		
自评审专家	卞力锋、杨泽云、陆春花、周萍、顾志锋	评审时间	2023. 2. 13
评审结论	<input checked="" type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过		