

# 坚定不移深化改革

## ——贯彻落实中央政治局会议精神实现“十四五”圆满收官述评之三

近日召开的中央政治局会议，在分析研究当前经济形势、部署下半年经济工作时指出，“要坚定不移深化改革”。发展环境越是严峻复杂，越要向深化改革要动力。落实好会议部署，实现“十四五”圆满收官，必须以钉钉子精神推进各项改革落地见效，不断激活创新要素，提高资源配置效率，持续优化营商环境，充分释放发展新活力。

### 激励创新，加快发展新质生产力

浩瀚宇宙，银河航天正以每3天一颗星的速度打造太空新基建。卫星从实验室走向社会民生，银河航天联合创始人高千峰认为，这得益于科技体制改革不断深化，公司与更多大学、科研院所建立起合作，推动产学研深度融合。

改革越向纵深，创新越是澎湃。

此次会议提出，坚持以科技创新引领新质生产力发展，加快培育具有国际竞争力的新兴支柱产业，推动科技创新和产业创新深度融合。

“当前推动新旧动能转换、培育壮大新兴产业、创新链和产业链融合等还面临着不少困难，这就要求各方以改革的办法打通堵点，破解难题，促进劳动、资本、技术、数据等生产要素向发展新质生产力集聚。”中国信息通信研究院政策与经济研究所所长辛勇飞说。

创新需求在哪里，改革就要跟进到哪里。

政府部门每年发放5亿元“训力券”、1亿元“模型券”、5000万元“语料券”，设立100亿元人工智能和真身机器人产业基金……深圳推出超“含金量”的系列政策，有力推动了具身智能技术研发和产业化。

聚焦科研人员“不敢转、不想转、不会转”问题，科技部推动开展职务科技成果赋权、职务科技成果资产单列管理、科技成果评价等改革试点；

瞄准科技成果转化堵点，工业和信息化部等九部门印

发《关于加快推进建设科技服务业高质量发展的实施意见》，围绕研究开发、技术转移转化、企业孵化、技术推广等重点领域进行全面部署；

针对部分中小企业“不敢买、用不起”现象，有关方面推进科技成果“先用后付”等模式改革……

长三角国家技术创新中心主任刘庆说，发展新质生产力亟须形成与之相适应的新型生产关系。要充分发挥市场在资源配置中的决定性作用，更好发挥政府作用，持续在更大范围、更高水平、更深层次推进经济、科技体制改革，方能不断催生新产业、新模式、新动能。

### 畅通循环，增强发展内生动力

6月28日，涵盖广东、广西、云南、贵州、海南5省份的南方区域电力市场启动连续结算试运行。打破省级行政区划限制、实现多地电力资源统一优化，标志着全国统一电力市场建设迈出重要一步。

建设全国统一大市场，是发展命题，也是改革命题。无论是地方保护、市场分割，还是“内卷式”竞争，破题的关键，在于以进一步全面深化改革破思想认识之限、革利益格局之锢。

“推动市场竞争秩序持续优化”“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”……会议对纵深推进全国统一大市场建设作出部署。

“这彰显了我国在高质量发展进程中深化体制机制改革的决心。”西南财经大学经济学院教授吴垠表示，全国统一大市场作为高水平社会主义市场经济体制的重要支柱，其建设需向更深层次突破，筑牢制度根基与规范政府行为双管齐下。

巩固新能源汽车行业“内卷式”竞争综合整治成效，加强光伏等重点行业治理，全国一体化数据市场加快培育，协同推进统一开放的交通运输市场建设……从中央到地

方作出一系列部署，推动全国统一大市场建设步伐提速。

制度建设，是确保全国统一大市场建设纵深推进的关键。

国家发展改革委体制改革综合司司长王任飞表示，下一步将重点实现产权保护、市场准入、公平竞争、社会信用、质量标准等制度的统一；进一步规范政府行为尺度，制定《妨碍统一市场和公平竞争行为防范事项清单》；推动健全有利于市场统一的财税体制、统计核算制度和考核评价体系。

### 立制破障，激发经营主体活力

今年5月20日，我国第一部专门关于民营经济发展的基础性法律——《民营经济促进法》施行，围绕公平竞争、投资融资促进、科技创新等多方面完善相关制度机制，持续优化稳定、公平、透明、可预期的民营经济环境。

促进各种所有制经济发展壮大，是进一步全面深化改革的重要内容。

民营企业座谈会提出“要坚决破除依法平等使用生产要素、公平参与市场竞争的各种障碍”等改革举措；国有企业改革深化提升行动走深走实，截至6月底地方重点任务平均完成率超过90%……今年，一系列改革举措不断释放发展活力。

此次会议进一步强调，坚持“两个毫不动摇”，激发各类经营主体活力。

国家发展改革委宏观经济研究院研究员张林山认为，当前要以深化改革引导市场预期，扎实落实各项助企纾困政策，持续优化市场准入、企业负担、执法监督等营商环境，促进民营经济健康发展，同时增强国有企业核心竞争力，提升核心功能，为高质量发展提供源源不断的推动力。

新华社记者 周圆 (新华社北京8月3日电)

天热开车谨防『情绪中暑』

新华社天津8月2日电 (记者 杨文) 连日来，多地出现持续高温天气。当进入如蒸笼一般的方向盘时，有驾驶人可能会出现“情绪中暑”，开车更容易“上头”。交警提醒，不良情绪会对行车驾驶带来诸多危害，驾驶人要注意自我调控、保持平常心态，做到行车安全。

“情绪中暑”也叫夏季情感障碍综合征。有研究表明，部分人群在夏季更易遇到“情绪中暑”，尤其当气温超过35摄氏度、日照超过12小时、湿度高于80%时，气象条件会影响到人的情绪，导致心理、生理上出现负面症状。天津市公安局交通管理局交通安全治理支队民警袁楷表示，对开车族来说，“路怒”就是很典型的表现。保持好平常心态，可以从以下方面预防“情绪中暑”。

首先是克服烦躁。如遇到前车紧急并道或急刹车，应该遵循“让速不让线”原则，采取制动而不是试图变更路线去避让前车。生气时可做几次深呼吸，或默念10个数字，让自己平复下来。

保持经常通风很重要。如车内长时间开空调，会造成空气不流通，建议每隔一段时间打开车窗，注意适时通风。

“情绪中暑”最大的问题，就是天气炎热引起的烦躁情绪。越是天热，越要“心静”，如遇堵车或心情不佳，可播放轻柔的音乐进行调节。行车中如感到困倦，应及时在安全地方停车，适当休息一会儿，头脑清醒后再继续开车。比如中午，容易出现疲劳、打瞌睡，要保持足够的睡眠时间。

此外，还要小心光污染。袁楷说，烈日下驾车时，驾驶人可能被玻璃幕墙等反射光突然“照射”，眼睛受到强刺激，不仅易诱发驾驶风险，也可能使人头昏心烦，甚至发生失眼、食欲下降、情绪低落、身体乏力等症状。

民警提示，在小心强光刺伤眼睛的同时，不宜佩戴颜色太深的墨镜，这会使驾驶人对情况的反应时间延长，要科学选择太阳镜。

## 天蝎座正值绝佳观测期 与壮丽银河相映成趣

新华社天津8月2日电 (记者 周润健) 夏季的标志性星座——天蝎座正值绝佳观测期，与壮丽的银河相映成趣，成为夜空中耀眼的一道风景线。

天蝎座是一个著名的黄道星座，其众多璀璨的明星在夜空中巧妙地勾勒出一只威风凛凛的蝎子形象，仿佛将我们带入了一个神话般的世界。

“天蝎座在夜空中的位置靠近银河中心，夏季时常出现在南方天空。”资深星空摄影师王俊峰说。每年的这个时候，王俊峰都会将镜头对准这只张牙舞爪的“大蝎子”。

天蝎座中最令人瞩目的是其最亮星——天蝎座α星，我国古代称其为“心宿二”。作为天蝎座的“心脏”，“心宿二”是夏季星空中的亮星之一，光彩夺目。作为一颗红超巨星，“心宿二”所在的周围区域包含发射星云、反射星云、暗星云等多个种类的星云，在天文摄影作品中会呈现出黑、蓝、红、黄等色彩交织的视觉效果，也让这片天空有了“调色盘”的美誉。

中国天文学会会员、天文科普专家修立鹏介绍，在我国古代，“心宿二”又称“大火”，被作为确定季节的重要时间标志，甚至还专门设立“火正”一职，职责之一就是观测大火。通过观测大火在天空中的位置，古人能够确定春季的播种时机和秋季的收获时机，从而提高农业生产效益。

如何寻找天蝎座？其实很简单。“天黑以后，在南偏东的方向，会有一颗红色的星星映入眼帘，这就是‘心宿二’，即使是在光污染较为严重的城市也很容易找到它。不过，要想看到完整的天蝎座，最好是寻找一处光害较小的地方，如郊外、农村、山顶等。”修立鹏说。

8月的夜晚是最适合欣赏银河的时间，牛郎星、织女星和天津四组成的“夏季大三角”，天黑后就会出现在东方天空。银河最明亮的区域——银心就在天蝎座和人马座之间，这也是银河系中心的方向。

“作为夜空中的‘显眼包’，‘心宿二’就紧紧依偎在银心旁边，散发着幽幽的红光。‘心宿二’周围呈‘S’形排列的亮星构成蝎子形态，尾部钩状延伸至银河亮带中，与银河相映成趣。”王俊峰说。



8月3日，小朋友在第四届无锡中小学生厨艺挑战赛初赛现场比拼。暑假期间，各地的小朋友通过丰富多彩的活动充实假期生活。

新华社发 (还月亮 摄)

## 中欧班列中通道累计通行量突破2万列

新华社呼和浩特8月3日电 (记者 朱文哲) 记者3日从中国铁路呼和浩特局集团有限公司获悉，当日，随着一列满载55个集装箱的中欧班列经二连浩特铁路口岸驶出，标志着中欧班列中通道自2013年通行首列中欧班列以来，累计通行量突破2万列大关，而突破第2个“万列大关”，仅用时3年。

二连浩特铁路口岸是中欧班列中通道的关键节点。近年来，随着我国国际经贸合作的持续深化，这里的中欧班列在开行方向、数量、频次等方面呈明显

增长态势，运输货物也从最初的金属、化工、服装鞋帽产品，逐步转变为新能源汽车、电子产品、家用电器等高附加值产品。2022年，中欧班列中通道累计通行量突破1万列大关，而突破第2个“万列大关”，仅用时3年。

目前，中欧班列中通道运营线路达73条，通达德国、波兰等10余个国家的70多个枢纽站点，辐射国内24个省(区、市)的60余座城市。

## 动动手指就搞定 ——医保跨省异地就医为参保人保驾护航

“以前报销需要拿着一摞发票回老家，现在刷医保卡就能直接在医院报销，方便多了！”河南居民窦女士退休后长期随子女居住在北京，随着医保跨省异地就医直接结算的推开，以前往往需要几周的报销流程，现在几秒钟就可以完成，还不用自己垫付资金。

窦女士的体验并非个例。跨省异地就医直接结算，正在给越来越多的参保人带来实实在在的便利。

跨省异地就医直接结算适用于跨省异地长期居住人员和跨省临时外出就医人员，参保人线上备案后，即可按照“就医地目录，参保地政策”享受直接结算。国家医保局数据显示，目前全国跨省联网定点医药机构达64.4万家，“十四五”期间，跨省异地就医直接结算服务超5亿人次，减少群众垫付超5500亿元。

“从备案到报销，都不用从上海跑回福州，也不需要邮寄材料，在手机上操作就可以了。”80多岁的翟先生退休后长期跟随儿子居住在上海，此前因骨折在上海住院。住院期间，家属通过手机登录国家医保服务平台的“异地就医备案智能审批”服务，系统自动审核秒批。

跨省异地就医直接结算越来越便捷的背后，是强大的医保信息系统支撑。截至2025年6月底，全国超过12.36亿人开通使用医保码，医保码日均结算超过1450万人次，就医买药实现扫码直接结算，医保政务服务线上可办率从2020年的55%增长至2024年的92%。

与此同时，门诊慢特病跨省异地就医直接结算也在

“扩围”。2024年，在高血压、糖尿病等5种门诊慢特病的基础上，新增慢性阻塞性肺疾病、类风湿关节炎、冠心病、病毒性肝炎和强直性脊柱炎5种门诊慢特病，进行跨省直接结算。

来自河北廊坊的参保居民刘女士是这项政策的受益者。患有强直性脊柱炎的她长期在北京进行治疗，治疗所需的司库奇尤单抗注射液每支870元，一次需要4支，通过门诊慢特病跨省异地就医直接结算，她可以使用医保基金支付1519.2元。“医保服务太贴心了，我再也不用带着发票回河北了！”

最新数据显示，截至2025年第一季度末，门诊慢特病跨省异地就医直接结算定点医疗机构数量为7.4万家，较2024年年底增长2.6%。

动动手指，医保服务高效办。

国家医保服务平台App异地备案和线上查询等功能不断完善，支持线上查询异地联网定点医药机构、医保服务热线、个人报销费用等信息；京津冀实现“一卡通行”，无需办理异地就医备案手续，即可享受医保报销待遇……更多探索正在进行，让老百姓异地就医更方便。

国家医保局副局长黄华波表示，将继续推进数智赋能，更好提供精准化、精细化服务，满足群众多元化的医疗保障需求。

新华社记者 徐鹏航 彭韵佳 (新华社北京8月3日电)

新华社北戴河8月3日电 受习近平总书记委托，中共中央政治局常委、中央书记处书记蔡奇3日在北戴河看望暑期休假专家，代表党中央、国务院向全国各条战线、各个领域的广大专家人才致以诚挚问候。

蔡奇指出，专家人才是党和国家的宝贵财富。党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央把人才工作摆在治国理政的重要位置，全面加强党对人才工作的领导，深入实施人才强国战略，一体推进教育科技人才事业发展，形成了人才辈出、人尽其才、才尽其用的生动局面。习近平总书记始终关心牵挂专家人才，激励广大专家人才锐意创新、勇攀高峰。新征程上，以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业，为广大专家人才干事创业提供了广阔舞台。希望专家人才深入学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，全面贯彻落实党的二十大和二十届二中、三中全会精神，深刻领悟“两个确立”的决定性意义，增强“四个意识”、坚定“四个自信”、做到“两个维护”，大力弘扬科学家精神，主动肩负起时代重任，开拓进取、拼搏奋斗，为建设教育强国、科技强国、人才强国，推进党和国家事业发展作出新的更大贡献。

党中央、国务院邀请优秀专家代表到北戴河休假，是党和国家人才工作的一项重要制度性安排。今年休假活动的主题是“建功新时代”，参加休假活动的有高科技领域、哲学社会学科领域专家和基础研究领域青年人才等。

中共中央政治局委员、中央组织部部长石泰峰，国务委员谌贻琴参加看望活动。

## 2025企业家太阳岛年会 聚焦“以新促变”

新华社哈尔滨8月3日电(记者刘赫垚)8月3日上午，以“新质生产力：新智造 新消费 新生态”为主题的2025企业家太阳岛年会主论坛在哈尔滨举行，来自政商学研企等领域的嘉宾共赴“冰城”，为经济社会高质量发展提供新思路、激荡新智慧、注入新动能。

黑龙江省委副书记、政法委书记刘惠表示，黑龙江科教资源丰富、创新底蕴深厚、产业基础坚实，希望与会嘉宾以此次年会为契机，近距离感知黑龙江发展脉搏，碰撞思想火花、积极建言献策，助力黑龙江高质量发展、可持续振兴。

新华社通社副社长刘健表示，新华社以企业家太阳岛年会为平台，深度赋能地方经济社会发展，持续打造新时代东北全面振兴与向北开放的交流协作平台，为高水平对外开放提供重要助力，为新质生产力发展提供坚实支撑。

年会由新华社品牌工作办公室、新华网、新华社黑龙江分社、哈尔滨马迭尔文化旅游投资集团有限公司主办。作为兼具思想价值、科技价值和产业价值的全国性对话交流活动，年会在主论坛之外，还举办了数智赋能新消费论坛、2025企业ESG发展论坛、低空经济与智能制造融合发展论坛等论坛和特色活动。

(上接第1版)忻州市静乐县污水处理中心尾水湿地建设项目是忻州市“一泓清水入黄河”六大项目之一，位于静乐县沙会村附近，毗邻汾河东岸和防护绿地，总占地面积约120亩。该项目采用“生态渠+垂直潜流人工湿地+表面流人工湿地+稳定塘”处理工艺，通过构建人工湿地生态系统，对静乐县污水处理中心尾水进行净化处理，水质主要指标可达到《地表水环境质量标准》Ⅲ类标准。

忻州市生态环境局静乐分局水执法中队队长段治军说，尾水湿地实现了区域再生水循环利用，可以起到保护生物多样性、涵养水源的作用，有效保障了汾河河西村国考断面水质稳定达标。

山西于2023年6月启动“一泓清水入黄河”生态保护工程，计划通过三年时间实施285个工程，统筹推进水资源、水环境、水生态治理，切实筑牢黄河中游重要生态屏障。山西省生态环境厅副厅长樊占春表示，今年是“一泓清水入黄河”生态保护工程竣工达效之年。截至7月5日，285个工程已全部开工，已完工198个，完工率69.5%。

新华社记者 马晓洁 (新华社太原8月3日电)



7月24日，国防大学军事文化学院副教授王树山正在进行雕塑创作。  
近10年来，国防大学军事文化学院副教授郎锐、中国革命军事博物馆创作员谈强，三位军旅雕塑家创作了数十个反映抗战题材的雕塑作品，被中国革命军事博物馆、中国美术馆、西柏坡纪念馆等展出和收藏。

新华社记者 周荻潇 摄