

## 风光氢储一体化发展 呼伦贝尔市人民政府与氢通新能源签订战略合作协议

2022年7月7日，呼伦贝尔市人民政府与氢通(上海)新能源科技有限公司签署战略合作协议。签约仪式前，呼伦贝尔市委副书记、市长及永乾与氢通新能源董事长兼CEO任亚辉一行进行了座谈。双方将围绕风光氢储一体化项目和氢能科技生态产业园展开全面合作，共同开发氢能应用场景，该项目签约也标志着继包头首家落地之后，氢通新能源内蒙古战略布局的全面展开。

呼伦贝尔市委常委、常务副市长白海林、市政府秘书长徐景睿率领市直相关部门负责人，以及氢通联合创始人、副总裁兼CTO赵景辉、氢通联合创始人、副总裁兼CMO韩鹏，氢通总裁助理盖凯等相关企业负责人出席签约仪式。



【呼伦贝尔市政府与氢通新能源双方领导进行座谈】

本次项目合作，双方将聚焦新能源电力发电、新能源电解水制氢、化工类尾气PSA提纯、油氢气电综合能源补给站、氢燃料电池系统和电堆生产、新能源技术研究院等核心项目开展，打造氢能与多业态融合发展的新标杆。



### 构建风光氢储综合体系为低碳绿色发展赋能增势

呼伦贝尔市作为国家重点生态功能区，拥有良好的生态环境和丰富的物产资源，发展新能源产业潜力巨大。当前，呼伦贝尔市正积极培育壮大新兴产业，加快构建清洁、低碳、安全、高效的能源体系，以生态优先、绿色发展为导向推动实现高质量发展。氢通新能源作为一家致力于氢燃料电池系统和核心零部件的工程化开发和产业落地的科技型企业，致力于为氢能行业提供全流程解决方案和服务，布局氢能产业相关产品的应用推广和示范运营等。

在全球绿色低碳循环发展的趋势下，建设清洁低碳、高效安全的现代能源体系是发展的新方向。因此，氢通新能源结合呼伦贝尔资源禀赋和自然条件，充分利用属地产业资源和氢能发展基础，积极探索风光氢储、储能示范、绿电交通、氢能应用等新兴产业，延长循环经济产业链，推动建立“风光氢储”综合体系，为低碳绿色发展赋能增势。

同时，基于呼伦贝尔在国内独一无二的应用场景优势，氢通新能源将搭建氢燃料电池车辆的示范运营生态圈，共同推动氢燃料电池车辆的使用和运营。此外，在油、气和电综合能源补给站建设，以及通过开展绿电制氢项目，加快氢能产业应用终端启动，从而拉动整个产业链快速、持久和强韧的发展，快速实现氢能生态产业化与产业生态化，为经济社会高质量发展，推动“双碳”愿景目标实现以及保障国家能源安全贡献力量。

### 大力发展可再生能源制氢建立自主可控的氢能全产业链

氢能，未来将是国家能源体系的重要组成部分和应用终端实现绿色低碳转型的重要载体。氢通新能源作为氢能产业商业化应用的践行者，通过为氢能行业提供全流程解决方案，逐步成为国内氢能产业一站式终端运营解决方案提供商。因此，依托氢通新能源在燃料电池系统设计、控制及软件、仿真分析、集成设计和安全设计等环节的技术优势，有效促进经济要素有序自由流动、资源高效配置和市场深度融合，推动氢能产业应用。

这其中，风光氢储作为绿色、低碳、清洁、可再生能源项目，可通过风光氢储一体化的技术路线和技术体系实现绿电、绿氢消纳，实现了资源开发与经济效益、生态效益的有机统一。这也将有效推进呼伦贝尔氢能多领域应用、培育和发展氢能装备制造业、建立自主可控的氢能全产业链，为经济发展注入新动能。

面向未来，氢通新能源将基于呼伦贝尔丰富的可再生能源，利用氢能、储能一体化技术耦合手段，推动风光制氢规模化发展，助推构建零碳、低成本、安全可靠的绿氢供给体系，促进氢能产业实现高质量发展。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/183960.html>