



职业病危害评价项目网上信息公开表

项目名称	南通立洋化学有限公司槽区搬迁项目职业病危害预评价报告书		
项目性质	<input checked="" 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		
项目地理位置	江苏省如东县洋口化学工业园（西区）兴海路（原黄海一路）12号		
行业类别	有机化学原料制造（C2614）	投资总额	10000 万元
占地面积	40446.6m ²	岗位定员	15 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）0180 号		
评价类别	<input checked="" type="checkbox"/> 预评价 <input type="checkbox"/> 控效评价 <input type="checkbox"/> 现状评价		
项目概况	<p>南通立洋化学有限公司（以下简称：建设单位）成立于 2007 年 10 月 10 日，位于如东县洋口化学工业园（西区），注册资本 8000 万元，职工人数 149 人，系南通醋酸化工股份有限公司的全资子公司，厂区占地面积 278.63 亩，至 2012 年公司投入 2 亿元建设完成氰基吡啶车间、乙腈车间、冷冻、空压站、环保、消防等公用辅助工程设施。建设单位现有项目为年产 10000 吨乙腈、年产 10000 吨氰基吡啶。</p> <p>为了更好的发展产品及规模，拟对现有的储存区（液氨罐区、成品及原料罐区、吡啶罐区等）进行搬迁，新建槽区（兴海路（原黄海一路）南）60 亩土地（自有土地 30 亩（南通九五化学有限公司西侧），并新征用 30 亩土地），项目建成后共计 19 个储罐及相关配套设施（均为新增设备），储罐容积共计 11903 立方米；建设甲类仓库、灌装间等相关配套设施；建设槽区至生产车间配套管廊及泵区，建设后储罐总容积增加，存储物料品种较原有罐区未发生变化。建设单位槽区搬迁项目于 2023 年 5 月 24 日取得了如东县行政审批局的备案证，备案证号：东行审[2023]354 号。</p> <p>为确保建设项目的职业卫生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》的相关规定，受建设单位的委托，江苏泰洁检测技术股份有限公司（以下简称：本机构）对其槽区搬迁项目进行职业病危害预评价，并编制本评价报告书。</p>		
主要职业病危害因素	苯、2-甲基吡啶、3-甲基吡啶、醋酸、乙腈、丙酮、吡啶、2-氰基吡啶、3-氰基吡啶、4-氰基吡啶、氨、硫酸。		
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	建设项目在采取了本报告所提防护措施后，主要接触职业病危害作业岗位的职业病危害因素预期浓度（强度）应可控制在国家规定的接触限值以下，建设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。从职业卫生角度分析，建设项目的建设是可行的。		
自评审专家	杨泽云、周树桐、贾建华、陈雪琴、冒明建	评审时间	2023.10.23
评审结论	<input checked="" type="checkbox"/> 通过 <input type="checkbox"/> 不通过		