

# AI赋能,新能源汽车产业在“智”与“竞”中前行

站在去年产销均超过1200万辆的新台阶上,有人会问,中国新能源汽车市场还有增长空间吗?中国汽车工业协会日前发布的2025年首季报,正在给出答案——

产销量同比分别增长50.4%和47.1%,我国新能源汽车延续高增长态势的同时,市场渗透率进一步提升,彰显汽车产业活力,印证中国经济发展韧性。

靠什么支撑这样的增速?

固然离不开政策支持、超大市场规模优势以及全产业链供应链的厚积薄发。与此同时,记者调研了解到,节节攀升的市场数据背后, AI和智能化技术正成为汽车新基因,助力新能源汽车产业加速以“智”提“质”。

AI入驻智能生产线——

近日,走进位于重庆两江新区的长安汽车数智工厂,数百架机械臂精准起舞,在线AI视觉检测覆盖热成像模具温度监控等20多个场景、70余个工位,智慧终端屏幕上的排产数据“吹响号角”,平均每60秒就有一辆新车从这里下线;

在数千公里外的华晨宝马沈

阳生产基地,近100项人工智能应用全面上线,AI智能质检系统仅需0.01秒,就能完成冲压过程单张影像数据资料的分析,肉眼无法发现的微小缝隙也无所遁形,确保零部件以最优状态进入下一工序。

汽车生产车间装上了“智慧大脑”,生产效率实现大幅提升。走进更多新能源汽车产业园,可以发现,数据“脉搏”正强劲跃动:

吉利星睿智算中心每秒102亿亿次的算力,可支持数百万在线车辆实时智算需求;长安汽车与阿里云共建的智算平台,每天训练的自动驾驶里程数超过地球到月球的距离……AI的广泛应用实现了对全产业链的重构。

AI焕新智能座舱——

“打开空调”“摇下车窗”,这样简单的语音指令,在当下已经略显过时。如今,多模态的大模型进入智能座舱,带来更自然、更丰富的人机交互体验。

能识别20种方言和混合语序指令,会捕捉情绪,舱内摄像头实时监测驾驶员状态,及时预警疲劳驾驶……AI让汽车从单纯的

交通工具进化成具备情感交互的“智能伙伴”,一台“聪明”的车,正在变得更“懂你”。

当吉利、比亚迪、奇瑞、长城等超20家车企宣布接入DeepSeek大模型,奔驰宣布将ChatGPT技术深度整合,理想、小鹏等造车新势力纷纷将发展战略锚定为“AI汽车公司”,人们更加笃定,在这场新的较量中,没有一方敢迟疑。

“以大模型为代表的前沿AI技术,正迅速向新能源汽车渗透,以强大的动力推动汽车产业加速智能化。”中国电动汽车百人会理事长陈清泰说,汽车产业被AI重新定义, AI驱动将成为未来汽车企业的底层竞争力。

今天,自适应巡航、车道偏离警示等辅助驾驶系统正为用户带来更轻松的驾驶体验。工业和信息化部数据显示,2024年,我国具备组合辅助驾驶功能(L2级)的乘用车新车销售占比已达57.3%。

不少业内人士指出,当前,行业竞争的焦点已从价格转向智能化,车企需通过持续技术创新

提升核心竞争力和产品附加值。

在北京初速度科技有限公司(Momenta)首席执行官曹旭东看来,国内外资本在智能化领域增加投入,能够吸引更多资金、人才、技术等资源并扩大市场规模,从而加速全产业链发展。“我们选择把‘狼来了’的压力转化为‘良性竞争’的动力,借助市场势能获得更好发展。”

始终拥有破浪前行的勇气,也坚定敞开合作共赢的大门。

今年3月,一则宝马将与华为合作开发基于鸿蒙系统的智能应用生态的消息备受关注。宝马集团大中华区总裁兼首席执行官高翔说,宝马在中国拥有约460家本土供应商伙伴,面向智能时代,宝马正加速推进与中国伙伴的研发合作,围绕AI等前沿技术展开紧密合作。

“一批创新型ICT高科技企业进入汽车行业,正带来相互赋能的无限可能,也为行业增添极大的发展信心。”中国汽车工程学会名誉理事长付于武告诉记者,抓住AI时代颠覆性创新的时间窗口,紧密协同,才是汽车工业的未来之路。

但硬币也有另外一面。部分车企将L2级辅助驾驶夸大为“自动驾驶”,误导消费者、埋下安全隐患;一些驾驶员过度相信技术,开启“智驾”功能后发生安全事故绝非个例……

必须牢记的是,安全是智能技术应用的“黄金”标准,也是产业发展不可逾越的底线。

工业和信息化部组织制定的电动汽车电池新国标将于2026年7月1日起实施,针对动力电池的要求升级为不起火、不爆炸等;工业和信息化部、市场监管总局联合发布关于进一步加强智能网联汽车产品准入、召回及软件在线升级管理的通知,提出开展充分的测试验证,明确系统边界和安全响应措施。

“智能网联汽车产业的可持续发展不仅依赖技术突破和市场推动,也亟需制度保障与行业自律共同发力。”中国汽车工业协会常务副会长兼秘书长付炳锋说,给予创新必要的成长空间,同时构建协同有序、规范透明的行业生态,才能推动汽车智能化迈向更光明的未来。

据新华社

## 我国每个乡镇(街道)至少有1家预防接种单位

**新华社电** 我国目前每个乡镇(街道)至少有1家预防接种单位,接种服务来到“家门口”;已有超1000万人申领使用电子预防接种证,覆盖个人全生命周期。

这是记者从近日在武汉召开的2025年疫苗与健康大会上了解到的。

国家卫生健康委副主任、国家疾病预防控制局局长沈洪兵表示,目前,我国已经建立

了国家、省、市、县四级免疫规划管理体系,县、乡、村三级预防接种服务网络,确保群众接种疫苗及时、便利。截至2024年底,全国共有45.6万专业人员从事预防接种工作,预防接种队伍总体加强。

大会公布数据显示,我国免疫规划疫苗接种率持续保持在90%以上,麻疹、甲肝、乙脑、流脑等大多数免疫规划疫苗可预

防疾病报告发病率已降至历史较低水平。近年来,中央财政每年投入30余亿元,支持扩大免疫规划项目实施,保障疫苗供应和接种安全。

“动态调整优化国家免疫规划策略,是当前和今后重点推进的工作之一。”沈洪兵说,国家疾控局正在积极研究动态调整国家免疫规划政策,提质扩容,使群众享受到更加优质的接种服务。



## 浙江诸暨:樱桃丰收季 乡村文旅热

近期,浙江省诸暨市同山镇的樱桃陆续进入丰收季,红彤彤的樱桃缀满枝头。为进一步促进农文旅体融合发展,同山镇举办了篮球比赛、樱桃采摘游、共富市集以及乡村赏花游等春季文旅活动,吸引游客前来感受春季乡村美景,推进农文体旅融合发展。图为小朋友在种植大棚内采摘樱桃。

新华社发

## 深耕十年,广东、天津、福建交出怎样的“自贸答卷”?

提供了“自贸方案”。

经济大省广东毗邻港澳,承担着助力港澳更好融入国家发展大局的责任使命。广东省商务厅副厅长双德会介绍,广东自贸试验区深入推进与港澳规则衔接、机制对接,实现货物、服务、资金、人员等要素自由便利流动,全力推进建设粤港澳深度合作示范区。扩大对港澳金融、法律、会计、工程、旅游、检测认证等服务业开放。率先开展港澳人才职称评价试点,出台首部建筑和交通工程专业港澳人才职称评价管理办法。

作为北方第一个自贸试验区,天津自贸试验区把服务京津冀协同发展作为推进制度创新的核心任务。天津自贸试验区管理委员会专职副主任、滨海新区副区长梁益铭表示,围绕建设京津冀高水平对外开放平台的战略定位,携手北京、河北自贸试验区积极打造协同发展新样板,取得了明显成效,充分发挥了在京津冀协同发展战略中的示范带动作用。

为深化两岸经济合作探索新模式是福建自贸试验区的重要使命。福建省商务厅副厅长刘德培表示,福建自贸试验区发挥沿海近台优势,不断扩大两岸经济合作。十年来,累计新增台资企业近4000家,成为台商投资大陆的首

选地。率先实现与台湾北、中、南部港口直航全覆盖,形成了两岸最经济的物流通道。还量身定制了“先放行后报关”“采信台湾地区检验检测结果”等一批对台通关创新举措,推动平潭对台小额商品交易创新发展。

孟华婷表示,面对复杂严峻的国际形势,要深入实施自贸试验区提升战略,充分发挥改革开放示范综合试验平台作用,开展更多首创性、引领性改革探索,形成更多高水平制度型开放成果。下一步,将重点从更大力度推进自主开放、更大力度推进差别化探索以及更大力度发挥辐射带动作用等三个方面着力,更好服务国家战略全局、坚定应对外部风险挑战。

比如,抓紧总结评估上海自贸试验区全面对接国际高标准经贸规则80条试点措施实施情况,尽快向更大范围复制推广;加大对广东、天津、福建等自贸试验区的改革任务授权,赋予其新的改革试点任务;加强对中西部和沿边等地区自贸试验区的政策赋能,支持其更好发挥在服务国家重大战略中的示范引领作用等。“我们将全力以赴把自贸试验区打造成为开放层次更高、营商环境更优、辐射作用更强的对外开放新高地。”孟华婷说。

据新华社

## 重庆云阳地质公园 打造“恐龙+文旅”旅游圈

**本报讯 (记者 周美玉)**

联合国教科文组织近日正式批准重庆云阳地质公园为世界地质公园。近日,云阳世界地质公园新闻发布会在京举行。据悉,重庆市将策划打造以云阳世界地质公园为中心的“30分钟旅游圈”。

云阳世界地质公园位于重庆市云阳县,地处长江三峡库区腹地,总面积1124.05平方公里,世界级恐龙化石遗址是其核心资源。重庆古生物化石资源极其丰富,已查明古生物化石点444个,涉及11个重要门类,涵盖近千个细分属种。其中,云阳中侏罗世恐龙化石群填补了禄丰龙动物群至蜀龙动物群之间的演化空白,衔接起

了亚洲侏罗纪恐龙演化史的关键一环,是我国乃至世界古生物研究领域的一个重大发现。

云阳世界地质公园是地质遗迹和文化遗产结合的典型代表,具有独特的自然生态和深厚的历史文化底蕴。这里是长江上游重要的自然生态屏障,公园内文物古迹数量居三峡库区前列,兼有龙缸天坑喀斯特地貌,大灵猫、小灵猫等珍稀生物资源,张飞庙、磐石城等历史文化遗产和土家族民族文化,是一个集科学研究、科普教育、文化旅游、休闲度假、生态观光为一体的地质公园。据了解,下一步,重庆市将策划打造以云阳世界地质公园为中心的“30分钟旅游圈”。