

伊泰、双良、一派签约 共建绿氢生产与消纳基地，打造零碳物流平台



5月26日，双良节能系统股份有限公司与内蒙古伊泰集团有限公司、内蒙古一派氢能科技有限公司在京开展会谈并正式签署战略合作协议。双良集团总裁马培林，伊泰集团党委委员、副总裁葛耀勇，一派氢能总裁王俊代表各公司进行签约。三方将牵头在内蒙古围绕低碳绿色新能源领域展开深度合作，通力加速氢能商业化应用进程。

会议期间，三方基于各自资源、产业及技术优势，达成以内蒙古“呼包鄂乌”地区为起点共建绿氢生产与消纳基地、打造零碳物流平台的合作共识；同时围绕开拓欧亚及中东等海外市场展开战略规划研讨，就产业链全球化布局路径进行深入探讨。

内蒙古自治区作为国家重要能源基地，拥有丰富的风光资源与氢能应用场景。此次合作中，双良将发挥在绿电制氢装备、光伏产业链及数字化碳中和综合服务模式等方面优势，与伊泰集团的能源产业基础、一派氢能的氢燃料电池及氢电重卡技术形成互补，针对矿山场景搭建“风光制加氢一体化项目+零碳氢燃料牵引车煤炭物流运输项目”，配套智能能源管理系统，协同打造鄂尔多斯首个低碳绿色新能源矿山综合体。同时，依托一派氢能与整车厂商的合作资源，推动氢燃料电池车辆在干、支线物流运输中的规模化应用。



近年来，内蒙古积极推进氢管道建设，“一干双环四出口”的绿氢管道网络正逐步形成，为氢能产业发展提供重要基础设施支撑。三方此次合作将充分利用这一成果，有效降低绿氢运输成本，同时借助管道网络的辐射效应，进一步拓展区域市场，探索多元应用场景，为合作项目的发展注入强劲动力。

合作不仅聚焦于本土实践，更放眼全球市场。依托内蒙古区位优势，三方将共同推进“蒙氢出海计划”，拓展氢燃料产业链产品海外市场，形成覆盖氢基燃料核心产品的研发、生产、运输及国际贸易的产业链体系，提升三方在氢能领域的国际品牌影响力和竞争力。



在全球能源加速转型的背景下，氢能作为清洁能源的重要组成部分，正迎来前所未有的发展机遇。双良自进入氢能行业以来，已建立起覆盖电解槽研发、制氢系统集成、智慧能源管理的全产业链能力。特别是在电解水制氢领域，率先突破多项技术难题，自主研发的第三代碱性电解槽产品单槽产氢量突破5000Nm³/h，系统能耗指标达到国际先进水平。

未来，双良将以此次签约为起点，与合作伙伴携手共进，加速推进合作项目落地，以技术创新驱动产业升级，以生态协同构建绿色未来，为全球能源转型与“双碳”目标实现贡献双良智慧与力量。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/227041.html>