

国家能源集团推进新能源发电与电解水制氢耦合发展

12月16日，国家能源集团召开氢能产业发展专题会，贯彻落实党中央、国务院近期有关能源工作的会议和文件精神，分析研判氢能发展新趋势和新要求，安排部署下一阶段集团公司氢能产业重点工作。集团公司党组副书记、总经理刘国跃出席会议并讲话，党组成员、副总经理王树民、冯树臣、杨吉平出席会议并结合分管工作提出工作建议和要求。会议由冯树臣主持。



会议指出，氢能产业未来的发展方向主要包括清洁能源基础燃料、能量储存介质、不同能源行业耦合的重要媒介。集团公司要充分认识到氢能产业发展的引领性和紧迫性，根据氢能特点，结合自身实际，发挥在新能源制氢、工业附加制氢方面的优势，将制氢、储氢作为产业发展的切入点，引入社会化科研成果，推进氢能与煤基能源产业、新能源产业协调发展，培育构建集团公司新的核心竞争力。

刘国跃强调，要深入研究氢能助力集团公司低碳转型的路径。要在已有的科研成果和发展基础上，把握氢能产业发展脉络，选择好技术路线，稳步开展工程科技示范，扎实稳妥布局项目。要推进煤电机组“三改联动”，推进新能源发电与电解水制氢耦合发展，推进燃煤机组掺烧液氨探索综合减污降碳，推进新能源制氢与现代煤化工耦合发展，推进煤炭生产运输及辅助环节的氢基新能源替代，更好地发挥氢能在传统化石能源和可再生能源、新能源的耦合作用。

刘国跃要求，要全面加强集团公司氢能产业体系建设、推进重点项目，落实支持保障措施，发挥好氢能联盟理事长单位的组织服务作用。要精心培育氢能产业，发挥产业协同优势，加强与内外部科研院所的沟通协调，为氢能发展创造良好环境。要有重点地推动一批试点项目的立项和布局，打造氢能原创技术策源地，聚焦发展前沿科技，解决产业发展的实际问题。要高质量开展氢能工程技术试验示范，加强与政府、协会以及各合作方的沟通衔接，加强人才队伍建设和标准化体系建设，将氢能联盟研究院打造成为国内外产业权威智库、国家产业大数据中心以及国内外产业技术引进、推广、孵化的重要平台。

会上，战规部通报集团公司氢能产业发展工作及明年工作计划，国华投资（氢能公司）汇报氢能业务发展及重点项目进展情况，有关部门和单位介绍了氢能产业有关情况。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/176744.html>