

# 真理之光 照亮复兴之路

## ——从党的二十大看实现马克思主义中国化时代化新的飞跃

◎新华社记者

一个民族要走在时代前列，就一刻不能没有理论思维，一刻不能没有正确思想指引。

“我们创立了新时代中国特色社会主义思想，明确坚持和发展中国特色社会主义的基本方略，提出一系列治国理政新理念新思想新战略，实现了马克思主义中国化时代化新的飞跃”。

习近平总书记在二十大报告中的鲜明宣示，标注出新时代中国共产党人深刻的历史自信和历史自觉。

高举真理火炬，方能洞见前路。

在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下，全党全国各族人民以更加彻底的精神主动、历史主动、发展主动、昂扬奋进全面建设社会主义现代化国家新征程，向着第二个百年奋斗目标、向着中华民族伟大复兴中国梦勇毅前行。

### 开辟马克思主义中国化时代化新境界

——习近平新时代中国特色社会主义思想是当代中国马克思主义、二十一世纪马克思主义，是中华文化和中国精神的时代精华

2022年10月16日上午，曾见证无数重大历史时刻的人民大会堂，又一次激荡时代强音：

“新时代十年的伟大变革，在党史、新中国史、改革开放

史、社会主义发展史、中华民族发展史上具有里程碑意义。”

习近平总书记向大会作报告时的豪迈宣告，响彻在党的二十大全体与会者耳畔，响彻在新时代中国大地上。

“实现了小康这个中华民族的千年梦想”“历史性地解决了绝对贫困问题”“我国经济实力实现历史性跃升”“人民生活全方位改善”……

报告中一句句凝练而厚重的概括，折射新时代中国特色社会主义的伟大成就。

报告指出，中国共产党为什么能，中国特色社会主义为什么好，归根到底是马克思主义行，是中国化时代化的马克思主义行。

“党的十八大以来党和国家事业取得历史性成就、发生历史性变革，最根本的在于有习近平总书记作为党中央的核心、全党的核心掌舵领航，在于有习近平新时代中国特色社会主义思想科学指引。”二十大代表、中央党史和文献研究院副院长黄一兵说。

跨入新时代，国内外形势新变化和实践新要求，迫切需要中国共产党人从理论和实践的結合上深入回答关系党和国家事业发展、党治国理政的一系列重大时代课题。

以习近平同志为主要代表的新时代中国共产党人，勇于进行理论探索和创新，以全新的视野深化对共产党执政规律、社会主义建设规律、人类社会发 展规律的认识，取得重大理论创新成果，集中体现为习近平新时代中国特色社会主义思想。

“在十八洞村的脱贫故事里，能深刻感悟‘精准扶贫’的思想力量。”二十大代表、湖南省花垣县十八洞村党支部书记、村委会主任施金通由衷感言。

如今的十八洞村，已实现从一个贫困苗寨到精准扶贫样板的蝶变。

2013年11月，正是在十八洞村，习近平总书记首次提出“精准扶贫”，引领亿万人民打响一场伟大的反贫困斗争。

思想之意义，正在于应历史之变，解时代之问。

用马克思主义之“矢”射新时代中国之“的”，习近平新时代中国特色社会主义思想以一系列原创性的治国理政新理念新思想新战略，为党和国家事业发展提供科学指引：

提出坚持和加强党的全面领导、推进党的自我革命；

提出坚持和完善社会主义基本经济制度，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；

提出坚持和完善中国特色社会主义制度、推进国家治理体系和治理能力现代化；

……

“习近平新时代中国特色社会主义思想是从新时代中国特色社会主义全部实践中产生的理论结晶，是马克思主义基本原理同中国具体实际相结合、中华优秀传统文化相结合的最新成果。”党史专家欧阳淞说。

“科学社会主义在二十一世纪的中国焕发出新的蓬勃生机”，习近平总书记报告中的重大论断掷地有声。

身处会场，二十大代表、李大钊之孙李宏塔感慨万千：“一代代中国共产党人不断推进马克思主义中国化时代化，在世界上高高举起了中国特色社会主义伟大旗帜。”

社会主义从来都是在开拓中前进的。

世界社会主义500年，从空想到科学、从理论到实践、从一国到多国，既有凯歌行进的高潮，也有曲折探索的艰辛。

（下转第七版）

## 生态环境美 经济发展快

# 二十大首场集体采访传来区域发展“好声音”

◎本报记者 何亮

### 京津冀协同发展变“虹吸”为“众乐”

围绕首都职能定位，北京“一加一减”做足高质量发展。

“北京坚持减量发展战略，在不可再生资源要素的投入上坚决做减量。”赵磊在接受集体采访中表示，通过实施两轮疏解整治促提升，北京节省建设用地110平方公里，疏解一般制造业2000多家，2021年北京中心城区的人口密度比2012年下降了9.5%。

与之相对，在创新要素投入上，北京坚决做增量。“高质量发展靠科技、靠人才、靠创新驱动。这几年北京一直加大科技投入，北京的研发经费的投入强度达到了6.53%，既在国内遥遥领先，也高于大多数发达国家水平。”赵磊总结，“这几年北京不惜重金在科技生

产力布局上下了一盘大棋。”

十年来，北京的发展路在京津冀协同发展的乐章上，从“一城独大”转向“一核两翼”，带领天津、河北一起发展。赵磊表示：“以前北京是把好资源都拿过来，周边出现虹吸效应，现在是把大家带起来，一起欢乐才是最大的幸福。”

“如今，京张高铁、京雄城际都已经建成通车，轨道上的京津冀”越来越便利；环境联建、联防联控、联治，北京密云水库的上游潮河、白河、天津于桥水库的上游沙河、黎河，河北出境的断面水质都达到或优于二级，清凌凌的水进密云、进于桥；产业对接顺畅进行，已经有4万多家京津的企业和单位转入河北。”集体采访时，河北省委副书记、秘书长廉毅敏代表列举出协同发展的成果。

作为全国产业转型升级试验区，河北钢铁产能由峰值的3.2亿吨降到现在的2亿吨以下，

同时战略性新兴产业和现代服务业加快发展；

作为全国新型城镇化和城乡统筹示范区，河北

现在常住人口新型城镇化率达61.1%；作为京津冀生态环境支撑区，河北所有的市都已经退出了全国重点城市环境监测的后十名。廉毅敏表示，京津冀协同发展的基础越来越实，前景越来越好。“这么近，那么美，周末到河北”，正在成为一个新的时尚。

### 传统能源大省加速转型 能源保供有保障

“过去谈到内蒙古，提到的多是‘羊煤土气’，但现在，新能源成为我们新的增长点，我们将它比喻为‘头顶有风光，脚下有煤炭，手中有电网’。”接受采访时，内蒙古自治区党委常委、自治区常务副主席高志谦代表形象地描述风光资源富集的内蒙古。

（下转第三版）

# 长三角交出一体化发展成绩单

◎本报记者 朱丽

作为主攻方向，江苏加快突破一批关键技术，塑造更多的先发优势和领跑优势。

首批综合性国家科学中心、首个国家实验室落地安徽，12个大科学装置布局建设，量子通信、新型显示等领域实现了并跑领跑……对于这些硬核科技力量，安徽省委常委、宣传部长郭强如数家珍。

“安徽融入长三角，得到的政策红利最多，受益最大。”郭强说，上海张江综合性国家科学中心和合肥综合性国家科学中心，实行“两心”同创，中国科学技术大学与中科院上海技术物理研究所等单位成功研制“祖冲之二号”“九章二号”量子计算原型机，另有19项科技创新联合攻关项目正在推进中。

从长三角的“旁听生”到“插班生”再到“正式生”，安徽凭借创新引领高质量发展，实现了从科教大省向科技创新策源地的跨越发展。而安徽的加入，不仅实现了自身的高质量发展，也使得整个长三角地区的科创力量更加壮大。

上海市委常委、宣传部长赵嘉鸣介

绍，上海自贸试验区临港新片区总体工作方案当中，78项创新任务基本完成。长三角科技创新共同体建设也顺利启动，其中相当一批关键核心技术的攻关取得重大成果。他表示，上海将与江苏、浙江、安徽三省共同努力、相互支持、各展所长、相互赋能，把长三角一体化不断地推向深入。

长三角科技创新共同体、长三角G60科创走廊、长三角国家技术创新中心……这些新型机构藏着“创新密码”，实现从科学到技术的转化，一体化助力长三角科创资源、区域资源实现联动，加速成果转化，提升区域产业创新水平，探索创新发展路径。

### 惠民成效愈加显著

2018年长三角区域一体化发展上升为国家战略，如今4年过去，老百姓获得了哪些区域协同发展的红利？

“长三角一体化各项工作正在全面推进。”赵嘉鸣进一步介绍说，相关区域基础设施互联互通不断取得新突破，例如备受关心的医保一卡通问题已顺利解

决，异地门诊直接结算，这些都大大便利了百姓生活。

张爱军也带来了惠民的好消息：在三省一市区域内，累计开通76条省级之间的公交线路，打通了8条省级之间的断头路；北沿江高铁、通苏嘉甬铁路等重大基础设施建设加足马力；推动了138个政府服务项目的互联互通……

目前长三角已有1000多个文化旅游项目实现一卡通，其中139个项目是便民服务，可异地办理；建成高铁一小时交通圈，在一个省份上班，在另一个省份度周末，成为很多上班族的日常。浙江省省委常委、宣传部长王钢表示，这些生动的案例展现出了长三角“包邮区”协调融合发展现状，也提升了周边百姓的幸福感获得感。

2018年到2022年，几年过去，沪苏浙皖协同发力，不断向着“一体化”和“高质量”发力，以4%的国土面积创造了全国1/4的经济总量，这里已经成为我国经济发展最活跃、开放程度最高、创新能力最强的区域之一，交出了一体化发展的亮眼成绩单。

◎新华社记者

一个民族要走在时代前列，就一刻不能没有理论思维，一刻不能没有思想指引。

习近平总书记在党的二十大报告中指出，不断谱写马克思主义中国化时代化新篇章，是当代中国共产党人的庄严历史责任。

代表们在讨论中表示，习近平新时代中国特色社会主义思想是自觉坚持和发展马克思主义的典范，是当代中国马克思主义、二十一世纪马克思主义，实现了马克思主义中国化时代化新的飞跃。习近平新时代中国特色社会主义思想指引新时代十年党和国家事业不断向前发展，必将引领中华民族迈向更加辉煌的未来。

### 十年伟大变革证明，中国共产党为什么能，中国特色社会主义为什么好，归根到底是马克思主义行，是中国化时代化的马克思主义行

“新时代十年的伟大变革，在党史、新中国史、改革开放史、社会主义发展史、中华民族发展史上具有里程碑意义。”

习近平总书记在所作党的二十大报告，对新时代十年伟大变革作出凝练概括，让与会代表感同身受。

代表们认为，党的十八大以来，面对国内外形势新变化和实践新要求，以习近平同志为核心的党中央，以巨大的政治智慧和理论勇气，从理论和实践的結合上深刻回答了新时代坚持和发展什么样的中国特色社会主义、怎样坚持和发展中国特色社会主义、建设什么样的社会主义现代化强国、怎样建设社会主义现代化强国、建设什么样的长期执政的马克思主义政党、怎样建设长期执政的马克思主义政党等重大时代课题，以一系列具有战略性、前瞻性、创造性的新理念新思想新战略，标定了马克思主义发展的新高度。

“新时代十年伟大变革再次证明，拥有马克思主义科学理论指导是我们党坚定信仰信念、把握历史主动的根本所在。”中央党校（国家行政学院）办公厅主任张忠军代表说，聆听习近平总书记所作的报告，更加深刻领悟到习近平新时代中国特色社会主义思想的强大真理力量和实践伟力。

张忠军表示，习近平总书记在领导和人民应变局、育新机、开新局的伟大实践中，勇于进行理论探索和创新。习近平新时代中国特色社会主义思想，以全新视野深化了对共产党执政规律、社会主义建设规律、人类社会发 展规律的认识，开辟了马克思主义中国化时代化新境界。

推进马克思主义中国化时代化是一个追求真理、揭示真理、笃行真理的过程。

在航班上为乘客讲述建党故事，开展“百物进百校、百讲证百年”活动，推出沉浸式情景党课……多年来，中共一大纪念馆宣传教育部主任杨宇代表和同事们致力于在党的诞生地讲好真理的故事，展现百年党史中閃耀着的思想光芒。

杨宇说，中国共产党从诞生之日起，就把马克思主义鲜明地写在自己的旗帜上，先进的思想、科学的理论始终与我们党非凡的事业彼此辉映。习近平新时代中国特色社会主义思想在当代中国，二十一世纪的世界举起马克思主义的光辉旗帜，科学社会主义在二十一世纪的中国焕发出新的蓬勃生机。

在“世界屋脊”青藏高原，青海省西宁市林业科学研究所党支部书记、所长张锦梅代表的团队正在进行胡杨的繁育工作。海拔2200多米的高原温室里，一株株冒出嫩芽的胡杨苗茁壮成长。

“这些年，我们积极践行习近平生态文明思想，让天更蓝、山更绿、水更清，生态环境更美好，生态环境保护发生历史性、转折性、全局性变化。”张锦梅说。

代表们表示，新时代十年党和国家事业取得历史性成就、发生历史性变革，根本在于有以习近平同志为核心的党中央掌舵

# 不断谱写马克思主义中国化时代化新篇章

## 党的二十大代表讨论二十大报告综述

领航，在于有习近平新时代中国特色社会主义思想科学指引。

### 坚持把马克思主义基本原理同中国具体实际相结合、同中华优秀传统文化相结合，使马克思主义永葆生机活力

习近平总书记在二十大报告中指出，中国共产党人深刻认识到，只有把马克思主义基本原理同中国具体实际相结合、同中华优秀传统文化相结合，坚持运用辩证唯物主义和历史唯物主义，才能正确回答时代和实践提出的重大问题，才能始终保持马克思主义的蓬勃生机和旺盛活力。

现场聆听习近平总书记的报告，安徽师范大学马克思主义学院教授路丙辉代表提笔记下重点。他说：“马克思主义之所以能在中国焕发盎然生机和活力，很重要的一点就是深深扎根中国大地，从中华优秀传统文化中汲取养分。”

坚持和发展马克思主义，必须立足中国国情，汲取中国经验。

“遵义会议在把马克思主义基本原理同中国具体实际相结合、坚持走独立自主道路等方面留下了宝贵经验和重要启示。”贵州省委常委、遵义市委书记李睿代表说，习近平新时代中国特色社会主义思想坚持用马克思主义之“矢”去射新时代中国之“的”，使马克思主义中国化时代化呈现出更多中国特色、中国风格、中国气派。

（下转第三版）

# 推进中国式现代化 走好新时代中国特色自主创新道路

## 专家解读

◎李哲 钮钦

习近平在二十大报告中强调，中国式现代化，是中国共产党领导的社会主义现代化，既有各国现代化的共同特征，更有基于自己国情的中国特色。中国式现代化是人口规模巨大的现代化，是全体人民共同富裕的现代化，是物质文明和精神文明相协调的现代化，是人与自然和谐共生的现代化，是走和平发展道路的现代化。这为全党全国人民贯彻党的二十大精神，践行新时代新征程中国共产党的使命任务指明了战略方向。

现代化的概念发轫于工业革命，现代化发展进程与技术经济周期同步，呈现周期性、叠加性特征。在两次科学革命和五次技术革命的引领带动下，全球现代化进程呈现出多轮“科学革命—技术革命—产业革命—社会变革”的叠加。每一轮技术革命的主导技术形成新的经济部门并被经济社会活动充分消化吸收后，这一轮现代化基本完成。18世纪出现了蒸汽机等重大发明，成就了第一次工业革命，开启了人类社会现代化历程。一些国家抓住科技革命的难得机遇，实现了经济

实力、科技实力、国防实力迅速增强，综合国力快速提升。现代化过程就是科技发展并扩散应用到经济社会各个领域的过程。

在习近平新时代中国特色社会主义思想科学指引下，我们党在理论和实践上实现一系列创新突破，推进和拓展中国式现代化就是其中之一。习近平强调：“我们建设的现代化必须是具有中国特色、符合中国实际的。”在党的二十大报告中明确提出中国式现代化的五大特征和本质要求，体现了现代化理论新的重大突破，凸现了以人民为中心的立场和创造人类文明新形态的价值主张。

高水平科技自立自强是中国式现代化道路的重要内涵、重要任务、重要保障，是实现中国式现代化的决定性因素之一。必须紧紧围绕中国式现代化深入实施科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略，谱写新时代中国特色科技创新更加绚丽的华章。

人口规模巨大的现代化，需要全面、系统、多样的高质量科技供给。从发展规律看，科学和前沿技术重大突破主要依靠少数顶尖科研人员，常规的技术创新则往往需要大量技术人员、企业家的协作，在竞争中实现迭代发展。我国十四亿人口支撑了世界上多样性程度最高的产业结构、市场结构，消费结构及各类社会需求结构。我国要体迈入现代化社会，不仅需要尖端技术，也需要其他各种各样的科技供给。我国既要解决“卡脖子”技

术，也要扩大比例、拓展渠道、创新机制，使更多的普通人能够感知科技进步且从中受益，例如制造业的适用技术、适应老龄化社会的技术等。

全体人民共同富裕的现代化，需要完善创新资源配置机制。技术进步的过程就是给人类赋能的过程，赋能的不平衡必然造成“马太效应”，急剧扩大个人、群体、国家间的发展水平差距。共同富裕不是少数人的富裕，也不是整齐划一的平均主义。未来的公共科技治理，要重新思考和定位效率和公平的问题，面向共同富裕完善国家创新体系，围绕三个层次的分配进行支撑引领：针对初次分配，提高科技要素的公平性、可及性，规避技术垄断、平台垄断等现象；针对二次分配，深入实施区域协调发展战略、区域重大战略、主体功能区战略、新型城镇化战略，围绕创新发展水平完善转移支付调节机制，探索完善中央和地方的科技创新职能定位；针对三次分配，鼓励面向基础研究、科技服务等方面的基金会，完善社会筹资机制，拓展社会科技投入的渠道。

物质文明和精神文明相协调的现代化，需要兼顾科技发展和科学精神塑造。科技创新文化是发展社会主义先进文化、弘扬革命文化、传承中华优秀传统文化的重要内容，是促进物的全面丰富和人的全面发展的优秀载体。推进以科技创新为核心的全面创新，不仅要培育新动能、发展新产业、摸索新业态，支撑引领物质文明的大发展，也要推

进科技创新文化自信自强，继承和发扬“两弹一星”“载人航天”等精神和科学家精神，处理好科研人员自身业务发展和单位使命、国家需求的关系，持续提高公民科学素质水平，为精神文明做贡献的时代内涵。

人与自然和谐共生的现代化，需要将资源能源约束作为技术路径选择的前提条件。生态环境、自然资源等是调整科技发展的因素，世界各国的经济体系在高速持续发展的阶段往往都难以对自然环境给予足够的重视，即使关注也没有足够的条件进行调整。当前，我国已经发展到了必须转型的阶段，资源节约、环境友好是高质量发展的内在要求。相对于前期其他工业化国家先污染再治理的老路，我国主动同步推进物质文明建设和生态文明建设，走生产发展、生活富裕、生态良好的文明发展道路。积极稳妥推进碳达峰碳中和，需要充分发挥科技创新新动能，立足我国能源资源禀赋，因地制宜探索系统全面的技术解决方案。

走和平发展道路的现代化，需要在全球创新治理中发挥更大作用。与一些老牌资本主义国家走暴力掠夺殖民地道路不同，我国现代化要注重发挥科技创新的作用，强调世界各国互利共赢，推动构建人类命运共同体。当前，世界又一次站在历史的十字路口，国际经济合作和竞争格局深刻变化，全球经济治理体系和规则面临重大调整。我国需要在应对气候变化、公共卫生等领域担负力所能及的大国责任，发挥大科学设施、大科学计划在国际合作中的突破带动作用。形成具有全球竞争力的开放创新生态，推进科技创新制度型开放，在技术移民、国际岗位聘用、职业发展国际衔接等方面大胆创新，取得新的突破。

（李哲系中国科学技术发展战略研究院科技创新理论研究所所长兼智库建设与科研管理办公室主任、研究员，钮钦系中国科学技术发展战略研究院研究员）