

壳牌 × 海德氢能，先进制氢项目于荷兰阿姆斯特丹正式启动

4月24日，壳牌与海德氢能先进制氢项目启动仪式于荷兰阿姆斯特丹举行。壳牌氢能技术总经理Theo Bodewes博士，新能源技术首席科学家Alexander van der Made博士等专家，海德氢能姚昌晟博士，杨福源教授，古俊杰，杜嘉恩等出席活动。



该项目于2024年第一季度正式进入实施阶段，基于新一代方形插片式电解水制氢系统氢舟®，海德氢能将为壳牌提供先进制氢解决方案，共同推进大规模绿电制氢领域合作。

Theo Bodewes博士表示：双方项目合作至关重要。我们在前期合作中共同建立了对碱性制氢的深入技术理解，本项目对于壳牌未来大规模绿氢项目建设与运营有着重要意义。壳牌对于双方联合团队的技术理解力和产品创新能力高度认可，期待未来持续深入合作。

姚昌晟博士表示：绿氢行业身处快速发展的早期阶段，在落地推进过程中，面临来自多个层面的技术挑战。壳牌和海德氢能深入的技术合作是未来大规模项目成功落地的核心。双方团队已有深厚的合作基础，前期合作也携手取得了可观的阶段成果，面向未来的合作，海德氢能将全力以赴，持续精进。



作为全球领先能源企业，壳牌秉承对经济、环境和社会负责的理念，帮助满足世界不断增长的能源需求。随着氢能成为能源转型的重要驱动力，壳牌作为引领氢能发展的领军企业之一，在绿氢领域不断探索先进技术并推动落地。在鹿特丹，壳牌拟建设200MW绿氢工厂，是欧洲首个落地的大规模绿氢应用工程。

海德氢能专注先进绿电制氢技术与解决方案，以科技创新引领行业，助力能源企业的绿氢应用发展与业务转型，持续推动绿氢项目坚实落地，与全球伙伴共同携手，氢启绿色未来。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/209762.html>