

## 跃升:我国新能源汽车产业加速提质向新

发展新能源汽车是我国从汽车大国迈向汽车强国的必由之路。

年产销规模均超过1200万辆,关键核心技术持续突破,全产业链自主可控能力和绿色发展水平不断提升,自主品牌出海步伐加快……“十四五”以来,我国新能源汽车产业不断提升核心竞争力,为经济高质量发展注入澎湃动能。

## 汽车产业转型升级成效显著

2024年,全国新能源汽车保有量达到3140万辆,比“十三五”末的492万辆增长5倍多。

“新能源汽车已经成为我国汽车市场的主导力量,标志着我国电动化转型升级进入稳步发展阶段。”中国汽车工业协会常务副会长兼秘书长付炳锋说,技术快速迭代和成本优化,促进了新能源汽车规模化发展和市场化普及。

中汽协最新发布的数据显示,2025年1至7月,新能源汽车产销量双超820万辆,市场渗透率进一步提升至45%。《新能源汽车产业发展规划(2021—2035年)》提出的到2025年新能源汽车新车销售量达到汽车新车销售总量的20%左右,这一目标已提前超额完成。

跃升背后,是“十四五”以来新能源汽车产业链的系统性突破——

以纯电动汽车、插电式混合

动力(含增程式)汽车、燃料电池汽车为“三纵”,布局整车技术创新链,以动力电池与管理系统、驱动电机与电力电子、网联化与智能化技术为“三横”,构建关键零部件技术供给体系。

政策赋能产业高质量发展;跨界融合重构产业生态,产业链现代化水平持续提升;充换电网络建设、智能路网设施建设等协调推进;深化开放合作,加快融入全球价值链……助力新能源汽车产业发展不断打开新空间。

## 创新赋能产业活力涌现

轻量化复合上盖提升电池系统能量密度;大面水冷扩充换热面积保障4C超充稳定运行;双重底部防护可抵抗高强度冲击……宁德时代推出的麒麟电池采用第三代CTP技术,进一步缓解“里程焦虑”,让行驶更安全。

清晨通勤时,一键开启“战斗模式”,座椅自动调直、导航同步公司地址;周末露营时,切换“慵懒假日”,天幕透光率调至50%、音响播放白噪音……借助可编程座舱技术,用户可自由组合几十项功能,打造千人千面的专属“移动生活空间”。

“十四五”规划纲要提出,突破新能源汽车高安全动力电池、高效驱动电机、高性能动力系统关键技术,加快研发智能(网联)汽车基础技术平台及软硬件系统、线控底盘和智能终端等关键部件。

技术创新的“引擎”轰鸣不息,

驱动智能座舱和车载软件越来越“聪明”,电池系统、芯片持续迭代升级,更带来生产线变革,汽车制造的逻辑正从“物理叠加”向“智能共生”升维。

走进赛力斯超级工厂,1600多台智能终端与3000多台机器人协同运作,焊接、喷涂等生产环节自动化率实现100%。“采用AI视觉检测技术,十几秒钟就能对单一零部件的几十处卡口完成全部检测,有效保障产品一致性和出厂品质。”赛力斯超级工厂总经理曹楠说。

“十四五”以来,智能化技术在新能源汽车研发设计、生产制造、仓储物流等各环节深度应用,成为新能源汽车产业逐“新”提“智”的缩影。

## 坚定走“品牌向上”之路

7月29日,重庆,中国长安汽车集团有限公司成立大会举行。这家新央企拥有117家分公司和子公司,主要经营汽车整车及零部件、汽车销售等业务。

“这是汽车产业供给侧结构性改革的关键举措,也为中国汽车产业在全球产业格局变革中增加了确定性。”中汽中心中国汽车战略与政策研究中心主任王铁说,汽车新央企的诞生有利于带动汽车产业资源整合,优化组织结构,放大规模效益。

面对技术迭代日新月异、国际竞争加剧、产业格局重塑等挑战,“十四五”以来,从政府部门到行业企业,一系列有力举措和创新实践

接连落地,持续巩固和扩大新能源汽车产业发展优势。

“加快培育具有国际竞争力的新兴支柱产业”“依法依规治理企业无序竞争”“推进重点行业产能治理”“规范地方招商引资行为”……7月30日召开的中央政治局会议作出一系列重要部署。7月16日召开的国务院常务会议明确提出,切实规范新能源汽车产业竞争秩序。

践行“供应商支付账期不超过60天”承诺,重点企业正在行动——中国一汽组建跨部门专项工作组,形成闭环管理,并针对中小企业推出专项支持;广汽集团构建覆盖“订单下发—验收入库—对账结算—货款支付”的全流程管控体系……

推动构建“整车—零部件”协作共赢发展生态,促进产业健康可持续发展,坚定走“品牌向上”之路成为全行业共识。

中国汽车工程学会副秘书长赵立金表示,我国汽车产业正从“规模发展”迈向“价值创造”,从“跟随发展”转向“引领创新”,面对市场竞争,要进一步提升高质量科技供给、加强基础原创技术研究。

“产业链上下游需进一步强化芯片、人工智能等前沿领域创新,持续推进动力电池、燃料电池等技术迭代升级,赋能智能底盘、智能驾驶、智能座舱跨系统融合,着力从源头上突破制约产业高质量发展的瓶颈。”赵立金说。

新华社北京8月12日电

## 九部门:8类符合条件的服务业经营主体贷款可享贴息

新华社北京8月12日电(记者 申铖)记者12日从财政部了解到,财政部、民政部等九部门印发《服务业经营主体贷款贴息政策实施方案》,明确对符合条件的8类消费领域服务业经营主体贷款给予财政贴息。

根据实施方案,同时符合相关条件的贷款可享受贴息政策。相关条件包括,由经办银行向餐饮住宿、健康、养老、托育、家政、文化娱乐、旅游、体育8类消费领域服务业经营主体发放;在《提振消费专项行动方案》公开发布之日(2025年3月16日)至2025年12月31日期间签订借款合同且相关贷款资金发放至经营主体;贷款资金合规用于改善消费基础设施和提升服务供给能力等。

贴息标准方面,实施方案明确,对于经办银行向服务业经营主

体发放的贷款,财政部门按照贷款本金对经营主体进行贴息,贴息期限不超过1年,年贴息比例为1个百分点,中央财政、省级财政分别承担贴息资金的90%、10%。单户享受贴息的贷款规模最高可达100万元。相关贷款包括用于改善消费基础设施的固定资产贷款以及用于提升服务供给能力的流动资金贷款。

根据实施方案,中央财政给予贴息的服务业经营主体贷款经办银行为21家全国性银行。符合条件的服务业经营主体可向所在地相关经办银行提出贷款申请,并按要求提供相关证明材料。经办银行按照市场化、法治化原则审批贷款申请,自主决策贷款发放条件并及时放款。经办银行应与符合贴息条件的经营主体签订借款合同,明确贴息享受条件、贷款资金用途、贷后管理要求等内容。

## 三部门:符合条件的个人消费贷款可享贴息

新华社北京8月12日电(记者 申铖)记者12日从财政部了解到,财政部、中国人民银行、金融监管总局日前印发《个人消费贷款财政贴息政策实施方案》,明确对符合条件的个人消费贷款给予财政贴息。

实施方案称,2025年9月1日至2026年8月31日期间,居民个人使用贷款经办机构发放的个人消费贷款(不含信用卡业务)中实际用于消费,且贷款经办机构通过贷款发放账户等识别借款人相关消费交易信息的

部分,可按规定享受贴息政策。贴息范围包括单笔5万元以下消费,以及单笔5万元及以上的家用汽车、养老生育、教育培训、文化旅游、家居家装、电子产品、健康医疗等重点领域消费。对于单笔5万元以上的消费,以5万元消费额度为上限进行贴息。政策到期后,可视实施效果研究延长政策期限,扩大支持范围。

贴息标准方面,实施方案明确,年贴息比例为1个百分点,且最高不超过贷款合同利率的50%,中央

财政、省级财政分别承担贴息资金的90%、10%。贷款合同利率需符合相应利率自律约定。政策执行期内,每名借款人在一家贷款经办机构可享受的全部个人消费贷款累计贴息上限为3000元(对应符合条件的累计消费金额30万元),其中在一家贷款经办机构可享受单笔5万元以下的个人消费贷款累计贴息上限为1000元(对应符合条件的累计消费金额10万元)。

贷款经办机构为6家国有大型商业银行、12家全国性股份制商业银行、5家其他个人消费贷款发放机构。鼓励地方财政部门结合实际情况对其他经营个人消费贷款业务的金融机构给予财政贴息支持,扩大政策覆盖面。

实施方案强调,压实贷款经办机构信贷管理和贴息资金测算审核申请主体责任,确保真正支持借款人消费。压实地方财政部门和金融管理部门组织实施责任,做好贴息资金审核拨付清算工作。强化监督约束,确保贴息资金专款专用。

## 浙江舟山:东海之滨迎来暑期“游客潮”



8月12日,游客在朱家尖南沙景区的海滩上游玩(无人机照片)。

近期,地处东海之滨的浙江省舟山市朱家尖南沙景区迎来了暑期“游客潮”,日均游客量约2万人次。为全面提升游客体验感,朱家尖南沙景区推出夏日特色海滨系列活动,包括舟山国际沙滩节、东海音乐节、沙滩派对、夜泳、帆船游船等项目,让来自各地的游客充分感受东海之滨的夏日魅力。

新华社发

## 我国野生亚洲象种群保持健康繁衍态势

新华社昆明8月12日电(记者 赵珮然 王贤思)8月12日是世界大象日。记者从国家林业和草原局亚洲象研究中心了解到,从最新一线监测数据看,我国野生亚洲象种群交流频繁、种群结构稳定、生育率稳步提升、小象存活率保持在较高水平,显示我国野生亚洲象种群保持健康繁衍态势。

亚洲象是亚洲现存体型最大的陆生动物,热带森林的旗舰物

种,被列为国家一级重点保护野生动物,并被世界自然保护联盟(IUCN)评估为“濒危”物种。我国野生亚洲象种群主要分布在云南西双版纳、普洱和临沧等地。近年来,云南野生亚洲象种群数量稳步增长,从1976年的140多头增加到如今的300多头,保护管理成效显著。

“从监测数据看,野象的种群结构趋于健康、稳定。”国家林草局亚洲象研究中心主任陈飞介绍,亚洲象是典型的群居动物,有较为复杂的社

群结构,家庭由成年雌象及其子女组成,两个或多个姊妹雌象及各自子女组成家族,即人们常说的象群。

“一个家族通常有8到15头野象,由最年长的雌象担任家族的首领,引导象群迁移、觅食和休憩。”陈飞说,当种群数量增长到一定规模,血缘关系较近的姊妹或母象会带着自己子女成立新的家族,寻找新的栖息区域。

“近一两年,几乎每个象群都会有新生小象,在象群的呵护下健康

成长。”野象监测员刁发兴介绍,在云南省普洱市江城县,近1000平方公里的范围内生活着59头野象,分成7至8个象群活动,每个象群都有稳定的成员结构,各象群的交流十分密切。

“小象的存活率高意味着野外种群的健康状态和发展趋势是比较良好的。”陈飞说,象群交流频繁,也充分说明了栖息地的自然环境,包括食物、水源等为它们提供了充足的生存保障。

## 创纪录的海洋热浪导致西澳大利亚珊瑚严重白化

据新华社悉尼8月12日电(记者 梁有昶)澳大利亚海洋学研究所12日发布新闻公报说,2024年至2025年间的海洋热浪是西澳大利亚州有记录以来持续时间最长、范围最广、强度最大的一次,导致该州出现有记录以来最大范围的珊瑚白化事件。

由澳大利亚海洋学研究所召集的西澳大利亚州珊瑚白化工作组自2024年9月起开始监测此次海洋热浪。热浪在2024年12月至2025年1月达到峰值,随后因季风延迟略有缓解,但在3月至4月又出现第二波高峰,直至5月水温才开始回落。

工作组发布的初步报告显示,受此次海洋热浪影响,跨度达1500公里的各个珊瑚礁系统中出现了不同程度的珊瑚白化与死亡现象,严重时,白化与死亡珊瑚的占比超过90%。此次事件强度空前,连以往未

受白化影响的珊瑚礁也未能幸免。

澳大利亚海洋学研究所高级研究员詹姆斯·吉尔摩认为,这场大规模珊瑚白化事件正值澳大利亚珊瑚礁的危急时刻,它与大堡礁新一轮白化事件同步,也是自2023年开始的全球第四次珊瑚白化事件的组成部分。气候变化正导致这类事件日益频繁、剧烈和广泛,使珊瑚礁无暇恢复。它们完全恢复需要10至15年时间。

澳大利亚气象局的克莱尔·斯皮尔曼说,极端海洋温度频率的增加与全球变暖有关。2024年全球海洋表面温度达到有记录以来最高水平。就澳大利亚水域而言,2024年至2025年的夏季海表温度是自1900年有官方记录以来最高。西澳大利亚西北海域在2024年也经历了一个暖冬,深海持续暖化,这增加了夏季海洋热浪形成的可能性。

## 招租公告

经讨论决定,拟对位于浙江宁波湾旅游度假区内南沙山的山海驿面向市场进行公开出租,该地产位于宁波市奉化区裘村镇天妃湖南山,面积287.47平方米。  
产权人:宁波天妃湖旅游度假区管理有限公司。  
实物现状:空置。  
租赁用途:咖啡、简餐及其他简易餐食等。  
租赁期限:五年(要求承租方投入需超过三十万元),合同一年一签。免租期(装修期)为合同生效之日起1个月,免租期(装修期)

所产生的所有建筑垃圾由竞得人(承租人)自行负责清理,装修期间所涉及周边环境卫生及人身安全问题由竞得人(承租人)全权负责,与出租单位无涉。  
租金缴纳方法:一年一付,先付后用。  
年租底价:人民币叁万元整(¥30000元)。至挂牌出租报名截止时间(见报日起10个工作日),出租标的只有一人参加报名的,以挂牌出租起始价进行成交,若有二个及以上竞租人参加挂牌出租报名,则进入现场竞价。现场公开竞价的加价幅度为100元或其整数倍。

## 承租条件:

1. 具备完全民事行为能力自然人、法人或其他组织(法律规定者除外);
  2. 竞租人不得为《中华人民共和国民事诉讼法》第二百五十五条、《最高人民法院关于失信被执行人名单信息的若干规定》第六条第一款,被各级法院通报的失信人、失信单位。
- 联系人:王先生 联系方式:18395894001  
联系地址:宁波市奉化区裘村镇闲居路1号408办公室

宁波天妃湖旅游度假区管理有限公司  
2025年8月13日

## 上接第1版

如今,“横山‘蓁’好队”正以桑蓁全产业链为核心,设计产业联动、四季有生、全龄悦动的全域创意产业规划,助力盘活许家村闲置资源,让源自一川县江生态优势的桑果,汇成奔涌不息的产业大川和共富之源。

“以前桑蓁熟了就着急,现在深加工产品四季不愁卖!”许家村党总支书记方岳高兴地说,“村里不仅设计了特色包装,还筹划建设冷库,让桑蓁产品全年在线。在多方努力下,许家村集体经济收入突破预期。”

青年以乡村为成长沃土绽放理想,乡村因青春动能焕发新生,宁大青年与许家村以“一川桑语”共话青年与乡村的双向奔赴。项目团队队长、宁波大学土木工程与地理环境学院地理科学(师范)专业2024级本科生陆一凡表示:“青年是推进乡村全面振兴的生力军和突击队。青年下乡不是摆花架子,而是真正走下田垄,将我们的新思路带进去,把村里的土特产带出来,将专业知识变成村民口袋里的真金白银。我们相信将有更多青年把项目和热情带到乡村,在田野大地上书写强国我的美好青春答卷。”