

正是扬帆时 奋楫向未来

——长江经济带书写高质量发展新篇章

■ 新华社记者 沈虹冰 李鹏翔 李思远

初夏，万里长江，碧水泱泱、百舸争流；长江经济带生机勃勃，活力奔涌，气象万千。

新时代以来，习近平总书记的目光始终关注着壮美的长江。围绕长江经济带发展战略，习近平总书记先后主持召开4次座谈会，始终强调坚持共抓大保护、不搞大开发，始终强调走生态优先、绿色发展之路。在2023年主持召开进一步推动长江经济带高质量发展座谈会时，习近平总书记强调，谋长远之势、行长久之策、建久安之基，进一步推动长江经济带高质量发展，更好支撑和服务中国式现代化。

近年来，长江经济带11省市锚定生态优先、绿色发展，以生态保护为基、经济发展为要、文化传承为魂，统筹推进高水平保护和高质量发展，成功走出一条生态美、产业兴、文化活的协同共进之路。

长江生态逐步“身强体健”

长江重庆江津段，峡江夹峙，江窄水湍。

护渔员刘鸿从容自如地驾驶着护渔船，往来巡视。“长江越来越美，鱼也越来越多。”刘鸿不由感叹。然而，就在十年前，有着“淡水渔业摇篮”之称的长江，却渔业资源凋零，生物多样性指数一度沦为“无鱼”等级。

2016年1月，习近平总书记在重庆召开推动长江经济带发展座谈会，指出“要把修复长江生态环境摆在压倒性位置，共抓大保护，不搞大开发”。长江十年禁渔、“化工围江”破解、码头岸线整治、污水系统治理、自然生境修复……长江沿线，一场场生态环境保护攻坚战由此打响。

长江边的湖北兴发化工集团股份有限公司宜昌新材料产业园绿意盎然，清澈的江水中，成群的鱼儿自在遨游。

“我们永久关闭了园区4个排污口，所有废水集中处理，不让一滴污水进入长江。”兴发集团总经理程亚利说，为搬迁腾出900多米长江岸线，兴发集团拆除32套总价值13.58亿元的生产装置，并累计投入超100亿元对产线进行提质升级。

祛风驱寒，调理脏腑，根治沉疴，洗髓通络，进而筋脉通畅。一度“病得不轻”的长江生态迎来历史性转折。

“一江碧水向东流”景象重现。数据显示，2025年，长江干流水质整体为优，流域水质优良断面比例连年提

升，监测国控断面中，Ⅰ至Ⅲ类水质比例达到98.9%，干线连续6年全线保持Ⅱ类水质。

生物多样性水平持续上升。物种多样性是长江生态功能好坏的风向标，农业农村部长江流域渔政监督管理办公室等发布的《长江流域水生生物资源及生境状况公报(2025年)》显示，2021年至2025年，长江流域累计监测到土著鱼类351种，种类数比禁渔前(2017年至2020年)增加43种。

保护治理体制机制更加完善。长江海事局局长王海宇表示，从各自“谋一隅”到大家“谋全局”，沿江省市和相关部门坚持从长江生态的整体性和系统性出发，多方分工协作，实现保护治理“循法而治”，合作机制“顺畅有效”，流域管理“协同发力”。

船舶污染曾是治理的难点之一。如今，通过水岸协同、一体发力，3.8万余艘船舶完成污水外排管路电子防铅封，港口配备污染物固定接收设施约3300处，长江干线内河船舶水污染物交付上岸实现全覆盖，基本实现“零排放”。

脚踏实地真抓实干，久久为功积微成著。“追根溯源、诊断病因、找准病根、分类施策、系统治疗，长江生态环境质量不断提升，已经从‘病得不轻’到实现‘大病初愈’，继而进入逐步‘身强体健’阶段。”水利部长江水利委员会主任廖志伟说。

沿江铺展绿色经济长廊

安徽芜湖奇瑞新能源智慧工厂，660台工业机器人精准操作，一辆辆新能源汽车鱼贯下线。这个工厂自动化率达到100%。今年一季度，新能源汽车成为奇瑞的强劲增长引擎，销售量超16万辆。

数据显示，长江经济带已经成为我国最大的汽车产业聚集带。2025年，上海、江苏、浙江、安徽、重庆新能源汽车产量均超百万辆。

从巴山蜀水到江南水乡，一条横贯东西、充满活力的战略新兴产业带正在崛起，电子信息、高端装备、汽车、家电等万亿元级产业聚集，形成世界最大内河经济走廊。

长江经济带是我国生态优先绿色发展主战场，绿色是长江经济带最鲜明的底色。多年来，沿江省市正确把握生态环境保护和经济发展关系，坚持绿色发展理念，着力构建现代化经济体系。

重庆市江津区白沙工业园紧邻长江。2016年这里还是一个废旧塑料加

工的集散地，如今已成为国家级绿色园区、新能源、新材料等新兴产业不断集聚。

“完善基础设施、聚焦绿色产业、加快‘腾笼换鸟’，我们正向更高标准的零碳园区迈进。”重庆市江津区白沙工业园发展中心主任程伟说。

据了解，重庆有序推进传统产业改造升级，目前已建成国家级绿色工厂218家，绿色园区17个，支柱产业在节能降碳和绿色转型过程中不断向中高端迈进。

培育新质生产力，沿江省市着力实施创新驱动发展战略，把长江经济带得天独厚的科研优势、人才优势转化为发展优势。

把原子冷却到接近绝对零度，再用光镊一颗颗捕获它们，制成量子比特阵列……复旦大学物理系教授李晓明带领团队在中性原子量子计算的新兴赛道上开疆拓土，他们成立了不筹量子科技有限公司，希望以更快速度系统性推进容错量子计算。

上海市近年来布下助推未来产业发展的先手棋。“上海市财政出资成立未来产业基金，采取市场化运营方式，引导社会资本长周期投资未来产业，已投资不筹量子、中器无量、太一量等量子计算企业。”上海未来产业基金投资部副总监胡晓说。

“人造太阳”实现“亿度千秒”运行，全球首次发现引力子激发等世界领先的科研成果不断涌现；深度求索、宇树科技等一批具有国际竞争力的创新型企业茁壮成长；武汉“光谷”、合肥“量子大道”等科创高地加快发展……创新，让长江经济带动能更加强劲。

截至2025年底，长江经济带累计培育国家级先进制造业集群41家、战略性新兴产业集群30家，分别占全国的51%和45%。

国家统计局最新数据显示，2025年，长江经济带实现地区生产总值65.83万亿元，同比增长5.2%，占全国经济的比重进一步提升。

中国区域经济学会副理事长吴涛表示，以科技创新为引领，以世界级产业集群为基础，长江经济带不断推进产业基础高级化、产业链现代化，成为我国科技资源最富集、创新创业活力最强的区域之一。

千年文脉奔涌时代活力

大江奔涌处，文韵贯千年。长江绵延6300多公里，出世界屋脊，穿高山峡谷，汇百川入海，丰富的地貌造就了璀璨的千年文脉。把长江文化保护

好、传承好、弘扬好，是延续历史文脉、坚定文化自信的必答题。

厘清长江文化脉络，需要从源头做起。近年来，沿江省市借助长江国家文化公园建设契机，成立长江文化研究院、长江文化国际传播中心等，加大对长江文明的溯源、研究和阐释力度。武汉大学等单位建立长江文明考古研究院，开展“长江流域史前文明”等专项调查与课题研究；浙江良渚遗址通过打造“良渚论坛”等平台持续扩大深化文明交流互鉴。

武汉江滩月亮湾城市阳台，江风习习，一座“眼睛”形状的圆形建筑已初现轮廓。工人们正抓紧施工，这里未来将建成集中展示和保护长江人文历史的新地标——长江博物馆。

“长江国家文化公园建设启动以来，社会各界掀起了研究、弘扬长江文化的热潮。”武汉市社会科学院院长樊志宏说。

保护传承弘扬长江文化，要将长江的历史文化、山水文化与城乡发展相融合，突出地方特色。夜幕降临，江西九江江滩热闹起来，游客身着汉服，一边朗诵《琵琶行》，一边拍摄江畔美景。从昔日“脏乱差”到如今“美如画”，九江江滩实现了长江自然美景与人文风貌、生态保护与文化保护的有机结合。

文化，既要守得住，更要活起来。各地纷纷把藏在古籍里、埋在地下、藏在博物馆里的文化资源亮出来，让传统文化走入群众生活。

今年“五一”期间，安徽芜湖繁昌窑考古遗址公园正式向公众开放。现场借助文艺表演、互动体验等方式，让深埋地下的古窑和精美青白瓷重现公众视野，生动展示了古代制瓷技艺、商贸历史和人文精神。

湖北推出体现新时代长江文化的文艺精品，每年定期举办长江文化艺术季，围绕长江文化和中华文明，开展主题美术作品展、舞台艺术精品展、非遗展、电影周、合唱周、阅读周、文学周等多项活动，带领人们走进“长江历史文化长廊”。

“在保护、传承、弘扬中推动中华优秀传统文化创造性转化、创新性发展，兼具灵动、浪漫、包容特质的长江文化正呈现出无与伦比的绚烂之美，不断走向全国、走向世界。”武汉大学国家文化发展研究院院长傅才武说。

江河万古流，天地焕新颜。新时代的长江，正以生态之绿厚植底蕴，以创新之蓝激活动能，以人文之彩凝铸魂魄，持续书写中国式现代化新篇章。

(新华社北京5月27日电)

我国孤儿、事实无人抚养儿童基本生活保障标准稳步提高

■ 记者 朱高祥

新华社南京5月28日电 近年来，我国儿童福利机构内集中养育孤儿、社会散居孤儿、事实无人抚养儿童基本生活保障标准稳步提高，截至2025年底，已分别达到平均每人每月2069.9元、1606.8元、1593.4元，分别较2024年底增长4.17%、5.22%、5.11%。这是记者从民政部5月25日至28日在江苏扬州举办的“民政民生服务暖民心”之“民政暖民心”主题活动中获悉的。

截至2025年底，全国共有57万名孤儿、事实无人抚养儿童纳入保障范围。民政部儿童福利司副司长陈鲁南介绍，近年来，民政部指导各地为孤儿、事实无人抚养儿童及时、足额发放基本生活费，稳步提高基本生活保障标准。同时，不断完善精准保障措施，加强医疗康复教育服务。持续实施“孤儿医疗康复明天计划”，累计

为残疾孤儿开展手术治疗和康复27.3万人次；实施“福彩圆梦·孤儿助学工程”，累计资助20.1万人次孤儿到大专院校就读。

在未成年入救助保护机构建设发展方面，陈鲁南介绍，“十四五”期间，未成年入救助保护机构建设取得长足发展，经编制部门批准设立的未保机构大幅增加，比2020年底增加了2倍。

今年2月，民政部公布《未成年入救助保护机构管理暂行办法》，明确在收留、抚养由民政部门依法临时监护的未成年入基础上，将服务对象拓展到困境未成年入以及有需求的其他未成年入。

“作为民政部门依法开展困境未成年入权益保障工作的主要阵地和‘关键一公里’，我们将持续推进未成年入救助保护机构‘提质增效’，切实保障困境未成年入合法权益。”陈鲁南说。

决胜高考冲刺期，这些“开挂饮食”管用吗

■ 新华社记者 黄筱 龚雯

高考临近，不仅广大考生开足马力冲刺，家长们也尽力为孩子做好后勤保障，希望孩子们学好、吃好、睡好，保持最佳状态。

记者在上海、杭州等地调研了解到，多家三甲医院的营养科、消化内科专家，近期密集接诊前来咨询“如何助力高考”的家长。“吃什么能让孩子晚上多熬两小时、白天还不困？”“这个保健品听说有用，能不能试试？”“孩子可能压力有点大，出现失眠焦虑，饮食怎么调？”这些问题集中在帮助孩子提神醒脑、增强记忆、强健身体的饮食方案上。

对于迎考考生而言，高强度脑力劳动确实需要稳定的血糖和特定营养素，维持良好身体状态。但是，寄希望于“开挂饮食”“灵丹妙药”般的神奇食物在考场超常发挥，是对营养学的误解。大脑功能是长期积累的结果，不存在“一步登天”的捷径，这种心态易导致家长陷入消费陷阱。”上海交通大学医学院附属新华医院临床营养科主任医师冯一说。

专家结合咨询较多的家长诉求分析，市面上受到追捧的“开挂饮食”主要包括短期刺激类、声称“益智类”、营养素补充类饮食。

短期刺激类，包括浓咖啡、功能饮料，这些饮品能带来短暂的兴奋感和精力充沛的错觉，过量饮用对孩子身体发育不利，可能会引发心慌、手抖、尿频，严重影响考场发挥和后续睡眠。

声称“益智类”，包括鱼油、补脑液等保健食品。浙江大学医学院附属儿童医院临床营养科主任医师马鸣说：“鱼油需长期规律补充才可能对认知有益，非短期突击用；补脑液并非促进提升智力，是让过度亢奋的神经‘镇静’下来，若不辨体质滥用，可能会白天嗜睡、昏沉，得不偿失。”

专家提到，保健食品仅用于调节机体功能、提高抵抗力，不能治疗疾病更不是“神药”，同时还要注意可能出现过敏和胃肠道反应。所以家长和考生一定要破除“补脑迷信”，根据自身情况，仔细对照相关产品包装上的备案功能选择。

此外，记者在社交平台上看到，一些博主分享服用镁剂、复合B族维生素等产生的效果，让家长频频跟风“种草”。

专家介绍，以复合B族维生素为例，它作为辅酶参与能量代谢，对神经功能很重要，压力大时身体消耗会增加，适量补充有一定帮助。“它像润滑油，而不是汽油，能让机器运转顺畅些，但不能让1.5L的发动机输出2.0T的马力。”冯一形象比喻。

考前饮食营养的本质是帮助孩子把体力、情绪、注意力和消化状态维持在一个稳定区间，家长真正要做的，不是想办法“让孩子突然变强”，而是尽量别让饮食成为拖累，把家里菜单安排得有规律，把早餐准备扎实，把花哨饮食收一收，把“补”换成“稳”，这才是有效而现实可行的营养支持。

西湖大学医学院附属杭州市第一人民医院消化内科副主任医师杨晶提醒，考前饮食的关键不是“猛补”，而是“稳”。规律三餐、清淡家常、不盲目尝鲜、不暴饮暴食，才是帮孩子保持专注力、守护好状态的最佳饮食方案，比任何高价补品都实在。

“需要提醒的是，有些孩子平时就有胃食管反流、功能性腹痛、肠易激、乳糖不耐受或易腹泻等情况，对这类学生来说，考前营养的关键不是追求‘更高级’，而是尽量减少刺激因素。”杨晶说。

对于“多吃主食会困倦”等认识误区，专家也做出解释。冯一谈到，“考前不吃或少吃主食”是误区，主食摄入不足会导致注意力涣散、记忆力下降，正确做法是选低血糖生成指数的复合碳水，如燕麦、糙米、全麦面包。主食搭配足量蔬菜和优质蛋白能延缓血糖上升速度，提供持续稳定能量，真正实现“抗饿又醒脑”。

此外，肠道被称为“第二大脑”，管理肠道就是管理情绪和免疫力。马鸣提醒，考前适量摄入无糖酸奶、新鲜蔬菜水果，增加肠道膳食纤维和益生菌，有助于维持肠道通畅和菌群平衡，通过“脑肠轴”调节情绪和压力感受。

受访专家表示，家庭氛围其实是最好的“营养素”。饭桌上不问复习进度，不谈目标大学，聊点轻松的趣闻，平静、支持性的家庭关系，是缓解考生焦虑、保障身心健康最有效的“超级营养素”。

“我们不追求‘开挂饮食’，而是通过科学、平和的生活方式，让身体这座‘精密大厦’在关键时刻稳定输出。”冯一说。

(新华社北京5月28日电)



2026世界智能产业博览会在天津开幕

5月28日，观众在具身智能馆观看宇树科技机器人擂台赛。

5月28日，2026世界智能产业博览会在国家会展中心(天津)开幕，本届博览会以“智行天下 能动未来”为主题，举办展览、赛事、对接交流、互动体验等活动，推动人工智能技术突破、场景落地与生态构建，打造智能产业国际化高端交流合作平台。

■ 摄影 新华社记者 孙凡越

电信新速度 到家心服务

业务办理 线上预约 上门服务

宽带提速 入户安装包月 网络覆盖

家庭网络设计 专家现场方案定制

扫码预约

淮北市科技服务业协会无法召开理事会和会员大会并拟注销登记

本单位(统一社会信用代码:51340600MJA6633543)因理事(会员)工作调动、失联、人数不足等客观原因,无法按章程召开理事会和会员(代表)大会形成决议,现依法履行告知义务,公告如下:

- 1.本单位拟自行解散、终止活动、办理注销登记;
- 2.成立清算组(组长:尚俊,成员:刘河、奉正中、魏克红),负责清算债权债务、资产处置、税务与银行销户等事宜;
- 3.请债权人于公告期内向清算组申报债权(联系人:魏克红,电话:18956186023,地址:淮北市梧桐中路19号市人力资源产业园607);
- 4.清算完毕剩余财产按法规与章程处置,不向会员/出资人分配。

特此公告。

淮北市科技服务业协会
2026年5月28日

公告

防突区职工石殿法于2026年4月1日至2026年5月22日期间,无正当理由,已连续旷工35天。综采一区职工赵延廷于2026年4月7日至2026年5月22日期间,无正当理由,已连续旷工32天。至今未与单位联系,根据《劳动合同法》及《淮北矿业集团职工奖惩规定》的相关规定予以解除劳动合同。请你们自本公告刊登之日起30日内回单位办理离职、人事档案、社会保险关系转移、离职职业健康检查等相关手续,逾期不办责任自负,特此公告。

祁南煤矿
2026年5月27日

关于启用公路治超非现场执法动态检测卡点的公告

根据淮北市治理货运车辆超限超载工作需要,决定自2026年7月1日零时起正式启用以下公路治超非现场执法动态检测点:

检测点名称	位置
淮北市G311段园(北)非现场执法动态检测点	G311(K292+300M)处

请广大货物运输企业、货运车主及驾驶员严格遵守道路交通安全法规,规范装载,合法运输,共同营造安全、有序、畅通的交通运输环境。特此公告

淮北市交通运输综合行政执法支队
2026年5月29日

声明

淮北市润土保安服务有限公司遗失劳务派遣经营许可证,编号:34060320230014,声明作废。

淮北市润土保安服务有限公司遗失人力资源服务许可证,编号:(皖)人服证字【2023】第0603007312号,许可文号:淮人社许决【2023】0136号,声明作废。