

# 《基本实现中国式现代化的关键阶段——“十五五”时期中国经济社会发展的战略擘画》智库报告发布

新华社北京11月7日电（记者 魏玉坤）中共中央党史和文献研究院国家高端智库与新华社国家高端智库7日联合举办“红厅论坛：读懂中国共产党二十届四中全会”国际研讨会，共同发布《基本实现中国式现代化的关键阶段——“十五五”时期中国经济社会发展的战略擘画》智库报告。

报告全文约26万字，从“历史方位：夯实基础、全面发展的关键时期”“根本遵循：中国经济社会发展的基本原则”“全球赋能：世界和平与发展的推动力量”三个方面，对“十五五”时期中国经济社会发展进行深入分析与展望。

报告指出，“十五五”时期是中国

2035年基本实现社会主义现代化的关键一程。在“十四五”开局起步、积蓄动能的基础上，“十五五”将以科技创新为新引擎，以新质生产力为突破口，推动中国高质量发展迈上新的台阶，确保基本实现社会主义现代化取得决定性进展。

中共中央党史和文献研究院院长、中央党史和文献研究院国家高端智库理事会长曲青山在致辞中表示，中国共产党二十届四中全会，是在以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业新征程上召开的一次十分重要的会议。全会审议通过的《中共中央关于制定国民经济和社会发展的第十五个五年规划的建议》，对“十

五五”规划做了顶层设计和战略谋划，是中国共产党的理论创新的又一个重要成果，是指导“十五五”时期中国经济社会发展的纲领性文件，是乘势而上、接续推进中国式现代化建设的又一次总动员、总部署。

新华通讯社社长、新华社国家高端智库学术委员会主任傅华在致辞中表示，实现现代化是世界各国人民的共同追求，也是中华民族的历史宏愿。不久前召开的中国共产党二十届四中全会，系统谋划“十五五”时期中国经济社会发展，向世界展现了未来五年中国式现代化建设的宏伟蓝图，是读懂“十五五”时期中国经济社会发展和中国共产党治国理政方

的重要窗口。7日发布的智库报告，是我们在深入学习领会四中全会精神的基础上推出的最新成果，系统阐释“十五五”时期中国经济社会发展的战略部署，解码引领中国发展的东方智慧。

新华通讯社总编辑、新华社国家高端智库学术委员会副主任吕岩松主持开幕式。来自百余个国家的200余名驻华使节、智库专家、媒体记者等中外嘉宾开展交流研讨。

《基本实现中国式现代化的关键阶段——“十五五”时期中国经济社会发展的战略擘画》智库报告由中共中央党史和文献研究院国家高端智库、新华社国家高端智库联合撰写。

## 粤港澳大湾区携手同心筑梦——“一国两制”实践新气象

新华社记者

十五运会的火炬传递活动近日收官。经过香港、澳门、广州、深圳四座城市传递的圣火融为一体，交融跃动成一簇“同心之火”。

“同心之火”不仅属于体育，更属于整个粤港澳大湾区。短短一天，三地联动、四城同传，从火种采集到路线设计，粤港澳三地协同推进，大湾区融合发展取得新进展，“一国两制”实践展现新气象。

**深化联通**

十五运会赛事跨三地，粤港澳政府推出的赛事便利措施，展现深化联通和协作的生动实践。

在香港国际机场、高铁西九龙站、港珠澳大桥及深圳湾口岸，香港特区政府设置的16条专属自助通道可让已登记的十五运代表团成员、运动员和工作人员“刷脸”过关，全程仅需7秒，无须使用任何实体证明文件。

入境处处长郭俊峰说，预计有5000名人员使用专属安排。这是香港首次让访客全程以容貌识别技术办理出入境手续，将极大提升通关效率。

十五运会的两项跨境赛事——珠海赛区公路自行车赛和深圳赛区马拉松赛，首创“口岸就是赛道”模式，将首次实现运动员在高速竞技状态下“零延时、零接触、零等待”无感通行。

香港特区政府引入创新的“前置通关查验”和“闭环管理”模式，既可保障参赛选手保持竞赛状态，安全、无感、快速地完成通关，亦可同时满足三地出入境措施的要求。

组织跨境赛事，需要粤港澳三地在监管互认、信息互通等方面开展深度协作。十五运会组委会创新建立“1+4”联络机制，破解跨境协作难题。

在国家层面，设立组委会港澳工作协调部，承担顶层统筹、跨区域资源调配的关键职能。粤港澳联合建立联席会议、首席联络官、联络员、联合工作组等常态化机制，形成“分层对接、全域覆盖”的沟通网络。

十五运会期间，将有6000多名内地人员赴港澳、3000多名港澳人员来内地参赛，是内地赴港澳参赛和港澳来内地参赛人数最多的一次。一系列通关创新举措不仅服务于赛事，更为大湾区人员常态化流动积累宝贵经验。

除了运动员，三地观众也可畅享跨境观赛体验。香港西九龙站开通“赛事接驳专线”，澳门推出“观赛巴士通票”，助力实现跨境观赛无缝衔接。

**科技赋能**

在深圳的火炬传递现场，人形机器人“夸父”稳健持举火炬，完成接力。这是全运会历史上首次出现机器人“火炬手”。

量产机型以“零改造”姿态完成任务，背后既有人形机器人企业在动态运动控制、负重平衡、复杂环境适应等核心领域的突破，也有5G技术打造的低时延“信息高速公路”的加持。

深圳火炬手王裕宁说：“跟机器人面对面传递火炬，感觉非常奇幻。”

承办城市中，“科技全运”元素随处可见。广州赛区投入使用300余辆自动驾驶车辆，其中260余辆乘用车承担重点场所接驳服务，约70台无人驾驶环卫车全天候运行。在香港赛区，香港警务处运用无人机完成场馆及周边高空勘察，绘制3D立体地形图，为警力部署提供精准支持。

无空调制冷降温、室内精准定位座位、一键呼出手语翻译服务……据统计，十五运会约四成核心技术源自香港。研发源头在香港、应用市场在内地的科技成果不断落地，见证粤港澳三地科技深入融合发展。

场馆室内导航技术的应用，也有粤港澳大湾区协同模式。由广州市香港科大霍英东研究院孵化的创新科技企业码石科技，研发出精准室内定位技术。“我们用于全运会场馆导航的‘识路’系统，导航精度能够缩短到2米以内。观众、运动员手机扫码或通过手机小程序即可实时精准导航。”码石科技文体事业部负责人罗华伟说。

香港科大霍英东研究院院长高民表示，十五运会是一次极佳的展示窗口，一大批研发源头在香港、应用和市场在内地的科技成果集中应用，将更好带动粤港产学研合作。

**文化交融**

三地联合举办的运动盛会，是粤港澳大湾区广大民众的一次“大联欢”。

赛场内外，来自粤港澳三地的“小海豚”志愿者书写着大湾区青年融合发展新篇章。广东赛区三地志愿者交流活动中，30余名志愿者代表会聚广州。“参与志愿服务，让我感到强烈的亲切感和自豪感。”香港学生谢菲艺说。

“三地共同承办十五运会，是香港更好融入国家发展大局、丰富‘一国两制’实践的重要契机，将进一步增强香港年轻人对国家整体发展和大湾区内地城市的认识，加强他们的国民身份认同。”香港特区政府政务司司长陈国基说。

群众体育也在大湾区持续提升，三地在篮球、羽毛球、舞龙舞狮等活动中切磋技艺、增进友谊。在日前举办的深圳首届“人民杯”体育嘉年华上，420名深港澳青年同台竞技。澳门青年黄瑞坤说：“这场比赛像一条纽带，把大湾区的朋友紧紧连在一起。”

各类文化活动为三地青年搭建交流平台。全运健康跑、羽毛球邀请赛、醒狮文化展演等活动深入城市生活，“深港港澳喜迎全运”体育嘉年华在澳门开幕、深圳接力、香港收官，吸引近万名深港澳青年参与。

数据显示，随着赛事临近，大湾区主要城市的旅行预订热度快速上升，广深的旅行搜索量周环比增幅超40%，港澳的旅行搜索热度也有明显上升，“体育+文旅”正激活湾区消费。

香港“一国两制”研究中心研究总监方舟认为，三地联办借助赛事契机，在“一国两制”下探索新合作模式，“期待三地借助赛事联通资源，通过持续加强互联互通，为粤港澳大湾区发展注入无限可能”。

（新华社北京11月7日电）

**“一滴水”的天籁**

十五运会开幕式主题歌《天海一心》发布

据新华社广州11月7日电（记者 王浩明 屈萌）“一滴水，一滴一滴一滴一滴的水，是成的，那是感动的眼泪……”第十五届全国运动会开幕式主题歌《天海一心》7日正式发布。

十五运会开幕式总导演倪昆介绍，《天海一心》由国家一级作曲、十五运会开幕式音乐总设计舒楠主导创作，将由周深和单依纯两位歌手在9日晚举行的十五运会开幕式上唱响。“当主火炬塔点燃，主题歌《天海一心》响起，天与海的设计理念将表现得淋漓尽致。”

舒楠表示，《天海一心》的歌词以“一滴水”“一汪水”“一弯月”的意象递进，勾勒出“天涯若比邻”的相聚之美与“相知和鸣”的融合愿景。旋律既有流水般的舒缓灵动，又暗藏海浪奔涌的力量感。歌曲以水为媒，让全运精神与地域特征在“水”的意境中自然交融，让“上善若水”的包容品格呼应广东开放务实的精

## 国务院办公厅印发《关于加快场景培育和开放推动新场景大规模应用的实施意见》

新华社北京11月7日电 日前，国务院办公厅印发《关于加快场景培育和开放推动新场景大规模应用的实施意见》（以下简称《意见》），对相关工作作出部署。

《意见》指出，场景是用于系统性验证新技术、新产品、新业态产业化应用以及配套基础设施、商业模式、制度政策的具体情境，是连接技术和产业、打通研发和市场的桥梁，是推动科技创新和产业创新融合发展的重要载体，对促进新技术新产品规模化

商业化应用具有重要牵引作用。

《意见》要求，坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入贯彻党的二十大和二十届历次全会精神，完整准确全面贯彻新发展理念，坚持创新引领、改革推动、因地制宜、安全有序、系统推进、融合发展，充分发挥我国超大规模市场和丰富应用场景优势，支持建设一批综合性重大场景、行业领域集成式场景、高价值小切口场景，扩大生产场景、工作场景、生活场景供给，推动场景

资源开放，促进场景资源公平高效配置，推动新场景大规模应用，形成“技术突破—场景验证—产业应用—体系升级”的路径，为加快培育发展新质生产力、推动经济社会高质量发展提供有力支撑。

《意见》聚焦打造一批新领域新赛道应用场景、建设一批产业转型升级的新业态应用场景、推出一批行业领域应用场景、创新社会治理服务综合性应用场景、丰富民生领域应用场景等5方面，提出22类场景培育和开放

重点领域。同时强调，要深入推动场景开放和公平高效配置，协同推进准入、场景、要素改革，发挥场景对制度建设的试验作用；要提升应用场景保障能力，强化政策保障，健全管理制度。

《意见》明确，各地方各有关部门要在党中央集中统一领导下，强化协同配合，加大场景培育和开放力度，结合实际抓好贯彻落实。政府机关、事业单位和国有企业要强化示范引领。国家发展改革委会同有关方面加强指导和统筹协调，以改革创新办法推进场景培育和开放，提出更明确、可执行的要求，充分发挥场景政策工具作用，分批次推出应用场景项目清单，围绕建设综合性重大场景组织实施若干重大项目，适时总结经验，做好宣传推广，营造良好氛围。

## 今年我国进出口连续九个月保持增长

新华社北京11月7日电（记者 邹多力）海关总署11月7日发布数据显示，今年前10个月，我国货物贸易进出口总值37.31万亿元，同比增长36%，增速较前9个月微幅下调0.4个百分点。其中，10月单月进出口总值3.7万亿元，增长0.1%，从2月起连续9个月保持增长。

海关总署统计分析司司长吕大良表示，今年以来，面对外部冲击，我国外贸展现出强大韧性，进出口延续平稳增长态势，成绩来之不易。

具体来看，出口新动能势头良好。今年前10个月，我国出口22.12万亿元，同比增长62%，其中，机电产品是我国出口主力，同比增长87%，拉动我国整体出口增长5.2个百分点。“新三样”产品、铁道电力机车、风力发电机组等绿色产品出口增速都达到两位数。

月度进口稳步增长。10月单月，我国进口1.53万亿元，同比增长1.4%，连续5个月增长的同时，带动累计进口增速稳步回升。前10个月，进口15.19万亿元，与去年同期基本持平。其中，铁矿砂、原油、煤等主要大宗商品进口价格下跌，机电产品进口值增长5.5%，我国自拉美、非洲和中亚国家进口分别增长1%、5.2%、23.7%。

前10个月，一般贸易进出口同比增长2.3%，占我国外贸总值的63.4%，加工贸易和以保税物流方式进出口分别增长6.5%和5.5%。

同期，我国外贸主力军、民营企业进出口21.28万亿元，同比增长72%，占我国外贸总值的57%，比去年同期提升1.9个百分点；外商投资企业进出口增长2.9%。

此外，前10个月，东盟继续保持我国第一大贸易伙伴地位，我国与东盟贸易总值为6.18万亿元，同比增长9.1%，占我国外贸总值的16.6%。欧盟、美国分别为我国第二大、第三大贸易伙伴，进出口分别增长4.9%，下降15.9%。同期，我国对共建“一带一路”国家合计进出口19.28万亿元，增长5.9%。



11月5日，在河南省商丘市睢县消防救援大队，小朋友体验使用消防水枪。全国消防日将至，各地开展丰富多彩的消防宣传教育活动，以提高人们的消防安全意识和自救自护能力。

新华社发（徐泽源 摄）

## 我国加快打造低空经济“数字神经系统”

新华社杭州11月7日电（记者 王立彬）依托时空大数据和三维地理信息系统，提供精准导航和定位，我国正在加快打造低空经济“数字神经系统”。

11月7日继续在浙江德清进行的第二届中国测绘地理信息大会上，低空经济成为一大热门话题，在当天召开的“低空安全”分论坛上，业内人士聚焦北斗系统与现代地理信息技术，探讨如何实现实时精准导航和定位，确保飞行活动安全、高效，以及对低空航道进行合理规划和管

理，提高空域利用率，为低空经济保驾护航。

《中国地理信息产业年度报告（2025）》显示，目前全国30个省份已将低空经济列入

2025年政府工作。据预测，我国低空经济市场规模2035年有望达到3.5万亿元。据介绍，全国自然资源系统3363座基准站资源，已经整合为全国卫星导航定位基准站“一张网”，这将为低空经济发展提供高精度北斗导航定位服务。广西无人机应急测绘联动服务平台，接入联盟单位900余家，无人机、连续运行参考站、移动终端等各类设备26万余个。武汉市测绘研究院依托“城市智眼”低空无人机遥感监测系统，部署了50个无人值守无人机机场。重庆市推动构建低空实景三维图，支持通用航空、无人机物流、应急救援等低空应用场景安全高效运行。深圳市启动数字空域图编制工

作，利用实景三维开展精细化空域分区分层划设，解析低空航路情况，规划低空飞行航路。

中国地理信息产业协会副会长、中科院地理资源所研究员廖小军说，要考虑地表环境、低空大气、电磁、禁飞区等条件，让通讯信号、气温、风场、日照率等让看不见的要素“看得见”，借助低空遥感技术和实景三维中国建设成果，将低空要素数字化，打造低空数据空间，在三维数据空间研判、构建低空“天路”建设。要改变传统观念和传统管理方法，打造低空数字底座，开展低空专项国土空间规划，使低空技术真正变成低空经济，才能支撑无人机和“两栖”汽车等规模化出行。

作空间。”

让水城农民画跳出画框走向更广阔的舞台，是徐源一直想做

的。数字技术的普及，在他看来是新的发展契机。目前，徐源正着手建立水城农民画数字库，为更好传承技艺和创新发展铺路。

“公司收藏了2.7万余幅20世纪80年代以来的精品画作和6000多个设计元素。目前我们正在探索‘农民画+数字资产’模式，通过与博雅数字科技公司等科技企业合作，将画作转化为NFT数字藏品，让作品流通传播更便捷，让前辈的智慧结晶持续闪光。”徐源说。

凉爽气候，让游客心动的还有充满民族特色的文创产品。这些绘有水城农民画图案的手链卖得最好，一些游客一次还买许多件。整个夏季，夜郎风的文创产品销售额突破200万元。徐源认为，水城农民画既是画作，更是可以被游客带走的美好记忆。目前，他的团队已开发出36类近千款产品。

徐源手机里存着几段动画视频，按下播放键后，画中的小人、河流、树叶立马活动起来。“省外一家企业看到水城农民画后便联系我们，希望能用水城农民画的风格来制作一条在公众场合投放的公益广告。这是碎片，对方非常满意，后续我们还将视觉设计上寻求合

这些年，水城农民画多次受邀赴法国、日本、加拿大等地参展，向外界展示多彩贵州神秘莫测的美。同时，这些色彩浓郁的画作还跳出画框，渗透到文创、文旅、公共空间等多个领域，从画作变成产品，让水城农民画迸发出新活力。

徐源是贵州夜郎风文化有限公司的负责人，也是水城农民画画师。他的画室中有许多画作，但最吸引眼球的，还是文创区域琳琅满目的产品。大到抱枕、瓷器，小到首饰、书签，每件商品都能看到水城农民画的元素符号。

“夏季是六盘水的旅游旺季，除了

（上接第一版）

据悉，第二十届群星奖共有5039件作品参评。不少观众认为，《画里乡田》这个以水城农民画为创作灵感的舞蹈节目具有强烈的少数民族特色，让人印象深刻。

地处乌蒙腹地的水城境内居住有苗族、彝族、布依族等少数民族。画师在创作时会不自觉地将文化传统、民俗民风等融入画作中，使作品不仅有剪纸、刺绣、雕刻、年画等民间技艺的艺术特征，还散发着丰富多元的少数民族文化气息。

正是这种独特魅力，让水城农民画渐渐走进大众视线。