

# 迈上2000万辆台阶，中国新能源汽车如何“一路疾驰”？

新华社记者 张丰欣

近日，伴随着一辆纯电动轿车驶下生产线，我国新能源汽车生产迈上2000万辆大关，开启新的里程碑。

从产业化、市场化到规模化、全球化，中国新能源汽车突飞猛进。站上新起点，产业发展面临哪些问题？怎样巩固壮大新优势？在上海近日举行的2023中国汽车论坛上，这一话题引发部门负责人、业内专家和从业者的“头脑风暴”。

## 政策市场双重支撑，产业发展迈上新高

这是新能源汽车的“中国速度”——2020年9月，我国新能源汽车生产累计突破500万辆，2022年2月突破1000万辆，而实现第二个1000万辆，仅用1年零5个月。

成绩的背后是政策与市场的双重支撑。论坛上，很多业内人士不约而同地谈到，新能源汽车能够在10余年时间实现高速增长，充分体现了我国产业转型升级中的政策力度。

据工业和信息化部统计，近年来，各部门先后推出70余项支持措施，各地结合自身实际出台配套政策。从实施产业技术创新工程到组建动力电池等国家制造业创新中心，一系列举措让产业发展方向更明确、步伐更坚定。

把市场优势转为产业优势。近年来，针对购买新能源汽车的财政补贴政策到大力推动新能源汽车

下乡，来自消费端的支持充分调动了产业转型的积极性。市场的快速拓展带动产业链创新。

“我们已发布麒麟电池结构，续航可以实现1000公里以上。里程焦虑将不再是影响产业发展的核心问题。”宁德时代新能源科技股份有限公司首席科学家吴凯在论坛上说，从材料体系到电池结构，高速增长的市场推动动力电池行业走向前沿。

“我国已在‘三电’技术领域逐步建立起竞争优势，实践证明市场的培育让新能源汽车产业体系加快完备。”中国汽车工业协会常务副会长付炳锋在论坛上说，近段时间，激发消费潜力、加强产业配套能力建设等方面政策密集推出，将进一步稳定市场预期，推动产业高质量发展。

## 加快突破关键技术，巩固产业链优势

“2021年，我第一次参加论坛的闭门会，参会的中国主机厂商里约50%是我们的客户。2022年是70%，这次闭门会上比例进一步提升。”国产车规级AI芯片厂商地平线创始人余凯感慨地说，得益于主机厂商的支持和产业的发展，企业不断向技术前沿突破。

技术创新是产业发展的核心竞争力。经过多年培育，我国在新能源汽车领域拥有较为完备的产业体系和技术优势。然而换道超车，更

要坚持创新。加强对关键、前沿技术领域的布局刻不容缓。

“基础软件、操作系统等都需要进一步突破，关键核心技术攻关依然任重道远。”重庆长安汽车股份有限公司总裁王俊表示，能否提供符合消费者预期的产品，能否在技术路线的稳定上给用户创造更大的价值，都是产业在转型升级过程中要高度关注的问题。

加强产业链协同创新。“过去竞争靠的是专项技术。今天，则更多要靠‘链’。”零跑汽车高级副总裁徐军说，数字时代，依托集成创新巩固和扩大产业链优势，对新能源汽车在未来实现“领跑”至关重要。

“建立汽车芯片、应用软件和操作系统等多领域协同并进的模式是产业转型升级的关键。”中国汽车工业协会副秘书长李邵华认为，主机厂商、软件企业、科研院所等要共建共享共性技术平台，提升供应链的稳定性与竞争力。

用开放生态加强技术合作。通用汽车(中国)有关负责人王静表示，面对技术变局，外资企业积累的品牌优势更要与本土化的创新相结合。“通用汽车将加大在华技术研发投入，发展新业务模式，服务中国消费者。”

## 坚定“品牌向上”，向价值链上游进发

我国新能源汽车自主品牌不断

壮大。随着市场份额持续提升，怎样实现可持续发展，如何在更广阔的市场提高认知度，成为下一步产业升级的重点。

严把质量关。论坛上，多个汽车品牌负责人谈到，坚定走质量可靠的路线，是塑造品牌形象的关键。要通过持续加大技术创新，提升数字化智能化制造能力等，不断增强产品的可靠性。

提升用户体验。“当前汽车行业，硬件是厂商跟用户交互的端口。但未来，一定是依托软件、依托订阅制的服务。”麦肯锡全球董事合伙人方寅亮认为，车企要更深入洞察用户需求，在产品开发上更加精细化、科学化，推动交互式体验的提升，从而实现品牌调性的差异化。

做好价值创造。“深入每个市场，体现品牌价值。”捷途汽车总经理李学用认为，这不仅要求车企拥有技术和产业链优势、数字化营销渠道，更要在市场特别是海外市场上做好长期布局，“把品牌生态带出去，全价值链竞争”。

此外，工业和信息化部有关负责人也提出，目前，产业仍存在锂、镍、钴等原材料依赖进口的现象，新能源汽车在高速发展过程中也要警惕产能过剩和结构性矛盾等风险。要着眼长远，补齐短板，维护良好性的行业秩序，让产业发展行稳致远。(新华社北京7月11日电)

# 我国有序推进水流自然资源确权登记

新华社北京7月11日电(记者王立彬)我国正有序推进江河湖泊水库自然资源确权登记，这将为水利基础设施投资多元化及水市场化改革奠定产权基础。

记者11日从自然资源部获悉，经中央批准的《自然资源统一确权登记办法(试行)》和试点方案，将水流作为自然资源确权登记试点的重要内容，在宁夏全区、甘肃疏勒河流域以及陕西渭河、江苏徐州、湖北宜都进行试点。29个省市区有序推进江河湖泊水库自然资源确权登记，江苏南通遥望港和苏州春申湖、山东烟台五龙河等完成自然资源登簿。确权登记明晰了产权主体，解决了权属模糊、产权不清、权责不明等问题，为推进水市场化改革奠定了基础。

记者近日在银川召开的城乡供水一体化高质量发展交流会上获

悉，确权登记正成为水市场化改革关键。国家发展改革委国土开发与地区经济研究所区域战略室副主任郑国楠说，国家发展改革委明确要求积极引导，通过REITs方式盘活水利存量资产；证监会表示REITs试点范围将拓展至水利领域；今年4月，水利部发布关于加快推进水利项目参与REITs试点的通知，水利设施积极开展REITs试点。黄河中上游水资源约束及银川中铁水务运营情况表明，通过确权登记、强化优质资产，可以推进水市场化改革，“倒逼”生产生活方式转变。

据介绍，下一步，自然资源部将总结经验，完善制度规范并与相关领域改革协同，发挥产权在促进水资源优化配置中的激励约束作用，为水资源保护与合理开发利用提供产权支撑。

# 我国托育机构已超7.5万家

新华社北京7月11日电(记者田晓航 李恒)国家卫生健康委员会人口监测与家庭发展司司长杨金瑞11日在京表示，目前，中国提供托育服务的机构已达7.5万多家，提供的托位数达360多万个，婴幼儿入托率达到6%。

在联合国人口基金驻华代表处、中国人口与发展研究中心、中国人口学会11日联合举办的庆祝2023年世界人口日中国研讨会上，杨金瑞介绍，中国始终高度重视男女平等和妇女事业发展，提高妇幼健康服务水平。为减轻妇女照料孩子的负担，中国加快3岁以下婴幼儿照料服务体系，努力补齐婴幼儿无人照料的短板。

2023年7月11日是第34个世界

人口日，联合国人口基金将主题确定为“释放性别平等的力量：提高妇女和女孩的声音，释放我们世界的无限可能性”。国家卫生健康委将中国主题确定为“促进性别平等，护佑妇幼健康”。

联合国人口基金驻华副代表欧雯珊说，妇女和女童约占全球人口总量的一半，她们的创造力、聪明才智、资源和力量在应对威胁人类未来的人口挑战和其他挑战中至关重要。

与会专家分享了中国在促进性别平等和妇女发展领域的主要发现。不少专家认为，适应人口发展新常态，需要进一步促进性别平等，解决女性在工作与生活中面临的冲突，男女应共担包括育儿责任在内的家庭责任。

# 上半年我国人民币贷款增加15.73万亿元

新华社北京7月11日电(记者吴雨)中国人民银行11日发布金融统计数据，上半年我国人民币贷款增加15.73万亿元，同比多增2.02万亿元。

数据显示，6月末，我国人民币贷款余额230.58万亿元，同比增长

11.3%，增速比上月末低0.1个百分点，与上年同期持平。上半年，我国住户贷款增加2.8万亿元；企(事)业单位贷款增加12.81万亿元，其中中长期贷款增加9.71万亿元。6月当月，人民币贷款增加3.05万亿元，同比多增2296亿元。

在货币供应方面，6月末，我国

广义货币(M2)余额287.3万亿元，同比增长11.3%，增速分别比上月末和上年同期低0.3个和0.1个百分点；狭义货币(M1)余额69.56万亿元，同比增长3.1%，增速分别比上月末和上年同期低1.6个和2.7个百分点。

另外，上半年我国人民币存款增

加20.1万亿元，同比多增1.3万亿元。其中，住户存款增加11.91万亿元。

同日发布的社会融资数据显示，上半年我国社会融资规模增量累计为21.55万亿元，比上年同期多4754亿元。6月末社会融资规模存量为365.45万亿元，同比增长9%。

# 两部门加快推动制定《未成年人网络保护条例》

新华社北京7月11日电(记者白阳)记者11日从司法部获悉，司法部、国家网信办近日专题研究审议《未成年人网络保护条例(草案)》，加快推动条例立法进程。

近年来，我国未成年网民规模不断增长。互联网在拓展未成年人学习、生活空间的同时，也带来网上违法信息和不良信息泛滥、未成年人个人信息被滥用、未成年人沉迷网络等问题，亟待通过完善立法进一步强化国家、社会、学校、家庭等主体未成年人网络保护责任，规范网络信息内容管理，保护未成年人个人信息。

据悉，《未成年人网络保护条例(草案)》聚焦未成年人网络保护工作面临的突出问题，总结近年来未成年人网络保护工作的实践经验，将成熟做法上升为法规制度，健全网络综合治理体系。草案在加强未成年人网络素养促进、网络信息内容规范、未成年人个人信息网络保护、未成年人网络沉迷防治等方面作出规定，还对有关违法行为规定了相应法律责任。

近年来，按照党中央和国务院部署要求，各有关部门积极开展未成年人网络保护工作，出台一系列政策文件，并在未成年人保护法的修订中创设“网络保护”专章。在《未成年人网络保护条例(草案)》的起草和审查过程中，司法部、国家网信办多次向社会公开征求意见，广泛征求中央有关单位、部分地方政府和有关企业、行业协会及专家意见，经过反复研究论证，对草案进行多次修改完善，努力从立法层面保障未成年人合法权益，营造风清气正的网络空间。

司法部有关负责人表示，制定《未成年人网络保护条例》已列入2023年度国务院立法工作计划。加快推动出台该条例是推进网络空间法治建设的重要举措，对于健全未成年人网络保护制度体系、构筑未成年人网络安全屏障、切实保护未成年人身心健康、保障未成年人合法权益具有重要意义。

# “考古中国”策划18个重大项目

据新华社济南7月11日电(记者杨湛菲 王鹏)记者11日从国家文物局此间举办的全国考古工作会上获悉，截至目前，“考古中国”重大项目围绕人类起源、农业起源、文明起源、统一多民族国家发展等关键问题，策划“夏文化研究”等18个重大项目。

据介绍，七年来，重大考古研究实证中华文明起源与发展脉络。中华文明探源工程提出了认定进入文明社会标志的中国方案。良渚古城遗址列入《世界遗产名录》，石峁遗址入选世界十大考古发现，二里头、三星堆等考古工作取得重大成果。新疆、西藏考古以及吉林古城、云南河泊所、贵州大松山、青海热水等地重要考古成果，实证中华民族多元一体格局。

与此同时，现代科技助力考古能力提升。高校田野考古实训基地、大遗址考古工作站显著增加，考古发掘方舱、移动实验室等

专有机具装备水平大幅提升。空间遥感探测、碳十四测年、古DNA分析、同位素分析等科技考古技术更加广泛应用。

我国水下考古和水下文化遗产保护也迅速发展，北碚沉船遗址等5处水下文物被公布为全国重点文物保护单位，广东、山东、福建等省划定水下文物保护单位。“南海I号”沉船发掘提取各类遗物18万余件，甲午海战沉舰调查确认致远舰、经远舰、定远舰，长江口二号古船整体打捞入坞，南海1500米深度海域布设水下永久测绘基点，水下考古迈入深海新阶段。

中外联合考古方面，围绕“一带一路”倡议、全球文明倡议，中国考古人走出国门，推进联合考古行动、文物保护项目。亚洲文化遗产保护行动逐步深入，“一带一路”联合考古蓬勃开展。32家机构赴外开展36项联合考古项目，与40余家国外科研院所、博物馆等建立了良好关系。

# 南郑生态环境分局加快推进年度目标任务

本报讯(通讯员 候毅)市生态环境局南郑分局紧紧围绕2023年度市、区目标责任考核部署，对标全区高质量发展综合绩效评价目标和市考核专项指标责任任务，深入分析前期工作开展中的亮点与不足，努力挖掘自身潜力，确保年度目标任务顺利推进。

该分局将压力再传导、责任再落实、目标再细化，以更有力的行动提升数据质量，避免目标责任最后再冲刺的惯性思维，坚持早安排、早部署、早启动，通过不断创新工作模式，加大工作力度，深入落实新绿色发展理念。紧盯重点区域大气污染防治、秋季秸秆禁烧工作、清洁能源替代

工作、排污口整治和农村生活污水治理、危险废物及医疗废物处置利用、生态文明建设等考核专项指标，细化任务分解到人，持续巩固前期成果，全力冲刺年度目标责任考核任务。紧紧围绕辖区PM2.5平均浓度、地表水Ⅲ类水体比例、固定污染源大气(水)污染物减排任务、空气质量优良天数、生态环境满意度等高质量发展综合绩效评价指标，开展专项跟踪督办，以“日保月、月保季、季保年”总体态势，确保每日必争，总体达标。

下一步，该分局将以更加坚定的信心、更加务实的举措、更加有力的行动，坚决完成年度目标责任任务。

# 西乡生态环境分局开展稻渔综合种养项目水质调查监测

本报讯(通讯员 陈秋宏)近期，按照市生态环境局、市农业农村局的安排部署，西乡生态环境分局对辖区稻渔综合种养项目开展了水质专项调查监测工作。

该分局及时会同县农业农村局，从种养产品模式、面积规模、地域分布等方面制定了稻渔综合种养水质监测工作方案，确定了稻虾种养、稻渔种养进出水各1个监测点位，明确进水监

测项目33项，出水监测项目16项，确定监测频次每年不少于2次。截至6月30日，已完成辖区内稻渔综合种养水质专项调查监测工作，并按要求将监测数据汇总上报市生态环境局。

下一步，该分局将进一步做好稻渔综合种养污染防治工作，建立健全常态化联合执法机制，为稻渔综合种养的健康发展和生态环境管理提供科学、精准的数据支撑。



近日，市公路局南郑公路段在做好日常养护和防汛抢险的同时，加大公路预防性养护力度，紧抓有利天气，迅速完成辖养公路路面裂缝、坑槽等病害修复处置工作，有效延缓路面病害发展速度，延长公路使用年限。

张福清 张涛 摄

# 宁强巴山信用社为水产养殖注入“金融活水”

“没想到这么快就授信成功了。信用社真是帮了我的大忙。”近日，在宁强县巴山镇经营鱼塘的谢某，盯着手机银行上的授信成功信息，满是感激和开心。

谢某在当地从事冷水鱼养殖多年，已建成养殖基地水池16个，占地10余亩，养殖的鲟鱼和虹鳟最大已达10公斤左右，远销广东沿海一带，养殖各方面呈稳步向好态势。“要保持长期发展并且维持规模化经营并不容易，面临水质问题、技术难题、市场竞争、供应链管理等问题，前期我们已经投入了大量资金，后期要维持经营、扩

大规模、提升效益还需要资金支持。”6月28日，宁强县巴山信用社客户经理在进村走访过程中，遇到了正为资金缺口发愁的谢某。详细了解养殖情况和资金需求后，客户经理随即现场评级授信。次日一早，又主动上门为谢某签约授信30万元，并指导他使用手机银行线上授信，以最快速度为企业注入了“金融活水”。

今年以来，巴山信用社主动强化责任担当，深化落实党建+金融模

式，常态化开展“进乡解”活动，坚持以农户、个体工商户、新型农业经营主体建档评级授信为工作重心，把扶持地方特色产业作为助力乡村振兴的重要抓手。截至目前，该社农户建档率达102.41%，授信户数519户，授信金额达4790万元，累放农户、个体工商户贷款2188万元，用实际行动“贷”动乡村振兴。(刘斌)



# 遗失声明

△陕西省汉中市汉台区七里办事处金江村3组34号附1号郭琪丢失汉中市公安局汉台分局七里派出所签发居民户口簿一本，声明作废。

△西乡县堰口镇罗镇村经济合作社丢失西乡县农业农村局颁发农村集体经济组织登记证(正本)，统一社会信用代码：N2610724MF0777770K，声明作废。

△王连辉丢失洛阳县天津中医院签发张博洋出生医学证明，编号：Q610592297，声明作废。

# 注销公告

汉台区睿丁学科类培训学校拟向登记机关申请注销民办非企业单位登记证书(统一社会信用代码：52610702MJU730429D)，请债权债务人在公告见报之日起45日内前来办理相关法律手续，凡逾期不办理者，后果自负。

汉台区睿丁学科类培训学校  
2023年7月10日

# 注销公告

汉台区睿丁学科类培训学校拟向登记机关申请注销民办非企业单位登记证书(统一社会信用代码：52610702MJU730429D)，请债权债务人在公告见报之日起45日内前来办理相关法律手续，凡逾期不办理者，后果自负。

汉台区睿丁学科类培训学校  
2023年7月10日

# 注销公告

宁强县创鸿建筑工程有限公司拟向登记机关申请注销，请债权债务人在公告见报之日起45日内前来办理相关法律手续，凡逾期不办理者，后果自负。

宁强县创鸿建筑工程有限公司  
2023年7月11日