

风光无限 氢动吉林 新能源产业蓬勃发展正当时



吉林省委副书记、省长胡玉亭（徐想摄）

4月22日，国务院新闻办公室举行“推动高质量发展”系列主题新闻发布会。

吉林省委副书记、省长胡玉亭表示，吉林新能源优势，可以用三句话来概括。

第一句是“无限风光在吉林”。吉林风光电资源潜在开发容量有数亿千瓦，发展空间广阔。风能平均利用小时接近3300小时，太阳能平均利用日照时间接近3000小时，相当于每天有9个小时可发电利用。

第二句话是“风光这边更好”。吉林开发新能源，区位优势突出，我们靠近东三省和京津冀等国内工业产业腹地；自身产业发展基础好，传统制造业绿色化需求强劲；吉林土地平阔，有大量项目建设未利用地，立体交通配套齐全，水资源、生物质资源丰富，拥有完整的新能源产业链开发条件。

第三句话是“氢动吉林其势已成”。我们把风光电资源、秸秆资源、河湖资源“原料化”，大力推动绿电转化为绿氢、绿氨、绿醇、绿色航煤、绿色材料等，打造氢基产业集群——中国氢都。目前，吉林已有20多家相关行业头部企业落户，已开工的百亿级“绿氢+”项目有10多个。

当然，推动风光电资源优势转化为发展优势，需要创新思路，努力走出一条适合吉林实际的新能源跨越式发展之路。

一是政策上有突破。我们鼓励头部企业或联合体作为绿电产业园区建设运营主体，电价形成、电力交易、项目用地、项目审批方面创设了一系列配套政策，操作性强、含金量高。

二是模式上有创新。我们采用增量配电网、局域电网、新能源直供、自带负荷等“绿电+消纳”供能模式，可实现80%以上的绿电就地转化，从而破解了电网消纳难题。比如，我们对“氢基绿能”这一类柔性用电、柔性制造项目，

支持分布式自发自用。对碳纤维、新材料等现代高载能产业，通过风光电合理配比或直供模式，最大限度使用绿电。

三是产业生态上有拓展。我们建设若干个千万千瓦级绿电产业园区和一批投资百亿级氢基绿能产业园区，推动现代储能和其他一些相关绿色产业融合发展，同时拓展应用场景，扩大氢燃料汽车、氢能源列车等一系列产品产业规模，打造“绿氢+”全产业链。

总之，绿电是吉林的宝贵资源，必将成为我们下一步培育新兴产业、布局未来产业的强有力支撑。

原文地址：<http://www.china-nengyuan.com/news/209653.html>