

勇立潮头攀新高

——浙江挺膺担当扛起挑大梁时代重任

春光正好，行走在之江大地，处处生机勃勃、欣欣向荣——

人工智能浪潮奔涌向前，传统产业、新兴产业、未来产业协同并进，现代化产业体系加快构建；城乡市场人流穿梭，港口车站运转不息，国内国际双循环内外兼修；省域均衡发展水平稳步提升，共同富裕先行示范扎实推进，民生福祉持续改善……

新程已启，击鼓催征。2026年一季度，浙江地区生产总值超2.3万亿元，同比增长6.0%，经济运行起势有力、稳中有进，充分展示经济大省挑大梁的责任担当。

作为东部沿海经济大省、高质量发展建设共同富裕示范区，浙江贯彻落实习近平总书记“经济大省要挑大梁”的明确要求，深入践行“八八战略”，以高质量发展为首要任务，确保“十五五”开好局、起好步，在中国式现代化建设中勇立潮头、攀高争先。

求新向质，牢牢聚焦创新发展新质生产力

在浙江大学杭州国际科创中心人形机器人创新研究院，不到100平方米的测试实验室里，研究人员聚焦原始创新和核心技术攻关，抢占科技制高点。

“研究院通过灵活的体制机制，让创新链条资金链人才链深度融合，我们的科技成果得以高效转化应用。”研发团队负责人金永斌说。

发展新质生产力对于推动高质量发展、增强经济竞争力至关重要。浙江坚持科技创新和产业创新双轮驱动，推动科技成果高效转化，现代化产业体系形成层次分明的“雨林生态”。

锻长板，特色产业愈加醒目。继杭州“六

小龙”火爆出圈后，浙江立足数字经济先发优势，加快人工智能发展。2025年，浙江全省人工智能核心产业营收6800亿元左右，同比增长超20%。

“面向‘十五五’，浙江将统筹推进传统产业焕新升级、新兴产业发展壮大、未来产业科学布局，加快建设全球先进制造业基地，持续发挥好工业经济支撑作用。”浙江省经信厅厅长詹敏说。

方向清晰，方能笃行致远。2025年7月，浙江省委全会审议通过相关决定，在省域层面对因地制宜发展新质生产力作出系统部署。调研中记者了解到，一批深耕实体经济的制造业企业，正以创新为笔书写“老树发新枝”的生动故事。

即将迎来50岁生日的杭州钱江电气集团股份有限公司，正在加快向智能制造、绿色制造全面转变。“企业陆续投资超1亿元进行数字化设备技术改造，不仅关键环节基本实现自动化生产，与5年前相比单位产值能耗还下降了约22%。”公司党委书记曹锐说。

新赛道上，勇闯敢试开创新局面。位于新昌县的万丰奥特控股集团从汽车零部件制造起家，自2014年全面进军通用航空领域以来，凭借“并购+创新”的战略，已成功转型为全球通用航空和低成本经济领域的领军企业之一。

企业主动作为，政府精准赋能。浙江以提升干部专业素养为切入点，连续两年开展大规模专题培训，帮助部门了解产业前沿趋势，更好服务企业。浙江省发展规划研究院副院长周世锋认为，市场有效、政府有为，密切协作、同向发力，为发展新质生产力减少体制机制障碍，也为其他地区提供了借鉴启示。

内外互促，着力畅通循环增强经济韧性

近期落幕的2026年铁路春游运输，铁路杭州站32天累计发送旅客超千万人次。杭州站客运车间党总支书记俞红智说，踏青赏景、观赛观演推动客流整体呈现高度集中、高位运行的态势。

旺盛客流的背后是内需升温，为经济稳进提质注入内生动力。眼下，浙江省城市足球联赛“吴越杯”激战正酣，接棒“浙BA”，成为拉动消费、激活产业、提升城市竞争力的重要引擎；全省推广的中小学春假制度，顺延清明、“五一”假期，带动文旅消费持续火热……举措轮番登场，市场暖意融融。

主动破除地方保护、市场分割和“内卷式”竞争，浙江全面融入全国统一大市场。深化公平竞争审查治理改革，开展破除地方保护和地方保护专项清理，清理规范存量政策文件，浙江从源头上保障各类经营主体公平竞争。

更好联通国际循环，标志性枢纽发挥着重要作用。在位于东海之滨的宁波舟山港梅山港区，记者于平台远眺码头，万吨巨轮沿着岸线在泊位上首尾相连，远控吊吊精准抓取集装箱完成装卸。今年一季度，梅山港区完成集装箱吞吐量创下历史同期最高纪录。

作为全球年货物吞吐量第一大港，宁波舟山港的高效运行，为变幻交织的世界注入确定性和稳定性。“我们实施便利化措施压缩通关时间，以深化改革推动口岸环境优化，不断增强港口对周边地区辐射能力。”宁波海关所属梅山海关物流监管一科科长何剑说。

向西约200公里，在全球最大的小商品集散中心浙江义乌国际商贸城，约8万个商

铺一头链接着全国210多万家企业、带动就业超3200万人，一头联通着全球200多个国家和地区。

义乌市品牌发展促进会会长何犁红最近忙着走访商户，对接出海需求，“我们组织企业先后到访墨西哥、肯尼亚等新的海外市场洽谈对接，让‘小商品’闯出‘大市场’”。

广泛开拓全球市场，打开广阔发展空间。一季度，浙江省外贸进出口超1.38万亿元，同比增长7.1%。其中，出口1.04万亿元，历史同期首次突破万亿元大关。

强大内需为根基，高水平开放作牵引，浙江在应变局、开新局中不断增强经济韧性，为全国经济大盘提供更稳定支撑。

富民惠民，扎实推进全体人民共同富裕

春日的浙江乡村，青山叠翠，景致宜人。地处浙西南的丽水市云和县梅湾村依托自然环境，打造全地形探险乐园。“今年2月试运营以来，单日接待游客达2000人次，有力带动周边民宿、农家乐等乡村产业，不仅村集体每年获得运营分红，还拓宽了村民增收渠道。”梅湾村党总支书记潘伟说。

作为全国首个高质量发展建设共同富裕示范区，浙江坚持以“千万工程”牵引城乡融合发展，聚焦缩小城乡差距、区域差距、收入差距三大主攻方向，让高质量发展成果更公平惠及全体人民。在杭州萧山区，谢径安·传化农创村探索“政企村农”多主体协同发展模式，集聚科研院所与农业科技企业，以科技赋能现代农业发展，助力乡村全面振兴。

产业兴旺是增加收入的基础。浙江大力发展乡村特色产业，2025年“土特产富”全产业链总产值达3420亿元，村集体经济经营

性收入50万元以上的行政村占比达68%，和美乡村覆盖率达73%。

从单村突围到片区共进，以地理相近、资源互补、产业相融为原则，浙江推动乡村从物理组合走向功能协同。乐清市清江镇北塘“花果飘香”片区组团以北塘村为重点，谋划示范社区学校、产业中心等项目，打造特色文旅品牌，带动周边村庄实现共同发展。

公共服务提质增效，民生福祉持续增进。浙江打破行政区划、地域空间、部门层级等壁垒，推动各类公共资源和服务优化配置，进一步提升基本公共服务和社会保障水平。

从山区海岛到城市社区，从产业园区到田间地头，共同富裕的成果可感可及，物质富裕与精神富有协同推进，城乡区域协调发展水平稳步提高，高质量发展成色更足、底色更暖。

一组数据浓缩共同富裕示范区建设近5年来阶段性成果——截至2025年，浙江省城镇居民和农村居民人均可支配收入分别连续第25年和第41年居全国各省区首位，城乡居民收入倍差降到1.81，连续13年呈缩小态势。

2026年，浙江还将继续聚焦医疗、养老、教育、社保、住房等领域，以改革破解民生难点堵点，更好促进基本公共服务均衡可及、优质共享，不断提升群众的“体感”和满意度。

潮起之江向海阔，实干争先再出发。以新质生产力激活发展动能，以强大韧性稳固经济大盘，以共同富裕彰显为民初心，浙江奋力在服务全国发展大局中勇挑大梁、多作贡献。

新华社杭州4月24日电
记者 顾焕庆 魏一骏 朱涵

看病花钱更透明

医疗服务价格改革带来新变化

“请护工一天几百元，扛不住怎么办”“脑机接口听起来很厉害，普通人用得起吗”……面对老百姓看病就医的困惑，国家医保局正通过医疗服务价格改革，给出答案。

据国家医保局日前消息，全国已累计印发39批医疗服务价格项目立项指南，从上门服务费、免陪照护指导价，到儿科价格项目增设、脑机接口定价，一套更透明、更贴心的价格规则正在落地。

儿童看病，收费更合理——孩子看病的诊疗难度和风险往往比成人高。针对儿科医疗服务这一特点，超声检查、妇科等立项指南新设胎儿彩超检查、胎儿系统性筛查、分娩镇痛、新生儿护理、早产儿护理等价格项目，引导医院优化儿科、产科资源配置。

在手术类项目、部分中医类项目，以及眼科、呼吸系统等儿童检查治疗难度较大的项目中，立项指南明确实行儿童加收政策。

“这有利于保持儿科医务人员的积极性。”首都医科大学附属北京儿童医院副院长贾晨光表示，调整后的医疗费用已纳入医保支付范围，不会增加患者就医负担。

对于视障、听障儿童，立项指南设立了相关项目，努力让更多孩子享受到公平、可及的医疗服务。例如，眼科类立项指南设立视功能训练价格项目，便于远视、弱视、斜视等视障儿童通过专业的视觉刺激和练习，改善视觉功能。

适老化改革，就医更省心——立项指南统一新增免陪照护、互联网复诊、远程监测等一揽子适老化价格项目，让老年人就医少跑腿、更舒心。

以免陪照护为例，各地一对多免陪照护价格一般为每天100元到180元。如黑龙江免陪照护服务实行政府指导价管理，一对三基础服务每人每天不高于100元。

“和市场上每天动辄300元以上的社会化护工费用相比，免陪照护服务减轻了患者的就医成本。”黑龙江省医保局价格招采处处长张晓然说，护理人员会更加专业，这也让患者更舒心、家属更放心。

服务送上门，看病少折腾——

随着居家医疗需求日益增多，医务人员能够上门提供的医疗服务越来越多。

对此，综合诊疗类立项指南新增上门服务费，基层医疗机构可结合自身能力，为慢性病、术后恢复期患者，以及终末期患者上门提供护理、中医、康复训练等服务，更好发挥“健康守门人”优势。

北京市丰台区方庄社区卫生服务中心主任刘新颖介绍，在增设上门服务后，2025年中心为辖区高龄、失能、术后卧床患者提供上门巡诊、护理和康复指导等服务超过800人次，比上一年增长了46%。

“清晰的收费政策激励医疗机构主动拓展上门服务范围。”广东省医保局价格招采处处长韩惠东介绍，这也可以有效减轻一些特殊患者往返医院、排队等候的就医负担。

助力创新技术应用——截至目前，立项指南新增约180项涉及新技术新产品的价格项目，涵盖脑机接口、手术机器人、远程手术等。

以脑机接口为例，立项指南设立侵入式、非侵入式脑机接口相关价格项目。目前，多数省份已为脑机接口相关价格项目制定政府指导价，其中侵入式脑机接口置入费价格集中在每次6000至6600元，非侵入式脑机接口适配费价格集中在960元左右。

对质子放疗、重离子放疗、硼中子俘获治疗等高端医疗技术，改革既支持创新，也兼顾患者承受能力。目前，质子放疗政府指导价全疗程费用17万元左右，重离子放疗政府指导价全疗程费用在20万元以内。

“规范的价格项目体系为企业的可持续发展提供了保障，让企业能够在合规的市场环境中获得合理回报。”深圳先健科技有限公司市场准入部总监黄益生认为，这种良性发展格局有利于形成从价值落地到再创新的正向循环。

从孩子到老人，从基层医疗服务到新技术新产品，每一项价格项目的背后，都是对老百姓真实需求的回应，让患者看病就医多一份安心。

新华社北京4月24日电
记者 彭韵佳

问“月”探“火”观“日” 航天日看逐梦苍穹



这是4月24日在航天科普展览上拍摄的太空微型月季。 新华社记者 王曦 摄

七秩问天路，携手探九霄。

4月24日是第十一个“中国航天日”。月壤科研新成果、“天问”探火新进展、“羲和”国际合作新机遇……主场活动启动仪式上，振奋人心的消息不断传来，见证着中国航天人逐梦苍穹的新征程。

问“月”探“火”观“日”，深空探测喜讯频传——

24日，国家航天局发布了在嫦娥五号月球样品中最新发现的两种月球新矿物：嫦娥娥石、钬嫦娥石。这是继2022年嫦娥石之后，中国科学家发现的第二和第三种月球新矿物，为深化月球物质组成、探索月球起源等研究提供了重要依据。

当天还发布了天问三号任务合作项目遴选结果，来自国际空间研究委员会、意大利国家核物理研究院等机构的5个项目入选。天问三号任务计划于2031年前后携带火星样品返回地球。

太阳神鸟，载日遨游。本次航天日主场活动举办的成都，曾出土了被定为中国文化遗产标志的“太阳神鸟”金饰，寄托着古蜀先民对太阳的崇拜。

如今，这个飞天逐日的梦想正由当代中国航天人接力传承。24日，国家航天局发布羲和二号国际合作机遇公告，我国将向国际社会开放约15千克载荷搭载资源，共同探索太阳科学。

我国始终秉承共商共建共享发展理念。国家航天局局长李忠德介绍，中国将在月球探测、行星探测、小行星防御、在轨服务、太空碎片治理等领域深化国际交流合作。

航天科普走近大众，全民共享点燃热情——

科普展上，嫦娥五号和嫦娥六号月壤样品、嫦娥六号返回舱等珍贵实物向大众展出，国家航天局新闻宣传中心策划推出

的VR科普科幻剧《星辰足迹之“天枢：月背之约”》令许多观众驻足。

本次航天日期间，航天文化艺术论坛、院士专家进校园等30余场活动将在成都开展。航天开放日、知识竞赛等活动也在全国30余个省（自治区、直辖市）进行。听完北斗卫星副总设计师陈林的科普讲堂，成都师范附属小学学生何晋琛说：“我想当一名航天工程师的梦想更加坚定了。”

从珍贵展品到科普课堂，从互动体验到影视作品，中国航天文化正以多种多样的方式走近大众，让仰望星空带给人们浪漫与力量。

全链条协同创新，航天产业发展提速——

此次航天日设置了多场产业大会，一批重点项目签约，展示了我国航天产业特别是商业航天产业新机遇，以及“箭星场用治”的全产业链协同新进展。

2025年，我国商业航天快速发展，全年完成发射50次，占我国全年宇航发射总数54%。

力箭二号遥一运载火箭成功发射；国星宇航“星算”计划首发星座一箭12星精准入轨；可回收火箭技术进入密集验证与攻坚阶段……我国商业航天正以全产业链协同创新，完成历史性跨越。

国家航天局、市场监管总局当日在启动仪式上联合发布商业航天标准体系（1.0版），将我国商业航天标准化建设、实现高质量发展奠定坚实支撑。

李忠德表示，将构建完善以航天法为核心的航天政策法规体系。推进航天领域技术、产品、标准融合发展，加强商业航天全链条安全监管，在确保安全的的前提下，有序释放商业航天发展潜力，提升航天领域治理体系和治理能力现代化水平。

逐梦星辰大海，奔赴浩瀚苍穹。中国航天人正一步一个脚印，向着更广阔的宇宙前行。

新华社成都4月24日电
记者 李倩薇 宋晨 李力可

国际观察

美国“大炮巨舰”与伊朗“蜂群突击”谁主沉浮

美军中央司令部23日说，“布什”号航母打击群已于当天在该司令部责任区的印度洋海域航行。美军在中东将形成三航母部署态势。同日，伊朗方面发布一段突击队员乘坐快艇在霍尔木兹海峡截停一艘大型货船的视频。

分析人士指出，美伊在海上呈现“大炮巨舰”与“蜂群突击”的对峙局面。在这场海上拉锯中，美军的装备优势未必能转化为战略主动，双方围绕海峡控制权的博弈料将持续。

美国“大炮巨舰”施压

据美媒报道，“布什”号航母打击群抵达中东后，将与美国在该地区部署的10余艘军舰会合。这标志着美国自伊拉克和阿富汗战争高峰期以来，首次在中东地区同时进行三航母部署。

分析人士指出，在美伊新一轮谈判悬而未决的背景下，美军加码海上部署，主要有以下考虑。

一是加大军事威慑。“布什”号航母搭载

数十架可挂载多种精确制导武器的舰载机，并伴有3艘驱逐舰护航，可对伊朗境内目标实施纵深打击。有分析认为，美国试图通过三航母部署态势，向伊朗传递其仍保留恢复甚至扩大军事打击选项的信号。

二是强化海上封锁能力。美国总统特朗普表示，在美伊达成协议之前，霍尔木兹海峡会被“严密封锁”，任何船只未经美国批准都无法通过霍尔木兹海峡。在“布什”号航母抵达前，美国已投入相当兵力封锁伊朗港口、阻碍伊朗航运。其中，具备拦截能力的驱逐舰是美军海上封锁的主力。随着配有驱逐舰的“布什”号航母打击群驶近中东，美方用于海上封锁拦截的海空力量将进一步增加。

军事专家指出，美军驱逐舰多数情况下不会进入霍尔木兹海峡执行任务，因为狭窄海域不利于大型舰机动，并容易遭到伊朗岸基导弹、无人机等攻击。

伊朗“蜂群”战术反制

面对美军对伊朗港口和霍尔木兹海峡

外围海域的封锁，伊朗的反制战术也在发生变化。有媒体分析说，伊朗此前主要依靠导弹和无人机干扰海峡周边航运，在美伊本月早些时候宣布临时停火后，伊朗更多转向小型快艇的“蜂群”式突击。

当前，伊朗伊斯兰革命卫队海军仍保有大量快速攻击舰艇，被一些美媒称为“蚊子舰队”。分析人士表示，这些舰艇尽管管火力有限，但体积小、速度快、机动性强，难以被卫星持续捕捉，可以“海上游击队”的形式实施突击，对相关海域航运构成威胁。美国前海军作战部长加里·拉夫黑德说，美军难以完全掌握伊朗舰艇的行踪及意图。

此外，美国智库华盛顿研究所专家法尔津·纳迪来说，伊朗方面在波斯湾的几十个岛屿上建设了至少10个隐蔽且防御严密的快艇基地，分散部署的地理优势进一步放大了其威胁。

伊朗媒体日前报道，伊方扣押了两艘未获授权、企图通过霍尔木兹海峡的船只。据

公布的视频画面显示，实施扣押任务的正是伊朗伊斯兰革命卫队的小型快艇。伊朗司法总监埃杰伊23日表示，革命卫队的“蜂群”舰队正严阵以待，随时准备通过“饱和式”攻击摧毁美方防御。

海上拉锯短期难停

分析人士认为，在霍尔木兹海峡控制权的争夺上，美伊正展开“意志力的较量”。伊朗依托“小快灵”的海上游击战术反制美军装备与技术优势，“大炮巨舰”与“蚊子舰队”的拉锯对峙恐将持续。

一方面，美军很难长期有效执行海上封锁任务。美国哈德逊研究所海军事务专家布莱恩·克拉克表示，美国实施封锁对军力投入和后勤保障都有很高要求，美方目前“尚未完全做好准备”。

另一方面，伊朗仅靠有限海上力量就能达到自身目的。美国国防部前高级官员亚历克斯·普利萨斯表示，伊朗“只需几架无人机和几艘小艇”，就能让这条全球最重要战略水道变得“过于危险而无法使用”，从而反制美国封锁。

分析人士认为，美伊在海峡问题上的针锋相对，本质上是为了在后续谈判中争夺更多主动权，这一对峙僵局短期内恐难以打破。

美国智库战略与国际问题研究中心文章指出，当前美伊的海上对峙更多是政治耐力和谈判筹码的较量，伊朗方面认为美国会逐步寻求退出战事，因此有动机通过延长对抗来换取美方的让步；而美国则会在对伊朗施压的冲动和局势升级的顾虑中反复摇摆。卡塔尔半岛电视台报道则认为，美伊围绕海峡通航的争夺，将使得结束战事的相关努力进一步复杂化。

新华社洛杉矶4月24日电
记者 高山