2025年11月27日 星期四 编辑 杨倩 杨慧



## 殷殷嘱托

高质量发展离不开创新驱动 和产业支撑。要守牢实体经济这 个根基,统筹推动传统产业转型、 优势产业壮大和新质生产力培育. 构建体现吉林特色的现代化产业 体系。要推进科技创新同产业创 新深度融合,整合科研资源和力 量,强化企业创新主体地位,优化 创新生态,力争在一批重大科技专 项上取得新突破,推动科技成果向 现实生产力转化。要统筹生态环 境保护和绿色低碳发展,利用冰 雪、自然风光、民族风情等特色资 源发展旅游业。要统筹区域协调 发展,推进长春现代化都市圈建 设,注重同东北地区其他省份的协 同联动,形成融合发展的格局。

"要守牢实体经济这个根基,统筹推动传统产业转型、优势产业壮大和新质生产力培育,构建体现吉林特色的现代化产业体系。"今年2月,习近 平总书记在听取吉林省委和省政府工作汇报时,留下了殷殷嘱托。

这既是对吉林发展的期望,也是谋划未来的行动指南。

近年来,我省聚焦科技创新和产业创新融合发展,着力建设现代化产业体系,推动传统产业转型升级,加速新兴动能崛起,充分激发创新活力 ——一场深刻的产业体系变革,正在白山松水之间上演。

## 向 实 向 新 向 上

-我省加快构建现代化产业体系

本报记者 华泰来

## 守牢根基 传统产业新蝶变

先进制造业,是现代化产业体系的核心和根

老工业基地之"老",是优势也是桎梏,是机遇 也是挑战。构建吉林特色的现代化产业体系,必 须推动传统产业向新转型,实现新旧动能交替。

8月7日,一汽奥迪Q6L e-tron系列车型正式 上市。该车由奥迪一汽新能源汽车有限公司长春 基地生产,代表我省奥迪一汽新能源汽车项目取 得了关键成果。

奥迪一汽新能源汽车项目总投资358亿元,是 奥迪在中国首个专门生产纯电动车型的生产基 地。项目供应商50%规划在30公里半径内,吸引众 多零部件头部企业落地长春。

9月28日10点8分,一列CR400BF-GS复兴号 技术提升型智能动车组从长白山站驶出,标志着 沈白高铁开通运营。该车专为高寒地区设计。该 车型采用8辆标准编组,最高运营时速可达350公 里,能在一40℃的高寒环境下稳定运行。

"我们将遵循习近平总书记的重要讲话精神, 让中国高铁这张国家名片更加闪亮!"中车长客首 席操作师、"大国工匠"李万君说,这几年,中车长 客持续加快转型升级步伐,推进企业数字化转型

和绿色化提升,带动产业链上下游协同发展,产品 出口到20多个国家和地区。

吉林化纤15万吨碳纤维原丝项目投产,带动 下游产业强势协同发展; 吉化120万吨乙烯项目分 批投产,推动基础化工向高端新材料延伸;汽车产 业集群"上台阶"工程深入实施,仅上半年中国一 汽整车销量超157万辆 ……

从传统制造迈向先进制造,从传统能源迈向清 洁能源,从低附加值迈向高附加值……一个个产业 迈向转型升级,壮大了产业优势,培育了新质生产 力,为吉林经济高质量发展注入不竭动力。



## 创新引领 重塑产业新优势

以创新引领产业不断迭代,方能持 续赋能经济发展。

沿着习近平总书记指明的方向,全 省上下开启了一场关于吉林创新未来 的宏阔布局,整合科技创新资源,引领 发展战略性新兴产业和未来产业,加快 形成新质生产力。

继欧洲、中东等地区之后,红旗品 牌又敲开了拉丁美洲的大门。今年10 月,红旗汽车旗下3款车型正式在墨西 哥市场销售。

今年以来,"吉林制造"的红旗、奔 腾等车型加速进军国际市场,与其智能 网联技术实力密不可分。中国一汽以长 春总部为核心,多地新研发中心投入运

营,大力推进关键技术研发与成果转化, 使智能网联汽车保持高速增长态势。

创新引擎持续轰鸣,催生了"星光 璀璨"的高技术附加值产业。

从一箭4星到一箭41星,从单星重 量400多公斤到20多公斤;从四十几位 年轻人合力闯出一条商业航天路,到今 天近千名"年轻科研力量"在这里成长 成才……长光卫星与"吉林一号",正是 吉林新质生产力加速形成的鲜活样本

如今长光卫星已建成了全球最大 的亚米级商业遥感卫星星座,成为全球 重要的航天遥感信息来源。带动我省 700多家上下游企业构成产业集群。

科技创新,正成为驱动吉林发展的 强劲引擎一

仅在2024年,全省全社会研发投 入总量达210.2亿元,高于全国同比增 速3.8%;转化科技成果3609项,技术合 同成交额达241亿元;

有效期国家高新技术企业数量 4107户,较2020年增长64.6%;科技型 中小企业入库数量5095户,较2020年 增长545.8%。

当前,我省已在东北地区率先获批 建设创新型省份,创新能力综合指标上 升8位。面向未来,具有吉林特色的创 新驱动发展模式,将持续为吉林振兴发 展实现新突破注入动能。

"绿水青山就是金山银山""冰天雪地也是金山银 山"。这两者,吉林兼而有之。

吉林省西部是国内风能、太阳能资源最优越的区 域之一。9230平方公里的西部国家级清洁能源基地 上,绿能涌动,"风""光"无限。

两个"全球最大"的绿色项目,在这片大地上生根 壮大-

7月26日,全球最大规模的一次性投产绿色合 成氨单体项目——吉林大安风光制绿氢合成氨一体 化示范项目投产,每年可制取绿氢3.2万吨,绿氨18 万吨;

全球体量最大的绿色氢氨醇一体化项目——松 原市中能建松原氢能产业园,即将迎来投产。该项 目总投资296亿元,规划分期建设300万千瓦新能源 发电装置,以及年产80万吨绿色合成氨和绿色甲醇 装置,成为吉林省构建"中国北方氢谷"战略的核心

新能源不仅给传统能源供给带来了新突破,更带 动了一系列新产业落地吉林,百余家上下游配套企业

协同发展,成功打造"绿电""绿氢"产业链。 目前,全省新能源装机容量较2020年提升近 1600万千瓦,超过煤电成为省内第一大电源。新能 源产业已成为我省资源优势转化为经济效益的"点 睛"之笔。

发展动能的转换,不止在热火朝天的项目中,也 在"白雪换白银"的传奇中。

2024-2025 雪季,全省75家滑雪场开板迎客,雪

道总长度位居全国前列,架空索道数量全国第一; 北大湖滑雪场首次突破百万人次大关,全省5大 滑雪度假区入选国家级滑雪旅游度假地;

冰雪装备器材产业迎来新机遇,我省出台实施方 案,支持骨干企业品牌建设,培育知名品牌,建设冰雪 装备产业园,实施精准招商,力争到2030年,冰雪装 备器材产业产值超过50亿元。

"大力发展寒地冰雪经济,吉林要做好雪文 章"……习近平总书记的殷殷嘱托,化为白山松水间 涌动的绿色动能。

乘势而上,再启新程。构建吉林特色的现代化 产业体系,展现的是把握规律的战略定力,更是攻坚 克难的实干担当。面向"十五五",吉林重塑自身竞 争优势,谋划高质量发展的"吉林方案",让传统产业 根基更稳、新兴引擎动能更足,朝着更广阔的天地奋 力前行。

加快构建具有吉林特色优势的现代化产业体系, 正让脚下这片老工业基地焕发崭新活力。吉林正在 发挥产业基础、科教人文、生态资源等优势,把握高端 化、智能化、绿色化方向,提升产业体系先进性、整体 效能和综合竞争力,为吉林全面振兴插上腾飞羽翼。