



职业危害评价项目网上信息公开表

项目名称	中华化学工业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	南通市经济技术开发区中华路 1 号		
行业类别	“化学原料和化学制品制造业”中的“合成材料制造”	投资金额	/
占地面积	18 万平方米	岗位定员	301 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）0153 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>中华化学工业有限公司（以下简称“用人单位”）位于江苏省南通市经济技术开发区中华路 1 号，法定代表人：姜朝阳，注册资本：4122 万美元，成立日期：1996 年 3 月 29 日，为台橡股份有限公司子公司新加坡 polybus 公司、荷兰丸红石化投资公司、南通国泰创投公司合资成立的合成橡胶生产企业，主要从事丁苯橡胶（SBR）的生产、销售。</p> <p>用人单位于 1996 年取得中华人民共和国对外贸易经济合作部批准的《关于设立中外合资经营“中华化学工业有限公司”的批复》，生产规模为：年产 10 万吨丁苯橡胶（SBR）；于 2003 年 9 月 24 日取得南通市经济贸易委员会批准的《5 万吨/年丁苯橡胶扩建技改项目备案通知书》，增加 SBR 产能 5 万吨/年；于 2005 年 4 月 19 日取得南通经济技术开发区安全生产监督管理局的《区安全生产监督管理部门对中华化学工业有限公司丁苯橡胶 2 万吨扩建暨废气焚烧装置技改项目验收意见》，增加 SBR 产能 2 万吨/年。目前用人单位的生产规模为：年产 17 万吨丁苯橡胶。</p> <p>根据《国民经济行业分类》（GB/T4754-2017/XG1-2019）规定，用人单位行业类别属于“化学原料和化学制品制造业”中的“合成材料制造”，参照《建设项目职业病危害风险分类管理目录》（国卫办职健发[2021]5 号），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。”用人单位于 2020 年 10 月委托江苏泰洁检测技术股份有限公司（以下简称“本机构”）进行了一次职业病危害现状评价，距今已有三年，受用人单位的委托，本机构承担了本次职业病危害现状评价工作。为保证现状评价工作顺利进行，评价组根据职业病危害现状评价程序进行现场调查，并对职业病危害因素进行现场检测，经定性、定量分析，完成用人单位职业病危害现状评价工作。</p>		
主要职业病危害因素	<p>①生产性粉尘：松香粉尘；</p> <p>②化学物质：氨、丙烯腈、丁二烯、苯乙烯、硫酸、氢氧化钠、氢氧化钾、过氧化氢、盐酸、过氧化氢蒞烷/过氧化氢对蒞烷、天然气；</p> <p>③物理因素：噪声、高温。</p> <p>列入《高毒物品目录》的有：氨、丙烯腈。其中丙烯腈为阿朗台橡原料，由用人单位人员负责罐区卸料。</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	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，但仍存在一定的不足之处。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（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		