

安全评价报告信息公开表

被评价单位名称	嘉兴北化高分子助剂有限公司
评价项目名称/项目编号	嘉兴北化高分子助剂有限公司扩建年产六万吨橡胶助剂项目设立安全评价报告/天为[评]字 23-11-03 号
项目简介 (含图片)	<p>嘉兴北化高分子助剂有限公司成立于 2010 年 11 月 26 日，法定代表人孙敏利，位于浙江惠民街道 2018G-57 号地块，注册资金柒仟捌佰伍拾捌万伍仟叁佰叁拾叁元，是一家专业生产各种预分散母胶粒的高新技术企业，经营范围：研发、生产、销售：预分散橡胶母料，橡胶加工助剂，高性能膜材料，树脂母料，抗车辙母料，进出口业务。(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>近几年来，根据《浙江省城镇人口密集区危险化学品生产企业搬迁改造工作实施方案》（浙政办发〔2017〕154 号），要求所有化工园区（包括含有化工区块的省级以上高新园区和经济开发区、专业化工园区，以及市县政府同意设立的化工生产企业集聚区）内不符合安全和卫生防护距离要求的危险化学品生产企业，2020 年底前改造达标或关闭退出。嘉兴北化现有生产设施属于精细化工范畴，原厂址不符合安全和卫生防护距离要求，按要求需实施搬迁进入规范化工园区。为积极落实危化品生产企业搬迁改造工作，嘉兴北化在嘉善经济技术开发区化工产业园内分期建设，迁建完成后，公司现有设施全部停产拆除。目前，建设场地内总平面布局已经确定，土建基础、厂房已建成。年产 10 万吨橡塑助剂迁扩建项目分两期实施，其中一期实施预分散母胶粒 2 万吨、均匀剂 2 万吨建设项目，目前一期项目处于设备安装阶段，预计于 2025 年 6 月开始试生产。二期实施拟包括防老剂 2 万吨、新型偶联剂 2 万吨、Si-69 系列硅烷偶联剂 2 万吨，本项目为年产 10 万吨橡胶助剂迁扩建项目的二期项目。</p> <p>耐迁移防老剂、多功能防老剂、新型硅烷偶联剂、Si-69 系列硅烷偶联剂，均符合国家产业政策。同时，产品符合市场发展趋势和下游用户需求，属于我国化工行业鼓励发展和积极扶持的领域。产品具有较好市场发展空间，多功能防老剂技术来源为上海拓径新材料科技股份有限公司技术转让的产品，其余三个产品技术来源于北京化工大学。</p> <p>根据《国民经济行业分类》（2019 年修订），本项目属于 26 化学原料和化学制品制造业中的“化学试剂和助剂制造（2661）”。本项目涉及的产品耐迁移防老剂、多功能防老剂、新型偶联剂、Si-69 系列硅烷偶联剂，均未列入《危险化学品目录》（2015 版，2022 修订）中，但在生产过程中涉及危险化学品 DMF 和乙醇的回收，因此本项目属于危险化学品生产建设项目。。</p>

安全评价机构名称		浙江天为安全科技有限公司
项目组长		贝少华
技术负责人		相继园
过程控制负责人		王小梅
评价报告编制人		贝少华
报告审核人		胡伟
参与评价工作	安全评价师	贝少华、李勋秀、万昌平、胡小兰、卜伟华
	注册安全工程师	贝少华、万昌平、胡小兰
	技术专家	/
现场开展安全评价工作	人员	贝少华、李勋秀
	时间	2023年11月至2025年3月
	主要任务	资料收集、现场检查、编制报告
评价报告提交时间		2025年3月