

《求是》杂志发表习近平总书记重要文章

中国式现代化是中国共产党领导的社会主义现代化

新华社北京5月31日电 6月1日出版的第11期《求是》杂志将发表中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平的重要文章《中国式现代化是中国共产党领导的社会主义现代化》。

文章强调，党的二十大报告明确指出：“中国式现代化，是中国共产党领导的社会主义现代化。”这是对中国式现代化定性的话，是管总、管根本的。党的领导直接关系中国式现代化的根本方向、前途命运、最终成败。

文章指出，党的领导决定中国式现代化的根本性质。党的性质宗旨、初心使命、理想信念、政策主张决定了中国式现代化是社会主义现代化，而不是别的什么现代化。我们党始终高举中国特色社会主义伟大旗帜，坚定不移地走中国特色社会主义道路，确保中国式现代化在正确的轨道上顺利推进。我们党坚持把马克思主义作为根本指导思想，不断开辟马克思主义中国化时代化新境界，为中国式现代化提供科学指引。我们党坚持和完善中国特色社会主义制度，为中国式现代化稳步前行提供坚强制度保证。我们党坚持和发展中国特色社会主义文化，为中国式现代化提供强大精神力量。只有毫不动摇坚持党的领导，中国式现代化才能前景光明、繁荣兴盛；否则，中国式现代化就会偏离航向、丧失灵魂，甚至犯颠覆性错误。

文章指出，党的领导确保中国式现代化锚定奋斗目标行稳致远。我们党始终坚守初心使命，矢志为中国人民谋幸福、为中华民族谋复兴，坚持把远大理想和阶段性目标统一起来，接续奋斗、艰苦奋斗、不懈奋斗。改革开放以后，我们建设社会主义现代化国家的奋斗目标都是循序渐进、一以贯之的，并随着实践的发展而不断丰富完善。党的二十大更加清晰擘画了到2035年我国发展的目标要求，科学描绘了全面建成社会主义现代化强国、全面推进中华民族伟大复兴的宏伟蓝图。建设社会主义现代化国家是我们党一以贯之的奋斗目标，一代一代地接力推进，并不断取得举世瞩目、彪炳史册的辉煌业绩。

文章指出，党的领导激发建设中国式现代化的强劲动力。改革开放是决定当代中国命运的关键一招，也是决定中国式现代化成败的关键一招。改革开放以后，我们党不断推进各领域体制改革，形成和发展符合当代中国国情、充满生机活力的体制机制。党的十八大以来，我们党以巨大的政治勇气全面深化改革，冲破思想观念束缚，突破利益固化藩篱，坚决破除各方面体制机制弊端，改革由局部探索、破冰突围到系统集成、全面深化，许多领域实现历史性变革、系统性重塑、整体性重构，为中国式现代化注入不竭动力源泉。

文章指出，党的领导凝聚建设中国式现代化的磅礴力量。我们党深刻认识到中国式现代化是亿万人民自己的事业，人民是中国式现代化的主体，必须紧紧依靠人民，尊重人民创造精神，汇集全体人民的智慧和力量，才能推动中国式现代化不断向前发展。我们坚持党的群众路线，努力使党的理论和路线方针政策得到人民群众衷心拥护。我们坚持把人民对美好生活的向往作为奋斗目标，坚持以人民为中心的发展思想，让中国式现代化建设成果更多更公平地惠及全体人民。我们党发展全过程人民民主，确保人民依法通过各种途径和形式管理国家事务，管理经济和文化事业，管理社会事务，以主人翁精神满怀热忱地投入到现代化建设中。我们党以中国式现代化的美好愿景激励人、鼓舞人、感召人，凝聚起全面建设社会主义现代化国家的磅礴伟力。

2023年全国“安全生产月”活动启动

新华社北京5月31日电（记者 周圆）今年6月是第22个全国“安全生产月”。31日，国务院安委会办公室、应急管理部在京举行全国“安全生产月”活动启动仪式。

应急管理部有关负责人介绍，今年活动主题为“人人讲安全、个个会应急”。活动将广泛深入开展应急科普宣传活动，鼓励学校师生阅读一本安全应急科普读本，号召家庭开展一次安全隐患排查，动员乡村开展一次农机安全技能培训，推动社区开展一次电动车充电安全自查，组织企业职工绘制一张逃生路线图，增强公众安全意识。

活动将聚焦专项排查整治行动，推动企业主要负责人带头组织本企业开展重大事故隐患排查整治，带头落实全员安全生产岗位责任、带头对动火等危险作业开展排查整治、带头对外包外租等生产经营活动开展排

查整治、带头开展应急救援演练，督促企业落实安全生产“第一责任人”法定职责。

此外，活动还将组织媒体记者深入重点行业领域，采访曝光重大事故隐患和典型案例，开通“安全生产举报微信小程序”“安全生产曝光台”“12350 举报电话”等举报渠道，鼓励企业职工查找身边的安全隐患。广泛深入开展应急演练，提升公众防灾减灾和自救互救能力，筑牢安全生产的人民防线。

国务院安委会、应急管理部要求，各地区各有关部门和单位要突出群众性、突出全社会安全文化培育，推动树牢安全发展理念，落实安全生产责任，深化重大事故隐患专项排查整治，提升全社会安全意识和避险逃生能力，有效防范化解重大安全风险，坚决遏制重特大事故，以高水平安全保障高质量发展。

争当德智体美劳全面发展的新时代好儿童

（上接第一版）用积木动手设计搭建过山车模型进行验证。习近平指出，科学实验课，是培养孩子们科学思维、探索未知兴趣和创新意识的有效方式。希望同学们从小树立“科技创新、强国有我”的志向，当下勇当小科学家，未来争当大科学家，为实现我国高水平科技自立自强作贡献。

习近平随后来到五年级教师办公室，看望正在研讨备课的老师们，询问课后服务课程结构设置等情况。习近平指出，中国特色社会主义教育体系是好的，我国的基础教育在世界上是有优势的，要坚定文化自信，把自己好的东西坚持好，把国外好的东西借鉴好，与时俱进、开放发展，让孩子们有更广阔的眼界、更开阔的志气、更开放的理念，努力培养堪当民族复兴重任、勇于创造世界奇迹的国之栋梁。习近平强调，人才培养，关键在教师。广大教师要牢记为党育人、为国育才的初心使命，以人民教育家为榜样，以德立身、以德立学、以德施教，要在全社会营造尊师重教的良好风尚，让教师成为最受社会尊重和令人羡慕的职业，努力形成优秀人才争相从教、优秀教师不断涌现的良好局面。

在学校小广场上，师生们热情欢送总书记。习近平祝愿孩子们茁壮成长。

长、健康成才，并向全国广大少年儿童祝贺“六一”国际儿童节快乐。他说，今天我专程来北京育英学校看望大家，和小朋友们共庆“六一”儿童节。看到同学们天真活泼、朝气蓬勃，脸上洋溢着幸福的笑容，感到非常高兴。党中央始终关心关怀少年儿童的健康成长，采取了一系列政策举措，努力为孩子们健康成长创造更好环境。我相信，有中国共产党的领导和社会主义制度的显著优势，生活在中华民族大家庭里的各族少年儿童一定会越来越幸福，一定会拥有更加美好的未来。各级党委和政府、社会各方面要切实抓好与儿童事业发展有关的工作，关心帮助困难家庭的孩子，特别是孤儿和残疾儿童，让所有孩子都能感受到党和政府的温暖，都能有一个幸福美好的童年。

习近平对同学们说，今天的少年儿童是强国建设、民族复兴伟业的接班人和未来主力军。为在本世纪中叶把我国全面建成社会主义现代化强国，现在是我们这一代人在努力奋斗，未来要靠你们去接续奋斗。

习近平祝愿广大教师身体健康、家庭幸福，祝愿广大教师在神圣的岗位上作出新的贡献。

尹力及中央和国家机关有关部门、北京市负责同志陪同考察。

习近平复信孟加拉国儿童阿里法·沁

新华社北京5月31日电 近日，国家主席习近平复信孟加拉国儿童阿里法·沁，鼓励她努力学习、追求梦想，传承好中孟传统友谊。

习近平指出，沁在信中讲述的亲身经历是中孟友好的生动写照。中国和孟加拉国人民自古以来就是好邻居、好朋友，拥有绵延千年的友好交往历史。600多年前，中国明代航海家郑和的“宝船”两度到访孟加拉，在两国人民中间播撒下友谊的种子。600多年后，中国海军“和平方舟”号医院船仁仁远航，中国女军医在吉大港帮助沁的母亲渡过险境、顺利生产，沁的父亲用孟语“中国”为其取名，谱写了中孟友好新的感人篇章。

习近平强调，得知沁立志长大后做中孟友谊的使者，未来希望到

中国学习，像“中国妈妈”那样救死扶伤，感到十分高兴。希望沁珍惜韶华、努力学习，实现自己的梦想，回馈家庭、服务社会、报效祖国。在“六一”国际儿童节到来之际，祝沁身体健康、家庭幸福、学习进步。

阿里法·沁2010年出生时，

其母因患严重心脏病遭遇难产，一度生命垂危。当时正在孟加拉国吉大港访问的中国海军“和平方舟”号医院船接到求助，派出军医第一时间赶赴当地医院，顶着巨大压力进行剖腹产手术，最终母女平安。为表感激，她的父亲为其起名“沁”（Chin），孟语意思是“中国”。

奋发有为 为经济运行持续好转注入更大动力

——5月全国各地经济社会发展扫描

□新华社记者

5月份，正是第二季度中国经济发展的关键期。全国各地以奋发有为的精气神，着力扩内需稳外需，加快建设以实体经济为支撑的现代化产业体系，为经济运行持续好转注入更大动力。

恢复和扩大需求

增强经济内生动力

今年“五一”假期是疫情防控平稳转段后的首个5天假期。车票售罄、门票约满、高速堵车、游人如织……文化和旅游部数据显示，假期国内旅游出游合计2.74亿人次，实现国内旅游收入1480.56亿元，均超过疫情前水平。

重大项目是经济发展的重要支撑。在辽宁，沈白高铁辽宁段百花河大桥现浇梁全部浇筑完成；在江西，我国“八纵八横”高铁主通道之一京港（台）通道的重要组成部分昌九高铁首座隧道顺利贯通……

一批批基础设施工程加快建设，助力推动恢复和扩大需求的同时，也对优化供给结构发挥积极作用，利当前、惠长远。

家住安徽省安庆市大观区海口镇巨网村的村民郭新安，得益于隔壁村新安装的充电桩，不再有里程焦虑，自家新能源汽车的出行半径明显扩大。“半小时可以充一半电量，用车成本也低，每月充电费用只要100多元。”郭新安说。

建设充电基础设施，为新能源汽车下乡“铺路”，积极推动家政进社区，促进家政服务提质扩容……各地多措并举改善消费条件、创新消费场景，消费持续回暖。

以实体经济为支撑

加快建设现代化产业体系

5月28日12时31分，经历1小时59分钟飞行，由C919大型客机执飞的东方航空MU9191航班圆满完成首个商业航班飞行，我国民航运输市场首次拥有了中国自主研发的喷气式干线飞机。

建设现代化产业体系，关键要

夯实科技自立自强根基。

单机最大功率150兆瓦级大型冲击式水电转轮在四川德阳成功下线；中国农业科学院深圳农业基因组研究所的科研团队发明一种进化透镜技术，有望缩短马铃薯育种周期；重庆高新区金凤实验室刘新东科研团队发现脑胶质瘤免疫治疗新靶点……近段时间，各地科研攻关捷报频传。

5月5日召开的二十届中央财经委员会第一次会议强调，加快建设以实体经济为支撑的现代化产业体系，指出“建设具有完整性、先进性、安全性的现代化产业体系”。

“持续完善以企业为主体的技术创新体系，促进创新链与产业链深度融合，催生新的发展动能，必将增强我国实体经济综合竞争力，为推动经济运行持续好转筑牢根基。”国务院发展研究中心研究员冯文猛说。

维护产业链供应链安全，是赢得竞争优势的关键。在河南金丹乳酸科技股份有限公司淀粉生产车间，一条条智能化聚乳酸生产线高效运转。金丹乳酸每年可生产聚乳酸系列产品近18万吨。

“公司利用郸城县丰富的玉米资源，打造‘玉米—淀粉—糖—乳酸—丙交酯—聚乳酸—聚乳酸制品’全产业链，走出了一条循环经济发展的新路子，为农业地区的新型工业化积累了经验。”公司总经理石从亮说。

贵州加快大数据、人工智能、区块链等数字技术创新应用，江苏加大5G基站、工业互联网等新型基础设施建设，湖北着力发展光电子信息、高端装备及北斗等优势产业……各地立足自身产业基础和资源禀赋，坚持把发展的着力点放在实体经济上，开辟新领域、新赛道，培育新优势。

稳住外贸外资基本盘

在开放中强动力、增活力

首届中国—中亚峰会、第三届中国—中东欧国家博览会、第七届世界智能大会、2023中关村论坛……5月，一场场国际盛会在各地接连举办，彰显开放的中国与世界经济机遇、共创未来。

主动融入和服务构建新发展格局，各地在扩大开放中强动力、增活力，打开发展新天地——

5月9日，20吨四川产鳊鱼加工制品搭乘中欧班列出口俄罗斯，经霍尔果斯口岸出境，十余天后到达俄罗斯谢列比亚季诺。今年以来，在中欧班列支撑下，成都进出口鲜活品、加工食品等冷链业务快速发展。“中欧班列具有较成熟的冷链运输技术，且开行稳定、性价比高，企业物流成本可降低50%。”发货方成都市海光食品有限公司董事长沈明国说。

携手高质量共建“一带一路”，中西部地区逐步成为开放的前沿，发展内生动力不断提升。

在位于浙江省宁波市镇海区的宁波瑞曼克斯门窗配件有限公司生产车间内，新上马的生产线满负荷运转，工人们赶制订单、加紧出货。

“公司两次参加浙江商务包机赴欧拓市场，下半年还要前往埃及、迪拜等地，客户市场进一步拓宽。”公司总经理丁言东说。

今年以来，面对外需的不确定性，宏观政策靠前发力，国务院办公厅印发《关于推动外贸稳规模优结构的意见》，各地因地制宜制定配套支持政策，助力企业稳订单、稳产量、稳存量、强保障。提出33条举措；广州加快推进智慧海关建设，运用“集拼智管”等科技手段助力口岸通关现代化、便利化；上海浦东围绕出政策、聚创新、强平台、优环境四方面出台16条措施……

5月24日，西门子长三角人工智能共创实验室在苏州太湖科学城正式启用。这是西门子打造未来全球核心科技网络的重要节点。

“对于跨国公司来说，谁都不想错过中国市场。”亚洲开发银行首席经济学家朴之水说，中国将继续成为全球最具吸引力的投资目的地之一。

海关总署最新发布显示，今年前4个月，我国货物贸易进出口同比增长5.8%，增速较一季度加快1个百分点。其中4月单月进出口3.43万亿元，增长8.9%。

湖南发布218个省级重点招商引资项目，福建提出2023至2025年引进10亿元以上项目150个……各地加大力度支持招商引

资，持续优化营商环境，多措并举

促进吸收外资稳存量、扩增量、提质量。

聚焦百姓关切点

办好民生实事

在上海市普陀区真如镇街道一家老年人日间照料中心内，年过六旬的唐阿姨和伙伴们正有说有笑地玩着互动小游戏。“这里有游戏屋、长者书屋，还经常开展太极等适合我们的活动。”唐阿姨说。

如今，60岁及以上户籍人口占比超过46%的真如镇街道建成7家老年人日间照料中心，还设立了街道综合为老服务中心、公建民营养老院等为老服务机构。

在经济稳健复苏中，不断增强百姓民生福祉。

内蒙古、江苏、浙江等地细化和明确了老年人补贴、服务队伍建设、养老服务设施规划、黑龙江、安徽、江西等地在政府层面建立健全了养老服务工作推进机制……各地加快推进基本养老服务体系建设和更好推动实现“老有所养”。

当前正值高校毕业生就业工作关键期。5月26日，2023届高校毕业生就业“百日冲刺”行动暨就业促进周系列活动在北京启动；辽宁开展“百万学子留辽来辽”专项行动；内蒙古启动“逐梦北疆 职引未来——公共就业服务进校园系列活动”……各方汇聚政策合力，有效落实稳就业“组合拳”，助力青年等重点群体就业创业。

小满过后，丰收在即。5月25日，在安徽寿县小甸镇杨圩村，36台联合收割机齐下田，随着齿轮转动，2万多亩麦田正式开镰收割。“今年，我们麦田实行网格化管理，种子、化肥等农资统一供应，麦子成熟时公司统一安排机械收割并对外挂网销售。”小麦托管经营者张宇说。

小麦主产区正从南到北迎来收获，全国春播粮食也接近尾声。农业农村部5月26日农情调度显示，全国已春播粮食8.5亿亩，完成90.1%，进度同比快0.7个百分点。

在充满生机的5月，全国上下坚持稳字当头、稳中求进，坚定信心、顽强拼搏，以实干笃定前行，着力推动中国经济高质量发展。（新华社北京5月31日电）

南水北调东线北延工程完成2022年至2023年度调水任务

新华社北京5月31日电（记者 刘诗平）记者从中国南水北调集团有限公司获悉，南水北调东线2022年至2023年度苏鲁省界调水于5月29日结束，共向山东省调水8.5亿立方米；南水北调东线北延应急供水工程31日20时完成2022年至2023年度调水任务，共向黄河以北调水2.77亿立方米。

南水北调东线调水有效缓解了北方受水区水资源短缺状况，为

2023年京杭大运河全线贯通补水提供了主力水源，产生了较好的经济、社会、生态效益。

南水北调集团相关负责人表示，南水北调集团高度重视东线调水工作，加强调水协调督导，解决制约调水关键问题；加强受水区用水需求沟通协调，督促细化优化工程运行调度；强化安全运行管理，加密工程巡查管护，及时消除安全隐患，确保工程安全、供水安全、水质安全。

南水北调东线2022年至2023年度苏鲁省界调水，是东线自2013年正式调水以来的第十个调水年度，工程累计抽调水量416亿立方米，使调水25个大中城市、8359万人受益，在优化水资源配置、保障群众饮水安全、复苏河湖生态环境、畅通南北经济循环方面起到了重要作用。

南水北调东线北延工程2022年至2023年度调水，是该工程试调水以来开展的第四次调水。与往年

相比，本年度调水启动时间早——2022年12月9日启动，开启了该工程冰期调水的先河；调水时间——不间断调度运行174天，创造了该工程调水时间最长纪录；调水量大——仅向冀津调水即达2.38亿立方米，创该工程历次调水量之最；助力京杭大运河全线贯通的最大补水水源。

（上接第一版）新华路（西二环—西三环）地面段主路于6月1日6时正式通车。三条城市道路的建设通车，将进一步完善省会交通路网体系，打通区域交通瓶颈，为拉开城市发展框架，加快建设现代化、国际化美丽省会城市提供有力支撑。

上午9时许，在槐安路与时光街交会处，记者看到，崭新的桥面平坦笔直，车辆正在高架桥上有序通行。“以前，槐安路西二环附近出行堵，现在这个高架建好了，以后出行更方便了。”住在槐安路附近的王女士说。

槐安路高架桥（西二环—西三环）东起西二环，西至西三环，全长约2.1公里，标准段红线宽60米，为双向4—6车道，道路等级为城市主干路，设计速度50—80千米/小时。桥梁面层摊铺施工采用具有较高抗车辙能力及抗裂性能，同时有良好

耐久性的沥青铺装，按照由东到西方向进行摊铺，确保摊铺密实度的一致性，与行车的平稳度。主桥南北两侧安装总长约2414米的直立式和直立式声屏障，可有效减轻行驶车辆对沿线居民的干扰。

“槐安路高架桥通车，实现了西二环与西三环的快速连通，缓解了区域内道路交通压力，改善了市民出行条件，同时大大缩短了抵达西部旅游景点的时间，将带动沿线区域发展，进一步助推城市向外发展的步伐。”石家庄市国土空间规划设计研究院总规划师乔润卓如是说。

与此同时，学府路（太平河桥—体育大街）于5月31日20时正式通车，新华路（西二环—西三环）地面段主路于6月1日6时正式通车。

据介绍，学府路（太平河桥—体育大街）全长2.34公里，地面段

为双向8车道。其中，跨太平河大桥北起翠屏路，向南垂直跨越太平河，总长约1.39公里，主桥最大跨径160米，为双向6车道加应急车道，主塔采用异型索塔设计，横跨向呈人字形，共24个浇筑节点，高102.75米，是河北省目前单塔跨径最大、首个水幕景观斜拉桥。位于太平河片区核心位置的学府路跨太平河桥，是连接太平河南北两岸的重要通道，也是片区首个开工的地标性建筑，通车后实现了对太平河的南北跨越，将助力太平河片区快速发展。

新华路（西二环—西三环）西起华诚街，东至虹光街，全长4.5公里，道路等级为城市主干路，双向8车道，设计速度50千米/小时，本次通车路段为地面段主路。道路通车后，将进一步完善鹿泉区与中心城区之间的道路连接，加强中心城区与外围区域的有机联系。

“三条城市道路的建成通车，将有利于拉开城市发展框架，加快‘一主四辅两带’城市空间格局的形成。”乔润卓表示，槐安路高架桥（西二环—西三环）、新华路（西二环—西三环）的通车，增加了西部地区东西向道路的通行能力，有效缓解了通往西部山区地区的交通压力，对于完善西部山前功能建设，丰富居民日常休闲提供了便捷交通；学府路（太平河桥—体育大街）的通车，极大改善了太平河片区的东西向出行条件和与中心城区的联系，助力“拥河发展”，同时学府路与南北向城市干道的衔接，将进一步激发学府路沿线的发展潜力。

今年以来，为了畅通城市微循环，进一步完善城市路网体系，我市大力实施路网打通工程。目前，东三教街、汇宏路等12条道路已完工，建华大街南延等城区道路正在加紧施工中。