

安全评价报告信息公开表格（浙江捷盛化学工业有限公司）

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	仓库4新建及氮气储运改造项目设立安全评价报告设立安全评价报告/ 道字【评】字第2410026号
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”）成立于2002年9月、绍兴市上虞安联化工有限公司（以下简称“安联化工”）成立于2012年9月，两者均位于杭州湾上虞经济技术开发区的龙盛科技园区内，属于浙江龙盛集团的子公司。根据集团发展规划，围绕降本增效目的，安联化工于2024年10月21日注销，合并进入捷盛公司，合并后捷盛公司将分为南、北两个厂区，其中北厂区为原安联化工厂区（仓储基地，持有危险化学品经营许可证），南厂区为原捷盛公司厂区（持有安全生产许可证、危险化学品经营许可证）。合并后公司法定代表人何豪华，注册资本：肆仟柒佰贰拾壹万贰仟壹佰叁拾玖美元陆角壹分，劳动定员约100人，专职安全管理人员3人。</p> <p>浙江捷盛化学工业有限公司根据企业的发展规划拟在北厂区内实施仓库4新建及氮气储运改造项目（本项目），本项目已取得上虞区杭州湾上虞经济技术开发区管理委员会审批同意备案（项目代码：2410-330604-99-02-548203，登记赋码日期：2024年10月08日）。本项目拟总投资47.5899万美元，拟在捷盛公司北厂区预留用地新建仓库4（甲类，建筑面积746.10m²，内设5个防火分区）用于危险化学品带储存经营，拟对原有液氮罐区进行改造，将原3只100m³、1只50m³液氮储罐改为氮气储罐（作为缓冲罐），配套新增自绍兴盈德气体有限公司DN300氮气总管接入至龙盛氮气管网的输送管线，并依托北厂区机修、控制车间（利用其办公、控制及机柜间）、仓库2（利用其变配电间）、消防泵房及水池、应急池等原有已建公用工程及辅助设施实施。其中：新增的氮气管线路径为从纬三路浙江科永化工有限公司“以下简称科永化工”西南侧盈德气体DN300氮气总管接入后至恩盛方向的氮气总管（DN100），全长约290m，该管道跨越龙盛科技园园区道路约6米为埋地管道，其他为架空管道。捷盛北厂区原有3只50m³液氮储罐及配套汽化器等设施、1个80m³的氮气缓冲罐改为备用。</p> <p>本项目国标行业为危险化学品仓储（C5942），涉及新建及改造储存设施带储存经营危险化学品，根据《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令第45号，2015年总局令第79号修订）的要求，本项目属于危险化学品经营项目，须实施危险化学品经营行政许可。</p>

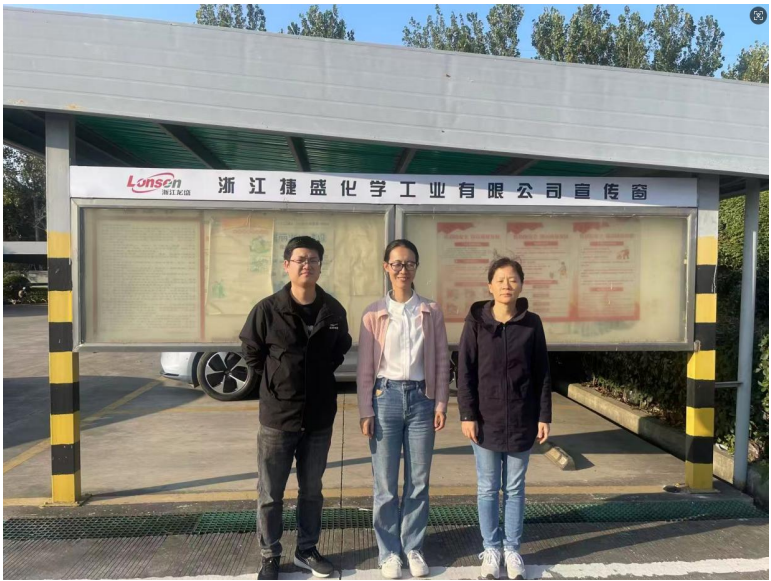


图1：项目负责人及项目组成员勘查现场照片



图1：现场照片

安全评价机构名称		浙江道宇安环科技有限公司
项目组长		李春平
技术负责人		蒋永成
过程控制负责人		吴芳萍
评价报告编制人		李春平、胡攀
报告审核人		刘海燕
参与评价工作	安全评价师	李春平、胡攀、张奇峰、段建勇、汪胜红
	注册安全工程师	李春平、胡攀、张奇峰、段建勇、汪胜红
	技术专家	无
现场开展安全评价工作	人员	李春平、胡攀
	时间	2024年10月30日-2025年3月31日
	主要任务	资料收集、现场勘查、编制报告
评价报告提交时间		2025年3月31日