

证券代码：002549

证券简称：凯美特气

公告编号：2016-001

湖南凯美特气体股份有限公司
关于募集资金投资项目的进展公告

本公司及董事会全体成员保证信息披露内容的真实、准确和完整，没有虚假记载、误导性陈述或重大遗漏。

湖南凯美特气体股份有限公司（以下简称“公司”）募集资金投资项目“湖南气体工程技术研发中心项目”以及全资子公司海南凯美特气体有限公司（以下简称“海南凯美特”）建设“炼厂气变压吸附分离及提纯液体二氧化碳装置项目”经过前期的建设，目前项目主体工程建设已经完成，具体项目进展如下：

一、湖南气体工程技术研发中心项目

（一）项目情况

湖南气体工程技术研发中心项目以公司和国内外科研院所为依托，凝炼学科、产业特色和方向，充分利用地区优越的资源条件开发各种气体产品，形成新的产业链和产业集群，形成新的人才培养高地。湖南气体工程技术研发中心将研究“超高纯度 CO₂（液态、固态）提纯技术”及其他高纯气体开发和产业化，建立产、学、研一体，密切结合市场对气体技术和产品的需求，开发国内技术领先和性能优越附加值高的产品，形成国内有专业特色的气体工程技术研发和产业化平台。

（二）进展情况

“湖南气体工程技术研发中心项目”因当地政府延迟交地，造成项目进展缓慢，2013 年 2 月 6 日通过第二届董事会第十三次会议审议，将投产日期由 2013 年 6 月 30 日调整至 2014 年 6 月 30 日。2014 年 4 月 23 日通过第三届董事会第三次会议审议，将投产日期由 2014 年 6 月 30 日调整至 2014 年 12 月 31 日。2015 年 4 月 27 日，提交第三届董事会第八次会议审议，将投产日期由 2014 年 12 月 31 日调整至 2015 年 12 月 31 日。通过公司积极协调与资源调配，努力加快项目建设与实施，截至 2015 年 12 月 31 日，“湖南气体工程技术研发中心项目”工程

建设主体工程已经完成，现进入内部装饰、设备购置、道路硬化等辅助工程阶段，预计 2016 年一季度可以正式投入使用。

二、海南凯美特建设“炼厂气变压吸附分离及提纯液体二氧化碳装置项目”

（一）项目情况

海南凯美特建设“炼厂气变压吸附分离及提纯液体二氧化碳装置项目”是以回收中国石化海南炼油化工有限公司尾气为原料，建设年产食品级二氧化碳 10 万吨（一期 3 万吨，二期 7 万吨），燃料气 7.3 万吨，转化炉用燃料气 15.2 万吨，氢气 1.072 万吨的项目。

2014 年 4 月 23 日、2014 年 5 月 16 日公司第三届董事会第三次会议、2013 年度股东大会审议通过《关于使用募集资金设立全资子公司海南凯美特气体有限公司的议案》，使用募集资金 9,000.00 万元设立全资子公司海南凯美特气体有限公司以建设炼厂气变压吸附分离及提纯液体二氧化碳装置项目。

（二）进展情况

截至 2015 年 12 月 31 日，海南凯美特“炼厂气变压吸附分离及提纯液体二氧化碳装置项目”工程建设已完工，已进入后期调试吹扫、工艺优化过程中，海南凯美特现正在积极办理项目开车运行的相关部门的证照许可工作，一旦取得相关批复公司将及时试车运行并公告，以保持生产装置的安全稳定运行，努力尽快实现装置的全面达产。

三、项目对公司的影响

1、“湖南气体工程技术研发中心项目”将成为高纯气体产品的高水平研究平台，提高公司的气体工程技术研发能力，提升公司在二氧化碳气体应用领域的地位，增强自主创新能力与企业的核心竞争力。

2、海南凯美特“炼厂气变压吸附分离及提纯液体二氧化碳装置项目”的建设有利于扩大运营规模、增强公司竞争力，有利于公司未来业绩的提升。由于项目从工程建设完工到试车成功以及全面达产并产生经济效益还需一定的时间，敬请投资者密切关注，注意投资风险。

四、其他说明

1、公司董事会将积极关注项目的进展情况，并根据实施进展情况及时按规定披露相关信息。

2、公司指定法定信息披露的报纸为《证券日报》、《证券时报》、《中国证券报》、《上海证券报》以及巨潮资讯网（www.cninfo.com.cn），公司所有信息均以在上述媒体刊登的公告为准。

特此公告。

湖南凯美特气体股份有限公司董事会

2016 年 1 月 5 日