

证券代码：603698

证券简称：航天工程

公告编号：2024-022

# 航天长征化学工程股份有限公司

## 关于参加中国航天科技集团有限公司控股上市公司 2023 年度集体业绩说明会召开情况的公告

本公司董事会及全体董事保证本公告内容不存在任何虚假记载、误导性陈述或者重大遗漏，并对其内容的真实性、准确性和完整性承担法律责任。

航天长征化学工程股份有限公司（以下简称公司）于 2024 年 5 月 24 日在上海证券交易所网站（www.sse.com.cn）披露了《公司关于参加中国航天科技集团有限公司控股上市公司 2023 年度集体业绩说明会的公告》（公告编号 2024-021）。本次业绩说明会已于 2024 年 5 月 31 日按期召开。现将相关召开情况公告如下：

### 一、业绩说明会召开情况

2024 年 5 月 31 日，公司董事长姜从斌，董事、总经理孙庆君，独立董事谢鲁江，副总经理（财务负责人）、董事会秘书王光辉出席了本次说明会。参会人员就公司 2023 年度经营成果及财务状况与投资者进行沟通和交流，在信息披露允许的范围内就普遍关注的问题进行了回复。

### 二、投资者提出的主要问题及公司回答情况

公司对投资者在本次业绩说明会上提出的普遍关心问题给予了回复，现将主要问题及回复整理如下：

**问题 1：**董事长您好，贵公司 2023 年业绩保持稳定增长，技术创新和新业务拓展方面也取得了很好成绩，想请介绍下公司 2024 年以及后续的发展战略。

**回复：**尊敬的投资者您好，2024 年公司将继续强化创新驱动，把技术创新作为高质量发展的第一动力，始终保持煤炭清洁高效利用技术的领先优势，加大先进煤气化、氢能核心装备、废盐综合处置、生物质气化、粉块煤联合气化、固废熔融气化等关键技术的攻关研发，以技术发展带动产业发展。

面对新的内外部环境，公司在 2023 年开展了“十四五”发展规划的评估和

调整。围绕国家能源发展战略，以高质量发展为目标，公司在原有布局“煤炭清洁高效利用、高端装备制造、环保运营产业、绿氢工程技术”四大业务板块基础上，新增工业气体运营业务板块，全面实施“核心技术、核心人才、核心能力、核心装备”四大战略，着力打造世界一流绿色低碳工程技术公司。2024 年公司将进一步强化市场布局，紧跟国家重大项目、国内外行业发展趋势，切实发挥行业甲级工程公司核心竞争力，提升煤气化板块服务重大项目、重大客户的能力，获取高质量合同订单；举办 2024 年航天粉煤加压气化技术交流年会暨“第 100 台航天炉投运”宣传活动。加速推动高端装备制造板块产业创新及业务整合，拓展新的产品和合作领域；加快推进绿氢产业项目订单交付；稳步推进 2.5 万吨/年废盐综合处置利用示范项目建设；控股航天氢能后，扎实推动气体运营项目的建设

**问题 2：** 总经理您好，针对国资委提出的提高上市公司质量的要求，公司有何举措？

**回复：** 尊敬的投资者您好，按照国资委提高央企控股上市公司质量工作要求，公司制定了《提高上市公司质量实施方案》，并详细编制了各项工作计划及工作台账。

2023 年，公司将高质量发展作为首要任务，坚持自主创新，深入实施组织变革、管理及业务能力双提升等各项措施。公司各项业务发展稳步推进，多领域原创性核心技术取得突破，收入利润实现了稳步增长。2024 年，公司将持续优化治理机制，完善制度体系，落实独董制度改革，推动公司治理能力现代化建设。公司将进一步贯彻国资委对央企上市公司高质量发展要求，进一步保障董事会发挥更加充分的作用，优化信息披露工作体系。同时，公司将加强价值传递和多元推介，推动市场价值认同不断增强。加强内部价值挖掘，持续推动 ESG 融入公司管理，推动市值管理成效不断显现。

**问题 3：** 煤化工气化炉未来需求和空间？竞争格局如何？有哪些新技术方向？

**回复：** 尊敬的投资者您好，公司航天粉煤加压气化技术具有自主知识产权，经中国石油和化学工业协会鉴定达到国际领先水平。在操作安全性、生产稳定性、煤种适应性、运行经济性、环境友好性等方面与国内外同类技术相比均表现出较强的竞争优势。2023 年航天炉市场占有率持续提升，高压化（65bar 气化压力）、

大型化（日处理煤量 3000 吨~4000 吨）、高效热回收（带辐射废锅）、智能化气化技术继续引领行业技术发展方向。6.5MPa、3500 吨级、半废锅型航天粉煤气化装置运行可靠性得到充分验证。公司行业影响力和市场竞争力进一步提升。感谢您的关注。

**问题 4：**国资委 2023 年对中央企业提出了“一利五率”的经营指标，请问对公司是否有影响？

**回复：**尊敬的投资者您好，公司全面落实国资委“一利五率”指标体系要求，以一本预算、业财一体化管控为抓手，开展精细化经营和战略绩效考核指标监测；加强全面预算管理，把有限资源用在关键业务领域；强化核算报告、资金管理、成本管控和税务管理职能，实施分子公司财务一体化管控，推动财务系统向数智能化转型。感谢您的关注。

**问题 5：**请问航天工程 2023 年度利润分配方案是什么？

**回复：**尊敬的投资者您好，公司拟以实施权益分派股权登记日登记的总股本为基数，每 10 股派发现金股利 1.05 元（含税）；截至 2023 年 12 月 31 日，公司总股本 53,599 万股，以此计算拟派发现金股利 56,278,950.00 元（含税），本年度公司现金分红金额占归属于上市公司股东的净利润的 30.07%；本年度不进行资本公积金转增股本。感谢您的关注。

**问题 6：**国资委对央企上市公司 ESG 的工作提出了要求，请介绍一下公司 ESG 相关工作的开展情况。

**回复：**尊敬的投资者您好，公司一直积极践行绿色可持续发展理念，将 ESG 相关的环境、社会责任和规范治理融入公司的发展战略和企业文化建设中，披露了《2023 年度环境、社会及治理（ESG）报告》。公司将持续关注国家政策和行业标准，积极履行环境责任、社会责任和公司治理责任，努力提升 ESG 治理水平。感谢您的关注。

**问题 7：**2023 年公司环保运营板块的发展情况怎样？

**回复：**尊敬的投资者您好，2023 年公司环保运营板块产业化推广进程稳步推进，临海子公司 2.5 万吨/年废盐综合处置利用示范项目完成立项审批、土地申购，节能评估和安全评价已通过地方政府审核，项目正在建设过程中。感谢您的关注。

**问题 8：**请问公司 2023 年研发投入情况是怎样的？

**回复：**尊敬的投资者您好，公司 2023 年度研发费用为 1.61 亿元，较上年同期增加 25.19%。为应对行业政策和市场环境的变化，公司加速转型发展，持续提高核心竞争力，确保技术领先。感谢您的关注。

**问题 9：**公司增资控股航天氢能的事项目前的最新进展是什么？

**回复：**尊敬的投资者您好，2024 年 1 月 19 日，航天工程召开股东大会审议通过增资航天氢能的相关议案；2024 年 4 月，航天氢能完成工商变更登记。感谢您的关注。

### **三、其他事项**

关于本次业绩说明会的全部具体内容，投资者可登录上证路演中心（<http://roadshow.sseinfo.com/>）查阅。公司对长期以来关注和支持发展并积极提出建议的投资者表示衷心感谢！

特此公告。

航天长征化学工程股份有限公司董事会

2024 年 6 月 1 日