

奋楫扬帆，不断取得现代化建设新成效

——习近平总书记在广东考察时的重要讲话激励广大干部群众真抓实干、善作善成

击鼓催征，时不我待；奋楫扬帆，正当其时。

习近平总书记近日在广东考察并发表重要讲话。广大干部群众备受鼓舞、倍感振奋。大家表示，要以习近平总书记重要讲话为指引，深入学习宣传贯彻党的二十大精神，科学谋划未来5年的目标、任务和举措，以全面深化改革推动高质量发展，以党的自我革命引领伟大社会革命，不断取得现代化建设新成效。

坚持党的领导，传承红色基因

广东省梅州市梅县区雁洋镇，青山环绕，叶剑英纪念馆坐落于此。7日下午，习近平总书记来到这里参观。

为习近平总书记作讲解的叶剑英纪念馆讲解员黄宇佳激动地说：“我们将牢记总书记讲好老一辈无产阶级革命家故事的嘱托，深耕红色资源，让更多人了解我们党的奋斗历程、新中国的峥嵘岁月，从革命先辈的英雄事迹中汲取继续前行的信心和力量。”

八百里太行，壁立千仞，标注着民族的来路，也标记着精神的高地。

“从考察山西到此行广东，总书记的红色足迹不断延伸，彰显了对红色历史、红色文化的高度重视。”看到习近平总书记此次考察的新闻，百团大战纪念馆馆长秦茹感慨万千。

“上次在我们纪念馆，习近平总书记叮嘱孩子们做堂堂正正、光荣自豪的中国人，这次特别强调要教育引导青少年传承红色基因、赓续红色血脉，要求一以贯之。”秦茹表示，将把广大青少年作为宣传宣讲服务的重中之重，推出更多新颖、互动性强的展陈，让红色精神滋润孩子们心田，确保红色江山永不变色。

革命老区是党和人民军队的根，是中国人民选择中国共产党的历史见证。

“老区广大干部群众要齐心协力、奋发图强。”习近平总书记的谆谆叮咛，让河南省信阳市新县县委书记李晓亮深感重任在肩。

“不忘革命老区，是共产党人的初心，也是共产党人的良心。”李晓亮说，

作为一名老区干部，要和老区人民同呼吸、共命运、心连心，在大力发展油茶和茶叶等富民产业、打造更为丰富的红色旅游产品的同时，办好民生实事，让群众生活更美好。

治国必先治党，党兴才能国强。

中国延安干部学院教授何磊注意到，习近平总书记此次特别强调必须加强党的领导、推进全面从严治党。

“历史一次次证明，坚持党的领导是我们从胜利走向新的胜利的根本保证。当前我们正处于‘十四五’即将收官、‘十五五’即将开启的关键节点，中国式现代化建设任务越是艰巨繁重，越要坚持党的全面领导，不断提升党的领导能力和水平。”何磊表示，将立足本职工作，优化教学安排、拓展教学载体，为打造党性过硬、视野开阔、善于创新、真抓实干的干部队伍作出应有贡献。

推进乡村全面振兴，走好共富之路

立冬刚过，雁洋镇南福金柚种植基地一派丰收景象，沉甸甸的柚子挂满枝头。

回忆起7日同习近平总书记交流的场景，南福村党总支书记黄开志说：“总书记对农民群众的关心关怀，让我们感到很温暖，觉得更有奔头了。‘发展乡村特色产业是推进乡村全面振兴的基础’，这是总书记给我们指明的致富路。我们要继续提高柚子品质、广开市场销路，让金柚成为名副其实的‘幸福果’。”

闽北山乡，草木葱茏。福建省南平市延平区王台镇溪后村的百合花田里，科技特派员陈文靖正叮嘱乡亲们薄肥勤施、做好病虫害防治工作。

“习近平总书记将‘加强科技应用’摆在推进乡村全面振兴的重要位置，令人印象深刻。”陈文靖说，科技特派员制度是源自福建的改革创新经验。作为一名农业科技工作者，将继续通过现场实训、线上课堂等方式培育懂技术的新农人，让科技真正扎根乡村沃土，转化为实实在在的生产力，助力农民增收致富。

苗歌声声，游人如织。从深山贫困

苗寨到世界“最佳旅游乡村”，湖南湘西十八洞村的蝶变，是我国打赢脱贫攻坚战、推进乡村全面振兴的生动缩影。

“总书记强调推动农文旅融合，不断延伸产业链、增加附加值，为推进乡村全面振兴提供了重要指引。我们要继续做强做优苗绣、猕猴桃、乡村旅游等支柱产业，打造集观光、休闲与体验于一体的农文旅融合新场景，让村民更多分享产业增值收益，在发展好自身的同时带动周边一起进步、共同富裕。”十八洞村党支部书记施金通说。

习近平总书记强调，完善区域协调发展、城乡融合发展体制机制，完善基本公共服务制度体系，扎实推进共同富裕。

“总书记7年前在广东考察时就指出要下功夫解决城乡发展二元结构问题，此次又进一步作出部署。”梅州市梅县区委书记凌云表示，梅县区近年来以“百千万工程”为抓手，聚焦新型城镇化试点建设、农村人居环境综合整治、富民兴村产业发展，着力实现强县促镇带村。下一步将围绕“十五五”时期目标任务，进一步缩小城乡差距，加快把发展短板变为潜力板，奋力走好共富之路。

进一步全面深化改革开放，推动高质量发展

习近平总书记8日上午在广州察看广东科技创新和产业创新融合发展成果展示。

“习近平总书记对创新成果的高度重视，让我们更有干劲了。”广州市科技局局长谢明说，“发展新质生产力，就要充分发挥科技创新引领作用。‘十五五’规划建议也把加快高水平科技自立自强放在重要位置。我们将深化科技体制改革，围绕‘基础层—技术层—应用层’科技创新全链条，构建‘有组织前沿技术攻关+有组织科技成果转化’的成长型科创生态，走出一条符合广州特色优势的科技创新发展道路。”

学习了习近平总书记重要讲话，天合光能股份有限公司董事长高纪凡深受鼓舞。“去年全国两会，总书记叮嘱我们‘加大创新力度，培育壮大新兴产

业’。这次考察总书记又强调‘强化科技创新和产业创新深度融合，建设具有国际竞争力的现代化产业体系’，这让我们更坚定了走融合创新道路的决心。”他表示，将推动光伏及储能与更多新场景新应用紧密融合，使产业从“供给侧创新”迈向“需求侧创新”。

南海之滨，活力涌动。

如今的大湾区，“1小时生活圈”正加快变为现实。香港大学机械工程系教授黄明欣对此深有感触。利用香港的研发资源和深圳前海的完善产业链，他同时在两地创业。

“要锚定建设富有活力和国际竞争力的一流湾区和世界级城市群的目标”，习近平总书记的重要指示，让黄明欣对未来更有信心：“我们将继续用好大湾区的融通优势，同心协力、稳扎稳打，为湾区的发展添上自己的亮丽一笔。”

中国式现代化是在改革开放中不断推进的，也必将在改革开放中开辟广阔前景。

“总书记6日在海南指引把自贸港打造成为引领我国新时代对外开放的重要门户，到广东又强调深入实施自贸试验区提升战略。这让我们深感责任重大。”海口国家高新区管委会主任李杉说，将充分利用自贸港政策和开放优势，向改革要活力，向开放要潜力，打造运营管理更成熟灵活、服务更精准高效、营商环境更具吸引力的创新创业热土。

此次赴广东考察，正值党的二十届四中全会胜利召开不久。习近平总书记将学习宣传贯彻全会精神作为“当前和今后一个时期全党全国的一项重大政治任务”。

“蓝图已绘就，落实是关键。”四川省成都市发展改革委主任何勋表示，将深入学习宣传贯彻全会精神，巩固拓展经济回升向好势头，坚决完成全年目标任务，确保“十四五”圆满收官；同时全面对标“十五五”规划建议科学谋划未来5年成都发展，用好进一步全面深化改革这一“强引擎”，抢抓机遇、接续奋斗，以一域之光为全局添彩。

新华社记者

新华社北京11月8日电



力箭一号遥九运载火箭发射成功

11月9日11时32分，力箭一号遥九运载火箭在东风商业航天创新试验区发射升空，将搭载的楚天二号技术试验01星、02星顺利送入预定轨道，飞行试验任务获得圆满成功。 新华社发(汪江波 摄)

2025年世界互联网大会乌镇峰会闭幕 达成多项成果共识

新华社杭州11月9日电(记者刘梓漪 唐弢)11月9日，以“共筑开放合作、安全普惠的数智未来——携手构建网络空间命运共同体”为主题的2025年世界互联网大会乌镇峰会完成各项议程，落下帷幕。来自130多个国家和地区的1600多名嘉宾现场参会，畅谈更加美好的数智未来新图景。

“在峰会主论坛上举办的‘六小龙乌镇对话’活动，杭州‘六小龙’的负责人和代表首次同框亮相，就人工智能发展的机遇、技术突破、社会价值等议题进行了深入交流。”世界互联网大会秘书长任贤良9日在新闻发布会上介绍，峰会期间审议通过了《世界互联网大会2025年度工作报告》，批准成立文化遗产数字化专业委员会与电子商务专业委员会；举办了构建网络空间命运共同体理念10周年理论研讨会，与会嘉宾认为，10年来，构建网络空间命运共同体理念的国际共识持续深化，日益转化为全球互联网发展治理的生动实践，取得一系列重要成果。

今年的“互联网之光”博览会同样亮点纷呈，100余个多领域智能互动展项集中亮相，为观众提供了“可感、可及、可互动”的进展体验，单日观展观众超1.7万人次。

本次峰会围绕发展与合作、技术与产业、人文与社会、治理与安全、人工智能等五大领域举办了24场分论坛。同时，发布了《携手构建网络空间命运共同体十年回顾与展望》《中国互联网发展报告2025》《世界互联网发展报告2025》《为人类共同福祉构建全球人工智能安全与治理体系》《全球人工智能标准发展报告》《促进全球数字基础设施建设、弥合数字鸿沟》等成果文件和报告。

国家能源局发文推进煤炭与新能源融合发展

据新华社北京11月7日电(记者王悦阳)记者11月7日从国家能源局获悉，国家能源局近日印发《关于推进煤炭与新能源融合发展的指导意见》，明确以绿色低碳为方向、科技创新为动力，依托煤炭矿区大力发展新能源，推动构建传统能源与新能源协调发展新格局，为夯实能源稳定供应基础、促进能源绿色低碳转型提供重要支撑。

意见指出，到“十五五”末，煤炭矿区光伏风电产业发展模式将基本成熟，电能替代和新能源渗透率大幅提高，一批清洁低碳矿区将建成，煤炭行业绿色发展动能进一步增强。

在主要任务方面，意见从七方面作出部署。一是加快发展矿区光伏风电产业，盘活采煤沉陷区、排土场等土地资源，推广“光伏+农林业”“光伏+水产养殖”等多元业态，同时统筹推进风电开发。二是推动矿区用能清洁替代，加快生产环节电气化改造，推广电动、氢能矿卡，布局充换电站与“光储充放”一体站，淘汰低效锅炉。三是

推进可再生能源供暖制冷，因地制宜利用地热能、太阳能、矿井乏风余热等，探索多热源联合供热与可再生能源制冷。四是创新绿色能源开发利用方式，建设矿区智能微电网，开展绿电直连与交易，推进节能降碳改造和碳汇林草项目。五是推动煤炭产业链与新能源协同，支持煤炭企业向综合能源服务商转型，鼓励煤电与新能源联营、煤化工项目绿电绿氢替代及CCUS(碳捕集、利用与封存)应用。六是加强科技创新与人才培养，聚焦煤炭与新能源耦合发电、矿井储能等关键技术，培养专业复合型人才。七是加大政策协同支持，将融合发展纳入“十五五”能源规划，强化资金、金融、电网接入等要素保障。

为确保任务落地，意见明确组织实施路径。国家能源局将强化行业统筹，完善政策标准体系；省级能源主管部门需细化措施、加强指导；煤炭企业特别是高质量发展机制成员单位，要编制实施方案，打造典型案例。

农业农村部:把培育壮大农业科技领军企业放在突出位置

新华社武汉11月7日电(记者田中全)农业农村部副部长韩俊近日表示，各地农业农村部门要把培育壮大农业科技领军企业放在突出位置，研究制定系列支持政策措施，积极争取各方面支持，用心用力帮助企业办实事解难题。

韩俊是11月6日在湖北武汉举行的大力培育农业科技领军企业、强化农业企业科技创新主体地位现场会上作出上述表示的。

“十四五”期间，我国不断促进创新要素向企业集聚，支持企业承担农业重大科技项目。北京、上海、广东、湖北、浙江等多个省份，充分发挥创新策源优势，积极搭建农业产业创新平台，加速科技成果转化应用，取得显著成效。

当前，新一轮科技革命与产业变革加速演进，农业科技创新的战



第十五届全运会开幕式在广州举行



当日，第十五届全国运动会开幕式在广东奥林匹克体育中心举行。↑11月9日，山西省体育代表团在入场仪式上。

新华社记者 薛宇舸 摄

←这是11月9日拍摄的开幕式现场。

新华社记者 黄伟 摄



聚焦第八届进博会

在进博会感受消费新趋势

体验快速释放压力，感受颜值气质提升……走进正在举行的第八届中国国际进口博览会展馆，记者发现，随着消费者更加看重生活质量的提高和精神滋养，消费场景呈现出不少新亮点、新趋势。

——丰富愉悦体验。在消费品质展区的调梦师展台前，来自北京的王女士正在试用精油晚安贴。“我被这个味道‘种草’了，闻起来很放松、很治愈。”她告诉记者，“这款产品还能增加睡前仪式感，很适合我这种工作压力大、睡眠长期不足的人。”

调梦师展台工作人员介绍，2024年情绪相关的功能产品市场整体快速增长，改善睡眠、放松心情等功能的香薰、贴片类产品增长尤为迅猛。

在物质条件日渐丰盈的当下，人们愈发感受到情感连接和心理满足的重要性。

当前，“Z世代”成为消费主力，为情绪“充电”，愉悦自己的内心世界是“Z世代”的重要消费驱动力。

——增加陪伴温度。当下，宠物被很多中国家庭看作“情感伴侣”与“毛孩子”。在消费品质区，一款形似婴儿车的宠物推车吸引了参观者的目光。配

备透气网布、防雨罩，部分组件可拆卸手提——其功能设计之细致令人惊叹。

“如今，宠物越来越多地被视为家人，尤其对许多独自打拼的年轻人而言，它们是很重要的精神寄托。”天元宠物品牌营销经理严滢表示，这催生了像宠物推车这类新需求。

“小”生灵的背后是一片“大”蓝海。据宠物行业媒体“宠业家”监测，2024年中国宠物消费市场规模已达1500亿元，2025年上半年行业增速接近9%，增长潜力巨大。

——提升健康水平。来到医疗器械及医药保健展区，新西兰细胞营养品牌纽萃然展台吸引了不少女性消费者驻足围观。

“关注现代人高压环境下的神经系统舒缓是公司未来重点投入的赛道。”纽萃然品牌总监徐雪珍告诉记者，希望通过产品研发，能够让消费者在生活压力中依然保持精力充沛、肌肤紧致、心情愉悦。

漫步本届进博会展馆，从养老刚需到品质追求，相关的新品好物不禁

让人眼前一亮：松下推出智能电动床、新型减震地板等设计；宜家扩容适老化区域，涵盖浴室、厨房、客厅、起居室等六大空间；碧迪医疗展出疝气裤、非侵入式女用尿管等适用于老年居家慢病照护的创新产品……

“存钱不如存健康。”雅培营养品业务部门副总裁吴海英说，希望通过

其产品，帮助中国人群特别是老年人提升生活质量，健康、精彩地活到老。

中国信息协会常务理事、国研新经济研究院创始院长朱克力表示，进博会是洞察中国消费市场新趋势的关键窗口。未来，在丰富消费供给、优化消费环境中进一步挖掘消费潜力，促进服务业的转型升级，将为我国创造更多发展增量。

新华社记者 刘羽佳 邹多为 陈潇雨 新华社上海11月8日电



十一月八日，参观者在第八届进博会山西展厅前合影。进博会不仅是全球商品和服务的交易平台，更是中外文化和理念交流的盛会。新华社记者 樊雨晴 摄