



职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	德汇新材料科技南通有限公司职业病危害现状评价报告书		
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	南通市		
行业类别	橡胶和塑料制品业——塑料零件及其他塑料制品制造	投资金额	5000 万元人民币
占地面积	3450m ²	岗位定员	34 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）0035 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>德汇新材料科技南通有限公司（以下简称：用人单位）成立于 2015 年 3 月，坐落于南通市苏通科技产业园清枫路 1 号清枫创业园 D6 幢，注册资本 5000 万元人民币，法定代表人为彭雪梅。用人单位主要经营范围包括：从事塑粉原料的进出口；从事塑粉新材料的研发、生产、销售和加工服务等。</p> <p>2015 年 7 月，用人单位年产 3000 吨塑粉项目通过江苏南通苏通科技产业园区管理委员会批准建设（苏通管项[2015]33 号），用人单位租赁苏通科技产业园清枫路 1 号清枫创业园 D6 幢部分厂房从事生产活动。用人单位目前主要从事塑粉项目的生产。用人单位在生产过程中存在粉尘、噪声等职业病危害因素，可能对劳动者的健康存在一定的危害。</p> <p>根据调查，用人单位的行业类别属于“橡胶和塑料制品业——塑料零件及其他塑料制品制造（C2929）”，职业病危害风险分类为“严重”。根据《中华人民共和国职业病防治法》、《工作场所职业卫生管理规定》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，每年至少进行一次职业病危害因素检测，每三年至少进行一次职业病危害现状评价。用人单位于 2021 年 9 月委托江苏泰洁检测技术股份有限公司（以下简称：本机构）对其现有的工作场所进行职业病危害现状评价。</p> <p>为保证本次评价工作顺利进行，评价组根据职业病危害现状评价程序，数次进行了现场调查，并于 2021 年 12 月进行了职业病危害因素现场检测，经定性、定量分析，编制了</p>		



	《德汇新材料科技南通有限公司职业病危害现状评价报告书》。		
主要职业病危害因素	<p>根据调查，用人单位目前生产过程中可能产生或存在的主要职业病危害因素有：</p> <p>化学因素：聚酯树脂、B-羟烷基酰胺、钛镍黄、聚丙烯酸丁酯、二氧化硅、硫酸钡、碳酸钙、氨改性酚脲表面活性剂、ε-己内酰胺、二环己基甲烷-4,4'-二异氰酸酯、双 2, 6-二氟-3-吡咯苯基二茂钛、三（2, 4-二叔丁基苯酚）亚硫酸酯、芳香酸的酯类、N, N, N', N'-四（2-羟乙基）己二酰胺、二乙醇胺、氯化钠、液蜡、氢氧化钠、无水乙醇、食用油、咖啡、二氧化钛粉尘、炭黑粉尘、云母粉尘、铝金属粉尘、塑粉粉尘。</p> <p>物理因素：噪声、紫外辐射、高温、工频电场。</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>根据职业卫生现场调查、工程分析、工作场所职业病危害因素检测结果、健康监护等资料，从职业卫生角度综合分析，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，但仍有不足，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，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。</p>		
自评审专家	/	评审时间	/
评审结论	<input type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过		