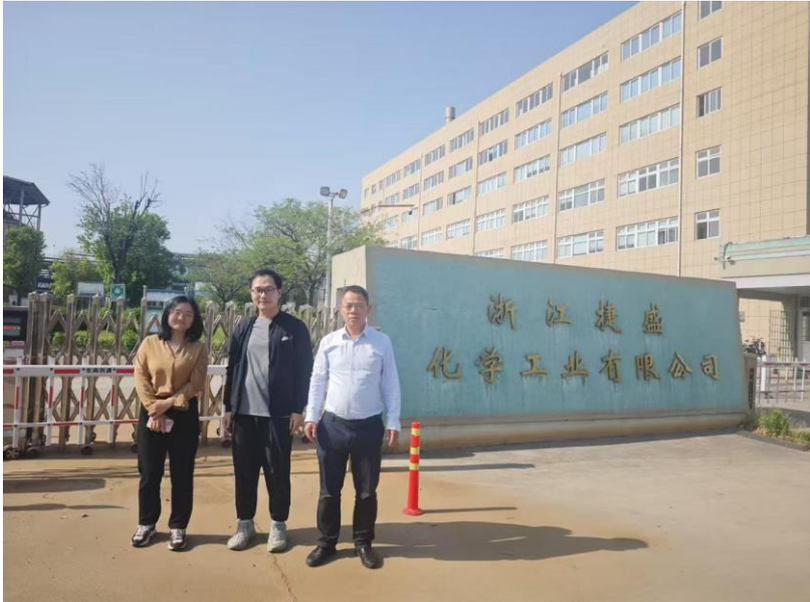


## 安全评价报告信息公开表

## (25-04-18 浙江捷盛化学工业有限公司南厂区二氧化硫装置改造项目设立安全评价报告)

被评价单位名称	浙江捷盛化学工业有限公司
评价项目名称/项目编号	25-04-18 浙江捷盛化学工业有限公司南厂区二氧化硫装置改造项目设立安全评价报告
项目简介 (含图片)	<p>浙江捷盛化学工业有限公司（以下简称“捷盛公司”）是浙江龙盛集团股份有限公司的下属企业，具体是由浙江龙盛集团股份有限公司、安诺化学（香港）有限公司和宝利佳有限公司发起成立的中外合资化工企业，成立于 2002 年 9 月，公司法定代表人何豪华，位于浙江省杭州湾上虞经济技术开发区纬三路 15 号；原绍兴市上虞安联化工有限公司（简称“安联化工”）与浙江捷盛化学工业有限公司合并为浙江捷盛化学工业有限公司，企业于 2024 年 10 月 21 日变更了营业执照，原安联化工现为捷盛公司北厂区（以下均写该简称），捷盛公司原厂区为南厂区（以下均写为捷盛公司南厂区）。经营范围：一般项目：热力生产和供应；化工产品生产（不含许可类化工产品）；化工产品销售（不含许可类化工产品）；染料销售；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）。许可项目：危险化学品生产，危险化学品经营（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，具体经营项目以审批结果为准）。</p> <p>捷盛公司南厂区现有年产：捷盛公司南厂区现有年产：氨基钠 600 吨、硫酸 37 万吨、发烟硫酸 5 万吨、亚硝酰硫酸 13 万吨、精制硫磺 10 万吨、液体二氧化硫 1 万吨、亚硫酸钠溶液 1 万吨的生产项目，生产场所主要包括有：车间一、制酸装置、稀酸提浓装置、制酸装置、NA 厂房、熔硫车间、新液体二氧化硫车间，企业于 2024 年 11 月 25 日取得浙江省应急管理厅核发的安全生产许可证，编号：(ZJ)WH 安许证字〔2023〕J-D-0047，许可范围：年产：37 万吨硫酸、5 万吨发烟硫酸、1 万吨液体二氧化硫、13 万吨亚硝酰硫酸、10 万吨硫磺、600 吨氨基钠。有效期至 2026 年 09 月 27 日。因此</p>

	<p>该企业属于危险化学品生产企业。</p> <p>二氧化硫是一种重要的化工原料，广泛应用于农药、医药、人造纤维、染料、制糖、制酒、造纸、石油加工和金属提炼等行业。为了便于运输和储存，大部分是将二氧化硫气体加工成液体形式供应用户。近年来，随着市场对二氧化硫需求量的不断增长，我国液体二氧化硫的产量和消费量都稳步增长，技术装备水平也大有提高。捷盛公司南厂区现有 1 万吨二氧化硫装置，本项目拟采用三氧化硫-硫酸法工艺进行技术改造，以发烟硫酸为原料，与硫磺反应生成液体 SO<sub>2</sub>。本项目实施改造完成后，捷盛公司南厂区 1 万吨液体 SO<sub>2</sub> 产能不变，但新增 38000 吨/年的 100%硫酸产能（100%硫酸捷盛自用）。</p> <p>本项目涉及的产品 SO<sub>2</sub>、硫酸（100%）均列入《危险化学品目录》（2015 版，2022 修订）中，均属于危险化学品，因此，本项目为危险化学品建设项目。企业应严格按照《危险化学品建设项目安全监督管理办法》（国家安全生产监督管理总局第 45 号令、79 号修订）规定进行安全审查及领取危险化学品安全生产许可证。</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	汪爱军
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		汪爱军
报告审核人		王铁军
参与评价工作	安全评价师	汪爱军、余彩虹、董艳伟、余红光、卜伟华
	注册安全工程师	汪爱军、董艳伟、余彩虹
	技术专家	/
现场开展安全评价工作	人员	汪爱军、余彩虹
	时间	2025年4月至2025年5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5月