

安全评价项目网上公开表

项目名称	揭阳凯美特气体有限公司尾气回收综合利用项目（一期）安全评价	报告提交时间	2025 年 9 月 26 日
现场勘查人员	劳业来、谢诗恒	现场勘查时间	2025 年 8 月 5 日
现场勘察主要任务	收集评价过程中所需要的各类资料，并以文字、影像等方式进行记录周边环境、总平布置、设备设施等方面存在的问题		
项目组长	劳业来	项目组成员	谢诗恒、田成林、范长德、李福春
报告编制人	劳业来、谢诗恒	报告审核人	赵飞云
技术负责人	罗伟雄	过程控制负责人	罗欣然
项目简介			
<p>（1）项目情况</p> <p>揭阳凯美特气体有限公司（以下简称“该公司”）成立于 2022 年 9 月 23 日，统一社会信用代码：91445200MABXUY4T67，住所：揭阳市大南海石化工业园区管理委员会综合楼 5 号楼 207 房，法定代表人：张伟，公司类型：有限责任公司（非自然人投资或控股的法人独资），经营范围：一般项目：温室气体排放控制技术研发；食品添加剂销售；货物进出口。</p> <p>揭阳凯美特气体有限公司是湖南凯美特气体股份有限公司的全资子公司，湖南凯美特气体股份有限公司成立于 1991 年 6 月。国内第一家尾气回收利用的气体上市公司，也是中石化系统实施改制分流第一家的生产型上市企业，是主要从事大型石油化工企业尾气回收与利用的环保企业，湖南凯美特气体有限公司拥有自主知识产权气体回收、分离、提纯工艺技术已经成功用于实际生产，并在湖南石化、中石化安庆分公司、福建联合石化、中海油壳牌惠州分公司以及海南炼化等均建有尾气回收工厂。</p> <p>揭阳凯美特气体有限公司尾气回收综合利用项目地址位于广东省揭阳市大南海石化工业区石化大道以南、环海东路以西。</p>			
<p>（2）项目评价结论</p> <p>揭阳凯美特气体有限公司尾气回收综合利用项目（一期）的选址、总平面布置、内部和外部安全距离符合《化工企业总图运输设计规范》（GB50489-2009）、《石油化工企业设计防火标准》（GB50160-2008，2018 版）等国家相关安全法律法规和标准规范的要求。建设单位应保证安全设施与建设项目同时设计、同时施工、同时投入生产和使用。通过落实该项目可行性研究报告提出的安全对策措施和本报告的安全对策措施与建议后，具备项目设立的安全条件，其建成后具备安全运行的可行性。</p>			

揭阳凯美特气体有限公司尾气回收综合利用项目（一期）安全评价现场勘察影像：

