

宁波日报

NINGBO DAILY



中共宁波市委机关报
国内统一连续出版物号 CN 33-0003

2026年6月16日
星期二 农历丙午年五月初二



南派客户端



中国宁波网

《求是》杂志发表 习近平总书记重要文章 一体推进 教育科技人才发展

新华社北京6月15日电 6月16日出版的《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《一体推进教育科技人才发展》。这是习近平总书记2012年12月至2026年4月期间有关重要论述的节录。

文章强调，教育、科技、人才是全面建设社会主义现代化国家的基础性、战略性支撑。建设教育强国、科技强国、人才强国具有内在一致性和相互支撑性。要增强系统观念，坚持教育优先发展、科技自立自强、人才引领驱动，统筹推进教育科技人才体制机制一体改革，实现科教兴国战略、人才强国战略、创新驱动发展战略有效联动，形成推动高质量发展的倍增效应。

文章指出，要强化教育对科技和人才的支撑作用。科技创新靠人才，人才培养靠教育。要强化高水平大学和重大科技突破策源地作用，建立科技创新与人才培养相互支撑、带动学科高质量发展的有效机制，从国家战略需求中凝练重大科技问题，持续产出原创性、颠覆性科技创新成果。优化高等教育布局，探索国家拔尖创新人才培养新模式。分类推进高校改革发展，引导高校

在不同领域不同赛道发挥优势、办出特色。统筹职业教育、高等教育、继续教育，推进职普融通、产教融合、科教融汇，源源不断培养高素质技术技能人才、大国工匠、能工巧匠。推进素质教育，创新教育方法，努力形成有利于创新人才成长的育人环境。

文章指出，要构建支持全面创新体制机制，提升国家创新体系整体效能。科学技术是第一生产力、第一竞争力。要完善党中央对科技工作统一领导的体制，健全新型举国体制，强化国家战略科技力量，优化配置创新资源，力争早成世界主要科学中心和创新高地。优化国家科研机构、高水平研究型大学、科技领军企业定位和布局，强化基础研究领域、交叉前沿领域、重点领域前瞻性、引领性布局。激发各类创新主体活力，瞄准世界科技前沿，在加强基础研究、提高原始创新能力上持续用力，在突破关键核心技术、前沿技术上抓紧攻关。

文章指出，要加快培养造就一支规模宏大、结构合理、素质优良的创新型队伍。人才是第一资源，综合国力竞争归根到底是人才竞争。【下转第8版①】

不断开辟百年大党 管党治党、兴党强党新境界 ——深入学习领会习近平党建思想

■在新时代中国特色社会主义伟大实践中应运而生的习近平党建思想，是一个系统完整、逻辑严密、内涵丰富、博大精深的有机整体

■“四个坚持”：坚持党的领导是中国特色社会主义最本质的特征；坚持党中央集中统一领导；坚持全面从严治党；坚持不忘初心、牢记使命；坚持以党的政治建设为统领；坚持用党的创新理论凝心铸魂；坚持锤炼坚强党性；坚持健全上下贯通、执行有力的组织体系；坚持建设堪当民族复兴重任的高素质干部队伍；坚持推进作风建设常态化长效化；坚持用严明的纪律管全党治全党；坚持一体推进不敢腐不能腐不想腐；坚持制度治党、依规治党；坚持落实管党治党政治责任

▶▶▶ 第8版

2026甬港经济合作论坛在香港开幕

王成讲话 张勇出席

本报香港电（记者黄合）昨天下午，2026甬港经济合作论坛在香江之畔开幕。省委副书记、市委书记王成出席开幕式并讲话。香港中联办副主任张勇出席。香港特别行政区政府政务司副司长卓永兴、香港贸易发展局主席马时亨致辞，“宁波帮”代表人士林郑月娥、范徐丽泰、市领导林雅莲、赵海滨、奚明等出席有关活动。

王成代表宁波市委、市人大常委会、市政府、市政协，向一直以来关心支持宁波现代化建设的香港各界人士表示衷心感谢和崇高敬意。王成指出，香港是粤港澳大湾区的核心引擎，科研实力雄厚，拥有背靠祖国、联通世界的独特优势。宁波是长三角地区重要的中心城市，制造业基础扎实，港口资源和开放禀赋优越。两地血

脉相亲、人文相通、商缘相融，有着特殊深厚的渊源和情谊。近年来，香港和宁波深入贯彻落实习近平总书记给祖籍宁波的香港企业家重要回信精神，在中国式现代化建设大局中乘势而上、勇立潮头，全方位、深层次、多维度合作持续走深走实，“香江水”与“甬江潮”相互激荡、交相辉映，有力印证了“中国道路”的实践伟力、“一国两制”的显著优势。

王成表示，今年是“十五五”规划开局之年，一系列重大规划、重大项目、重大政策接连落地，为甬港深化合作提供了难得机遇。希望两地牢记殷切嘱托，继续携手奋进，推动血脉相连的亲情纽带越来越紧密，同发展、共繁荣的路子越走越宽广，共同打造香港与内地城市开放合作的实践典范。要在服务构建新发展格局上

合作共进，抢抓国家支持长三角、粤港澳大湾区打造世界级城市群的机遇，聚焦开拓多元市场、发展港航物流、培育新型贸易、引领消费转型升级等协同发力，在做强国内大循环、畅通国内国际双循环中打开广阔发展空间。要在发展新质生产力上合作共进，进一步加强创新协同、产业对接、投资合作，推动香港科研成果、金融资本、高端服务与宁波先进制造、优质主体、丰富场景融合互进，携手锻造产业硬核实力、开拓人工智能等新兴赛道，抢占未来发展制高点。要在推动全方位交流上合作共进，持续深化各领域、各层面交往交流，让两地人民心灵越来越近、感情越来越亲。希望广大“宁波帮”人士和各类商会、同乡会、专业协会等当好甬港交流合作

的使者，一如既往在项目投资、人才引引、民间交流等方面牵线搭桥，在擦亮宁波名片、讲好甬港故事、传播中国声音上积极助力，共同推动祖国越来越强、香港和宁波越来越好。

王成最后说，狮子山下，爱拼会赢的旋律精彩不断；东海之滨，向海图强的大潮奔流不息。我们坚信，在以习近平同志为核心的党中央坚强领导下，在各方面大力支持和两地人民的共同努力下，香港和宁波的未来一定会更加美好。

开幕式上，甬港两地分别作营商环境推介。主题论坛围绕“科技创新与产业创新深度融合”“高端港航服务业合作”“依托香港链接全球资源”作交流对话。现场签约了一批甬港两地投资合作项目，发布并启动甬港科创中心。

前5个月宁波进出口总额 逾6000亿元

本报讯（记者孙佳丽 通讯员孙迎萍 王灵柯）昨天，宁波海关发布数据，前5个月，宁波市进出口总额为6286.1亿元，同比增长5.4%，外贸运行态势良好。其中，出口额为4257.8亿元，同比增长5%，进口额为2028.3亿元，同比增长6.1%。

从市场看，传统市场和新兴市场双轮驱动，经贸合作“朋友圈”持续扩容。

欧盟、东盟稳居我市前两大进出口市场。前5个月，宁波对欧盟进出口额达1089.8亿元，同比增长3.6%；对东盟进出口额达961亿元，同比增长12.3%，两者合计占比达32.6%。

同期，对非洲零关税政策红利逐步释放，宁波对非洲进出口额超过400亿元，同比增长14.4%；依托共建“一带一路”合作机遇，对共建“一带一路”国家进出口额达

3116.2亿元，占比近半。

近期，宁波环球广电科技有限公司进口了一批价值720万元的集成电路产品。该公司业务负责人张丽丽说，企业主要开展光模块、CATV（有线电视）信号放大器产品的进出口业务，今年前5个月营业额达23.5亿元，同比增长76.7%。

从主体看，宁波外贸经营主体活力持续迸发，民营企业韧性不减。今年前5个月，宁波民营企业进出口额达4897.5亿元，同比增长5.9%，拉动我市进出口总额同比增长4.6个百分点，占我市进出口总额的比重提升至77.9%。同期，外商投资企业进出口额达1023亿元，国有企业进出口额达362.2亿元。

分商品看，出口商品“含智量”“含绿量”提升，共同推动出口高质量发展。【下转第8版②】

甬港创科中心启动

本报香港电（记者黄合）昨天下午，在2026甬港经济合作论坛上，甬港创科中心启动。一头在香港，一头在宁波，两个空间核心载体一体化运营，以科技创新之名，合力打造从招引到孵化再到产业化的有机生态，共同续写甬港深度合作的最佳佳话。

“这个中心，我们筹谋已久。”总发起人、宁兴（集团）有限公司董事长陈志昂说，该中心将充分结合两地积极参与粤港澳大湾区和上海（长三角）国际科技创新中心建设的独特优势，以及宁波作为先进制造业基地、

“单项冠军之城”在产业土壤、人才生态、资源保障等方面的完整创新链条，打造链接科创项目孵化的创业创新平台。

据悉，该中心由宁兴集团组建专业团队负责运营管理，锚定新兴产业、未来产业、现代服务业等重点赛道领域，在宁波和香港分别设置“宁波产业园”和“香港研发园”，可承载国际性创新项目的归港研发、国内产业龙头的国际化研发机构设立，以及为项目后期在国内产业化落地等提供入驻便利。

“我们将协同所在区域的海外

人商会，每年在日本、新加坡、德国等地定期组织创新峰会，筛选项目参加每年在香港举行的科创项目集中洽谈，将世界各地优质项目精准引入甬港两地，并为人才和项目引进提供信息、沟通渠道和服务支持。”陈志昂说。

值得一提的是，该中心将在香港和宁波分别设立8亿港元和5亿元人民币的配套基金，形成“境外孵化+境内加速”“离岸资本+在岸资本”双向联动的投资闭环，为入驻项目提供从种子期到成熟期的全链条投融资服务。

与此同时，围绕创新创业项目全生命周期发展需求，该中心将构建项目招引、金融支持、成果转化、人才服务“四位一体”的全要素保障机制，为入驻的科创项目提供综合式、立体化赋能。

现场，甬港两地高校、基金管理人、海外商会、内地科创企业及拟引入中心的创投项目代表，共同上台启动项目。“香港和宁波渊源深厚，我们本就打算在香港设立研究院。这是很好的机制平台，我们十分看好和期待。”舜宇光学科技（集团）有限公司行政总裁王文杰说。

陈龙在上姚江巡河时指出 紧扣安澜、生命、幸福江河建设要求 全力打造更高品质的“幸福母亲河”

本报讯（记者徐丽敏）昨天下午，市政协主席陈龙作为上姚江河长，赴余姚开展巡河工作。他指出，要深入贯彻习近平总书记“河长制必须一以贯之”重要指示，严格对标中央和省、市部署，紧扣安澜、生命、幸福江河建设要求，全力打造更高品质的“幸福母亲河”。徐红参加。

四明湖水库波光粼粼，景致宜人，是重要的生态屏障和饮用水源地。陈龙一行来到库区，仔细察看水质和周边环境。他说，要严格保护各项保护措施，常态化开展水质监测、库区保洁与生态维护，切实守护群众“水缸”安全。

在姚江上游西分工程乐安湖泵站，陈龙着重了解西分工程运转情况。他指出，要科学优化工程运行机制，强化防洪调度，提升排涝效能，全力守护群众生命财产安全。

随后，陈龙在姚江西分工程水利管理中心召开座谈会，听取姚江综合治理情况的汇报。他指出，在各级河长、各相关部门的共同努力下，“一河一策”靶向发力，上姚江河湖面貌、生态品质、管护水平

实现稳步提升。

他强调，治水没有终点，贵在坚持，需要久久为功。要聚焦生态提质，抓好水污染治理。完善“一河一策”治理方案，持续深化污水零直排建设，推进老旧小区雨污分流改造，严控农业面污染，常态化开展河道清淤、保洁养护，做到问题早发现、早处置、早整改，确保干支流水质稳定达标。要筑牢安全底线，细化落实防洪减灾举措。完善防汛预案与应急推演，扎实推进防洪提质工程，持续优化流域防洪格局，补齐水利设施短板，筑牢流域安全屏障。要用好资源优势，推动水文文旅融合发展。深挖浙东运河文化、阳明文化底蕴，串联沿线古镇古村、田园风光与水利工程，拓宽生态资源市场化转化渠道，真正实现水润民富、以水兴业。要压实工作责任，构建共治共治长效格局。强化部门联动，加强涉水联合执法，严厉打击非法排污等违法行为，同时，深化全民共治，壮大民间河长、志愿者队伍，多渠道开展治水宣传，持续营造爱水、护水、惜水的浓厚氛围。

短短15天 宁波向全球寄出 3300吨杨梅

本报讯（记者金鹭 通讯员虞颖）杨梅大批上市叠加“618”电商大促，宁波杨梅寄递迎来一年一度的“甜蜜高峰”。昨天，记者从市邮政管理局了解到，6月1日至15日，全市杨梅快递发件量已逾130万件，约为3300吨。

今年，宁波邮政快递行业推出低空科技、冷链直飞、全链助农等多重举措，通过空地协同的智慧寄递体系，带动鲜果产值逾2亿元，让一颗颗紫红饱满的杨梅从山间枝头快速奔赴全国、飘香全球。

“前一天下午手机下单，没想到第二天上午就已经吃上了宁波慈溪杨梅，每颗都新鲜得像刚刚从树上摘下来的！”北京市民王武吉告诉记者。

鲜甜的提速，来自今年新开通的慈溪至北京直达航空专线。这条专线的开通，一改以往经南京集散

中转的模式，实现杨梅鲜果直飞北京，送达时长较往年缩短至少2小时，实现次日晨达。

余姚则依托16条长三角冷链陆运专线、6条宁波民航航线和22条杭州、南京邮航航线提升运输效率，为杨梅新鲜运输保驾护航。

目前，邮政“当日达”服务已覆盖上海、杭州主城区及宁波同城区，上午9时前寄出的杨梅，当天就能送达；长三角地区及全国各省会城市的杨梅次日送达率达97.8%。顺丰则开通余姚、慈溪至全国211个城市的直达线路，其中80个城市次日达、131个城市隔日达。

杨梅产期短、储运难度大，山地产区的杨梅“下山难、损耗高”曾是梅农最大的困扰。

今年，慈溪、余姚两地快递行业创新启用重载物流无人机，实现杨梅从山头到揽收点的极速直达。

在慈溪横河镇梅园村杨梅基地，载重60公斤的物流无人机穿梭山间，将清晨刚采摘的荸荠种杨梅吊运下山。原本需要1小时的盘山陆路运输，如今仅需2分钟至5分钟即可完成，运输效率大幅提升。据介绍，无人机智能避障、平稳起降，全程无颠簸、零挤压，可将杨梅运输损耗率控制在3%以下。

在包装上，快递公司还引入了杨梅专用气调机，该设备通过内置混配器，可将氧气、氮气、二氧化碳按特定比例混合成保鲜气体，对杨梅进行保护，有效延长保鲜期。

“物流无人机打通杨梅下山‘最初一公里’，直飞货机筑牢跨省‘核心干线’，形成‘低空+保鲜+寄递全链路’模式，成为低空经济服务乡村振兴的鲜活样板。”市邮政管理局有关负责人说。



宁波杨梅源源不断寄往全球。（威军洋 摄）

今日推荐

2025年度全国志愿服务“四个100”名单发布
宁波6个优秀典型上榜

第2版

“梅姑娘”发威：
端午、中考全赶上下雨

第6版