

证券代码：000035

证券简称：中国天楹

中国天楹股份有限公司投资者关系活动记录表

编号：2026-001

投资者关系活动类别	<input checked="" type="checkbox"/> 特定对象调研 <input type="checkbox"/> 分析师会议 <input type="checkbox"/> 媒体采访 <input type="checkbox"/> 业绩说明会 <input type="checkbox"/> 新闻发布会 <input type="checkbox"/> 路演活动 <input type="checkbox"/> 现场参观 <input type="checkbox"/> 其他 (请文字说明其他活动内容)
参与单位名称	2026年01月07日 东方红资产 重阳投资 信达证券 2026年01月08日 国泰海通 国盛证券
时间	2026年01月07日-2026年01月08日
地点	上海市、海安市
上市公司接待人员	副总裁 投资者关系经理
投资者关系活动主要内容介绍	<p>主要交流问答：</p> <p>1) 请问公司主营业务在新的一年是否有战略性的调整？</p> <p>答：公司的核心战略方向是坚定且连续的，将继续坚定不移地深化“环保+新能源”双轮驱动的发展路径。在环保业务基本盘保持稳健增长的同时，公司将把氢基能源产品业务提升至更为核心的战略位置，作为驱动公司未来增长的第二引擎。</p> <p>具体而言，新的一年公司把工作重心集中于全力确保吉林辽源、黑龙江安达等氢基能源一体化标杆项目按既定规划加速建设与投产，计划2026年具备年产20万吨符合欧盟认证标准的电制甲醇生产能力，从而将公司在全产业链的先发与技术优势，快速转化为实质性的商业化成果与收入贡献，推动公司向国际一流的环保与氢基能源产品综合服务商全面转型。</p>

2) 近期社会热点聚焦于氢能领域, 是否对公司的后续经营存在影响?

答: 近期社会对氢能领域的关注度提升, 对公司氢基能源产品业务的发展产生了积极影响。自 2025 年下半年以来, 氢能持续成为社会聚焦的热点, 这为整个行业的发展注入了强劲动力, 也使公司在该行业的战略布局获得了资本市场更广泛的关注与认可。2025 年 12 月, 公司凭借在氢基能源全产业链的前瞻性布局与规模化落地成果, 荣膺每日经济新闻“2025 年新能源新材料卓越竞争力上市公司”。这份荣誉的获得, 充分展现出社会各界对公司从传统环保龙头向新能源综合服务商成功转型的高度认可, 更彰显了公司在绿电-绿氢-绿色氢基能源赛道的强劲成长潜力与行业标杆地位。

更重要的是, 当前的社会聚焦与“十五五”规划将氢能纳入新经济增长点的政策导向同频共振, 形成了有力的趋势合力。这为公司创造了前所未有的战略窗口期。借此契机, 公司将发挥前瞻性深入布局“风光发电—储能—制氢—氢基衍生物”完整产业链生态的先发优势, 继续坚守定位, 加速推进氢基能源产品一体化项目稳步落地。

3) 公司基于当前氢基能源产品行业发展, 自身的优势在哪里?

答: 首先, 公司具备显著的先发优势。在国家双碳战略有序推进、能耗双控逐步转向碳排放双控的大背景下, 公司较早地以前瞻性视野布局氢基能源产业, 成为国内该领域的第一梯队成员。这一远见使公司率先把握了行业发展的战略机遇, 并通过多年积累的环保项目经验、成熟的研发制造体系及稳健的现金流, 为快速切入和引领氢能新赛道奠定了坚实基础。

其次, 公司在核心技术工艺上构建了差异化的竞争壁垒。公司项目采用成熟的碱性电解水 ALK 四拖一制氢工艺, 融合柔性化工合成设计理念, 耦合多元生物质制碳的绿醇绿烷工艺, 同时匹配“荷随源动”与“源随荷动”智慧能源管理系统。总体上兼顾工艺成熟度与技术创新性, 确保新能源直供模式下系统稳定运行, 从源头保障氢基产品的绿

色属性。

氢基能源核心产品——绿色甲醇聚焦绿电制氢耦合 CO₂ 捕集路线，新型催化剂优化与 AI 智能化综合能源调控技术突破，实现二氧化碳转化率超 98%，核心装备与系统集成水平达国际先进。为氢基能源产品的规模化、低成本生产奠定了坚实的技术基础。

最后，公司具备的资源优势体现在项目落地与全产业链闭环能力上。公司已成功在吉林辽源、黑龙江安达以及内蒙古通辽等资源富集地区布局并推进氢基能源一体化项目建设，这些标杆项目使公司获得了丰富的风光资源、土地资源及地方产业配套支持。

通过在这些关键区域打造“风光发电—储能—制氢—氢基衍生物”的完整产业链，公司不仅实现了从绿色电力到绿色燃料的全链条闭环，更将上述资源优势与地方产业规划深度绑定，形成了具备区域示范效应、可快速复制的成熟商业模式，构筑了深厚的产业护城河与持续发展动力。

4) 公司氢能板块的规划是否有调整变化？

答：公司氢基能源板块的整体战略规划与发展方向没有变化，继续坚定地以打造氢基能源一体化项目为核心，致力于构建完整的“风光发电—储能—制氢—氢基衍生物”产业链，通过“绿电制绿氢、绿氢合成绿色燃料”的模式解决新能源消纳并生产高附加值产品。

公司目前正在全力推进吉林辽源、黑龙江安达等氢基能源一体化标杆项目建设，计划 2026 年具备年产 20 万吨符合欧盟认证标准的电制甲醇生产能力，2030 年前后具备 100 万吨电制甲醇供货能力，建成后将投产多条氢基能源化工衍生品产线，为航运业多条绿色替代燃料产品线需求、严苛的全生命周期碳足迹降碳目标，提供“中国方案”。氢基能源业务作为公司“环保+新能源”双轮驱动战略的核心支柱，目前相关战略正通过具体项目的稳步推进与产能目标的逐步达成，得到扎实有效的执行与落地。