

2025年12月  
15  
星期一  
乙巳年十月廿六  
人民日报社出版  
国内统一连续出版物号  
CN 11-0065  
代号 1-1  
第2828期  
今日 20版

“网络生态治理是世界各国面临的共同课题。要积极参与国际规则制定，携手各国打击网络违法犯罪，推动构建网络空间命运共同体。”11月28日，习近平总书记在主持中共中央政治局第二十三次集体学习时强调。

构建网络空间命运共同体，是构建人类命运共同体的重要组成部分。发展好、运用好、治理好互联网，让互联网更好造福人类，是国际社会的共同责任。

10年前，2015年12月16日，在第二届世界互联网大会开幕式上，习近平总书记创造性地提出构建网络空间命运共同体理念。

这一重要理念立足时代潮头、顺应世界大势，敏锐把握世界百年未有之大变局与信息革命时代潮流发生的历史性交汇，从关乎人类前途命运的高度审视互联网发展治理问题，为推动全球网络空间安全稳定和繁荣发展提供了思想指引和行动指南。

10年来，在习近平总书记的引领推动下，构建网络空间命运共同体理念从构想转化为行动、从愿景转化为现实，成为引领全球互联网发展治理的光辉旗帜，不断展现出推动信息时代历史进程的思想伟力。

## 理念

在实践中不断升华，彰显超越时空的思想伟力

浙江乌镇，悠久历史与数字浪潮、千年古镇与现代文明在这里交相辉映。

2015年12月16日，注定是一个载入世界互联网发展史册的日子——第二届世界互联网大会在乌镇开幕，习近平总书记出席开幕式并发表主旨演讲。

“网络空间是人类共同的活动空间，网络空间前途命运应由世界各国共同掌握。”习近平总书记站在人类前途命运的战略高度，首次提出构建网络空间命运共同体理念。

深入阐释推进全球互联网治理体系变革的“四项原则”——“尊重网络主权”“维护和平安全”“促进开放合作”“构建良好秩序”。

深刻阐述构建网络空间命运共同体的“五点主张”——“加快全球网络基础设施建设，促进互联互通”“打造网上文化交流共享平台，促进交流互鉴”“推动网络经济发展，促进共同繁荣”“保障网络安全，促进有序发展”“构建互联网治理体系，促进公平正义”。

习近平总书记提出的构建网络空间命运共同体理念不断发展。乌镇，见证了这一重要理念在实践中不断升华，彰显超越时空的思想伟力——

2016年11月，强调“推动网络空间实现平等尊重、创新发展、开放共享、安全有序的目标”，饱含着创造世界互联网美好未来的殷切期许。

2017年12月，强调“大家的事由大家商量着办，做到发展共同推进、安全共同维护、治理共同参与、成果共同分享”，用“四个共同”进一步为变革中的网络空间指明方向。

2018年11月，提出走“互信共治”之路，让网络空间命运

# 为开创人类发展更加美好的未来助力

本报记者 徐隽金歆

示范  
以中国智慧、中国方案，为全球互联网发展和治理提供经验和范例

互联网是我们这个时代最具发展活力的领域。互联网快速发展，给人类生产生活带来深刻变化，也给人类社会带来一系列新机遇新挑战。  
(下转第二版)

航程2225—3700公里，于2016年6月28日首航。近年来，C909不断拓展航线网络，加快规模化、系列化发展。目前，C909已有货机、应急救援指挥机、医疗机和公务机等衍生机型；累计运营700余条航线，每天运载数万旅客，链接上百座城市，实现了国产喷气飞机商业运营的突破。

目前，C909已执飞国际航线，进一步促进了我国城市与国外城市间的交流互通。C909还加快拓展海外市场，由印尼翎亚航空、老挝航空、越南越捷航空3家海外航司在东南亚地区运营的C909飞机累计开通近20条航线，通航20余座城市。

C909安全载客超3000万人次，成为国产商用飞机健康稳步发展的里程碑。历经23年探索，C909突破了喷气客机设计、制造、运维以及满足国际最新适航标准的安全技术、极端环境高适应性高可靠性的运营技术等。通过C909的研制，我国第一次走完了喷气客机设计、制造、试验、试飞、批产、交付、运营全过程，填补了我国自主研发喷气运输类飞机全程实践的空白，为大飞机事业发展进一步夯实了基础。

C909的研制，为中国大飞机产业探明全生命周期发展道路，建立了技术体系，培养了技术队伍。通过持续改进优化，C909不断提升性能、机组操作体验和客舱舒适性，赢得越来越多的认可。

## C909飞机安全载客超3000万人次

成为国产商用飞机健康稳步发展的里程碑



C909飞机执飞新疆喀什飞往伊宁的华夏航空G54969航班。

华思清摄(人民视觉)

本报北京12月14日电 (记者谷业凯、邱超奕)记者从中国商用飞机有限责任公司获悉：目前，C909飞机安全载客超3000万人次。C909已交付175架，占国内支线客机60%以上；海外运行12个国家。

“十五五”规划建议提出，“加快新能源、新材料、航空航天、低空经济等战略性新兴产业集群发展”。

C909是我国首次按照国际通行适航标准自行研制、具有自主知识产权的中短程新型涡扇支线客机，载客78—97座，

# 着眼全局，把握明年经济工作的总体要求和政策取向

——论学习贯彻中央经济工作会议精神

本报评论员

明年经济工作怎么干？中央经济工作会议明确了大政方针，提出了做好明年经济工作的总体要求和政策取向，这是以习近平同志为核心的党中央科学判断形势、把握我国发展大势作出的统筹谋划。

“坚持稳中求进工作总基调，更好统筹国内经济工作和国际经贸斗争，更好统筹发展和安全”“实施更加积极有为的宏观政策，增强政策前瞻性针对性协同性”“持续扩大内需、优化供给，做优增量、盘活存量”……对中央经济工作会议提出的明年经济工作总体要求，我们要放在党和国家事业发展全局中来领会贯彻。

今年以来，我国经济发展面临多重困难和挑战，关税阴云笼罩全球贸易，国际货币基金组织、世界银行等国际机构纷纷下调全球经济的增长预期。在党中央坚强领导下，中国迅速反击、多管齐下，在多领域打出反制“组合拳”有效应对，始终牢牢掌握主动权，赢得了国际社会尊重。

一年来，我们着力推动传统产业蝶变、新兴产业壮大、未来产业生长，今年前三季度规模以上高技术制造业增加值同比增长9.6%；坚定实施扩大内需战略，前三季度最终消费支出对经济增长贡献率达53.5%……从加快建设现代化产业体系，到建设全国统一大市场、做强国内大循环，构筑起应对风险挑战的坚实底气，“中国之治”风景这边独好。

从一年来很不平凡的发展历程中，我们更加深刻理解党的二十届四中全会把“坚持统筹发展和安全”列为“十五五”时期经济社会发展必须遵循的重大原则之一，更加深入领悟这次会议提出两个“更好统筹”的明确要求。

当前，世界百年变局加速演进，大国关系牵动国际形势，国际形势演变深刻影响国内发展，我国发展仍面临各种不确定、难预料的风险因素，统筹发展和安全任务更加艰巨繁重。实践告诉我们，面对复杂的外部环境，保持战略定力，坚定必胜信心，以苦练内功来应对外部挑战，坚定不移把自己的事情办好，坚定不移扩大高水平对外开放，着力稳就业、稳企业、稳市场、稳预期，不断做强做优做大实体经济，全面增强自主创新能力建设，以高质量发展的确定性应对各种不确定性，就能赢得战略主动。

正如习近平总书记指出的：“顶住压力、练好内功、站稳脚跟，没有跨不过去的坎。”

会议明确明年经济工作的政策取向，指出“坚持稳中求进、提质增效，发挥存量政策和增量政策集成效应，加大逆周期和跨周期调节力度”，这将有力引导经济社会发展预期，有助于充分释放和提升宏观政策效能。对明年财政政策和货币政策定调，要求继续实施更加积极的财政政策，继续实施适度宽松的货币政策，这与今年的政策取向一脉相承，体现了宏观政策的连续性、稳定性，是不断巩固拓展经济稳中向好

势头的重大决策部署。

今年以来，从安排1.3万亿元超长期特别国债加力支持“两重”“两新”，到创设和实施多项结构性货币政策工具为科技创新、提振消费等提供助力，再到强化宏观政策民生导向、使更多资金资源“投资于人”……一项项政策因时而动、因势而推、协同发力，激发出经济高质量发展的强劲动能。实践充分证明，有效的宏观政策、精准的宏观调控，对于促进我国经济平稳健康发展至关重要。

把握明年经济工作的政策取向，一个方面就是“提质增效”。既坚持积极务实的目标导向，把握好政策实施的力度、节奏和时机，发挥“集成效应”，不断提高政策精准度和有效性；又强化系统观念，增强宏观政策取向一致性和有效性，使各类政策举措同向发力、形成合力。发挥好宏观政策作为经济的“稳定器”作用，在质的有效提升上取得更大突破，定能推动经济运行和市场预期持续向好，把制度优势不断转化为治理效能、发展胜势。

信心，在当下，在未来。从明年经济工作的总体要求和政策取向中，我们读出了信心，更读懂了中国。在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，一步一个脚印向前走、扎实做好各项工作，我们一定能推动中国经济在“量”上不断迈上新台阶、在“质”上持续实现新突破。

# “三轮驱动”扩大高水平对外开放

——上海江苏海南推进制度创新、产业升级、平台构建

本报记者 宋飞 王伟健 周亚军

## 活力中国调研行

南海之滨，海南自贸港一站式飞机维修产业基地内，来自全球多地的飞机“排成队”。

机库中，海口空港飞机维修工程有限公司的工人们正在为卡塔尔航空的宽体机细致喷涂。公司总经理王海煜说：“航空保税维修很给力！进境维修免缴保证金，保税‘航材超市’备货充足，宽体机喷漆速度比同行快1倍多。”优质的服务，让卡塔尔航空直接敲定了未来3年的合作。

上海自贸试验区临港新片区，特斯拉上海超级工厂的生产线高速运转，该工厂今年10月出口超3.5万辆汽车，同比上升28%，环比上升84%，彰显“上海制造”的实力。

江苏太仓高新区，舍弗勒太仓制造基地新能源二期工厂，自动导向搬

运车在产线间有序穿梭，驱动电机关键部件高效生产。一条马路配齐一辆新能源汽车电驱系统，成为太仓部分路段的写照；南京路、北京路、广州路等集聚新能源汽车动力系统、底盘系统、车身附件等产业链，产业链共振效应显著。

党的二十届四中全会提出，“扩大高水平对外开放，开创合作共赢新局面”。

中央经济工作会议指出，“坚持对外开放，推动多领域合作共赢”“有序扩大服务领域自主开放”“围绕激发高质量发展的动力活力，坚定不移深化改革开放”。从海南维修飞机，到上海、江苏制造新能源汽车、建设配套产业链，高水平对外开放动能从何而来？答案

蕴藏在制度创新、产业升级、平台构建的“三轮驱动”之中。记者近日在上海、江苏、海南调研，探寻三地以“三轮驱动”扩大高水平对外开放的生动实践。

## 制度创新破壁垒，夯实开放“硬支撑”

开放的高度，来自制度创新的深度。

海南自贸港全岛封关运作在即，制度集成创新让人流、物流、资金流加速汇聚。今年前10月，海口空港综保区保税维修货值达478.6亿元，同比增长71.8%。这背后，是海南制度集成创新的持续发力：暂时进境修理试点监管方案、航空器暂时出境修理后复运入境免关税管理办法等相继落地，预审材料、即时审批、快速通关的创新机制，让“在自贸港，修全球飞机”从愿景变为现实。

(下转第四版)

# 王丙乾同志遗体在广州火化

王丙乾同志病重期间和逝世后，习近平李强赵乐际王沪宁蔡奇丁薛祥李希韩正胡锦涛等同志，前往医院看望或通过各种形式对王丙乾同志逝世表示沉痛哀悼并向其亲属表示深切慰问

受中共中央委托，赵乐际等到广州市殡仪馆送别

新华社广州12月14日电 中国共产党的优秀党员，久经考验的忠诚的共产主义战士，无产阶级革命家，我国财经战线和社会主义法制建设的杰出领导人，原国务委员，第八届全国人民代表大会常务委员会副委员长王丙乾同志的遗体，14日在广东广州市殡仪馆火化。

王丙乾同志因病于2025年12月8日3时35分在广东逝世，享年100岁。

王丙乾同志病重期间和逝世后，习近平、李强、赵乐际、王沪宁、蔡奇、李希、韩正、胡锦涛等同志，前往医院看望或通过各种形式对王丙乾同志逝世表示沉痛哀悼并向其亲属表示深切慰问。

受中共中央委托，中共中央政治局常委、全国人大常委会委员长赵乐际等14日专程前往广州市殡仪馆为王丙乾同志送别，并慰问其亲属。

14日上午，广州市殡仪馆庄严肃穆，哀乐低回。正厅上方悬挂着黑底白字的横幅“沉痛悼念王丙乾同志”，下方是王丙乾同志的遗像。王丙乾同志的遗体安卧在鲜花翠柏丛中，身上覆盖着鲜红的中国共产党党旗。

上午9时许，赵乐际等在哀乐声中缓步来到王丙乾同志的遗体前肃立默哀，向王丙乾同志的遗体三鞠躬，并与王丙乾同志亲属一一握手，转达习近平总书记等中央领导同志的深切慰问。

党和国家有关领导同志前往送别或以各种方式表示哀悼。中央和国家机关有关部门和广东省负责同志，王丙乾同志生前友好和家乡代表也前往送别。

## 导读

年终特别报道

这一年，以优良作风凝心聚力、真抓实干

◀ 第八版 ▶

科技视点·大家谈

如何发挥新型举国体制优势

◀ 第十七版 ▶

## 年人工智能核心产业规模有望超万亿元

本报北京12月14日电 (记者刘温馨)记者从中国信息通信研究院获悉：2024年我国人工智能核心产业规模超过9000亿元，增速达24%。据初步测算，预计2025年人工智能核心产业规模有望超过1.2万亿元。

数据显示，今年以来生产制造环节的大模型应用增长显著，应用案例占比从去年的19.9%增长至25.9%，带动人工智能产业规模快速增长。

中国信息通信研究院有关专家表示，今年以来，大模型在语言和多模态理解能力上提升显著。当前，全国已建设27家数据采集场，为具身智能模型训练提供高价值数据。