

# 努力奋斗，谱写中国式现代化新篇章

## ——习近平总书记在安徽考察时的重要讲话 激励广大干部群众积极进取、勇毅前行

习近平总书记近日在安徽考察并发表重要讲话。广大干部群众表示，要以习近平总书记重要讲话为指引，深入贯彻落实党的二十届三中全会精神，增强历史主动，勇担时代重任，勇于创新、顽强拼搏，积极投身高质量发展壮阔实践，在新征程上奋力谱写中国式现代化新篇章。

### 加快科技创新和成果转化

合肥滨湖科学城，新技术、新产业、新产品荟萃于此。

“习近平总书记2016年、2020年来到安徽考察都关心科技创新，这次又指出‘推进中国式现代化，科学技术要打头阵，科技创新是必由之路’，让我们感到使命光荣、责任重大。”现场聆听重要讲话，合肥滨湖科学城管委会副主任陈林深受鼓舞。

“我们将牢记嘱托，在‘打造具有重要影响力的科技创新策源地’方面锲而不舍、久久为功，进一步加快推动科技成果转化，全面塑造创新驱动发展新优势。”陈林说。

建设科技强国，离不开强大的基础研究和原始创新能力。

合肥西郊的科学岛上，有“人造太阳”之称的全超导托卡马克核聚变实验装置开始了新一轮放电。

“我国的聚变能研究已实现从‘跟跑、并跑’到‘部分领跑’的跃升。回想起一代代科研工作者艰苦卓绝的努力，我对习近平总书记‘高新技术是讨不来、要不来的’这句话，有了更深的理解。”中国科学院合肥物质科学研究院等离子体物理研究所副研究员徐立清表示，将以总书记重要讲话为指引，和团队一起攻关关键技术，不断产出更多原创性成果，为加快实现聚变发电而不懈努力。

飞腾信息技术有限公司的实验室里，一颗颗“中国芯”从这里诞生。深耕一线20余年，飞腾信息技术有限公司首席科学家窦强带领团队研发了10余种量产芯片。

“完善金融支持科技创新的政策和

机制”“推动创新链产业链资金链人才链深度融合”……习近平总书记的重要讲话让安徽更加坚定了信心：“我们要在提升国产芯片算力水平的同时，努力把科技创新这一‘关键变量’转化为生产力跃升的‘最大增量’，努力为各行业数字化转型提供算力底座和供应保障。”

在加快科技成果转化向现实生产力转化过程中，高校发挥着重要作用。习近平总书记在考察中，听取了当地推进科技体制机制创新、加快科技成果转化等情况介绍。

南京大学创新创业与成果转化工作办公室副主任周剑峰表示，学校将落实好习近平总书记重要讲话精神，深度促进校地、校企产学研用资源集聚整合，在服务国家和区域经济社会发展中更好展现高校作为。

### 开创高质量发展新局面

汽车产业，是公认的最能体现国家制造实力的重要标志之一。在考察中，习近平总书记仔细察看了智能网联汽车等高科技产品。

“守好实体经济这个根基，加快传统产业改造升级是习近平总书记提出的重要要求，也是我们的职责使命。近年来，安徽省形成了‘合肥—芜湖’双核联动、其他各市多点支撑的汽车产业一体化发展格局。”安徽省汽车办综合协调组组长陈国庆介绍。

“我们将以总书记提出的建设具有国际竞争力的先进制造业集群为目标方向，在智能网联汽车应用场景方面进一步扩大无人化、高速化、商业化应用规模，持续擦亮安徽汽车产业‘金名片’。”陈国庆说。

城乡融合发展是高质量发展的题中之义，也是中国式现代化的必然要求。

走进浙江临海市东塍镇彩虹共同富裕工坊服务中心，工作间里大家正忙着加工、检验、包装。

“共同富裕”，是浙江助力低收入群体增收的创新载体，通过送项目到村、送就业到户、送技能到人，吸纳大

量低收入群体就业，以此更好实现“扩中提低”。

“习近平总书记强调，完善农村低收入人口常态化帮扶政策。我们将以‘共富工坊’为抓手，加快‘以工补农、以城带乡、以商活村’变革重塑，努力跑出城乡融合发展‘加速度’。”临海市委书记吴华丁说。

人才是高质量发展的重要支撑，培养造就大批德才兼备的高素质人才关乎全局和长远。

“统筹推进教育科技人才体制机制一体改革，是党的二十届三中全会作出的重要部署。总书记在此次考察中再次强调，足见重视程度。”吉林省长长春市组织部副部长、市人力资源和社会保障局局长秦锡春表示，将牢记嘱托，出台升级版人才政策，形成行政推动、市场运作、法治保障、文化营造“四轮驱动”格局，以人才引领支撑长春高质量发展。

南海之滨，海南自由贸易港建设如火如荼，海南省会海口不断传来开放发展新故事。

学习了习近平总书记重要讲话，海口市商务局局长胡珊对讲话中“全方位扩大对内对外开放”的内容深有感触：“海口将主动对接国际高标准经贸规则，持续优化营商环境，为加快建设海南自由贸易港核心区不断努力。”

### 发挥中华优秀传统文化功效

中华优秀传统文化是涵养社会主义核心价值观的重要源泉，对于营造安居乐业的和谐社会环境意义重大。

“‘桐城派’崇尚雅洁，桐城文化注重和为贵，总书记强调调牢社会治理的文化根基，这方面我们大有可为。”安徽省桐城市博物馆馆长叶鑫表示，将策划更多富有特色的、雅俗共赏的展览，让大家在领略桐城历史文化的同时，感悟中华民族讲礼让、以和为贵的传统美德，为营造和谐的社会环境贡献文博力量。

在桐城，“六尺巷”不仅代表着一段妇孺皆知的故事，更是桐城市社会治理

各领域的工作法。

现场聆听了习近平总书记重要讲话，有着20多年社区工作经验的桐城市文昌街道六尺巷社区党总支书记张耘将总书记“坚持和发展新时代‘枫桥经验’，提升基层治理效能”的嘱托牢记在心。

“正如总书记所说，人民内部矛盾要用调解的办法解决。作为这里的社区干部，我们更应汲取先人化解矛盾的历史智慧。”张耘表示，将继续和同事们一道把“新时代六尺巷工作法”作为社区工作的“法宝”，调解群众矛盾，推动邻里之间少一分“怨气”，多一些“和气”。

传统村落，街巷传承着一方水土的历史文化，承载着一方百姓的美丽乡愁。

在成都，宽窄巷子街道古朴，45座川西民居老院子“一院一景”。

第一时间学习了习近平总书记重要讲话，宽窄巷子历史文化街区运营方执行董事吴娟对“要进一步推动文化和旅游融合发展”“加强传统村落、传统建筑保护传承利用”深有共鸣。

在保留川西民居院落形态的基础上巧妙融入现代商业元素，是宽窄巷子广受欢迎的重要因素。”吴娟表示，将进一步挖掘历史文化特色，释放“老成都底片，新都市客厅”的独特魅力，增强游客文旅新体验、激活文旅消费新活力。

在山东曲阜孔府重光门设置现场教学点，引导学员们从传统文化中汲取遵规守纪、自省自警的力量，是山东济宁政德教育干部学院开展的一项实践举措。

“总书记在此次考察中再次强调引导党员干部真正把纪律规矩转化为政治自觉、思想自觉、行动自觉。把遵规守纪内化于心，政德教育不可或缺。”山东济宁政德教育干部学院党委书记陈冲表示，作为以“政德教育”为办学主题的干部学院，将继续围绕当下干部需求，阐释好新时代中国共产党人的“政德观”，真正让干部从中受益、有所感悟。

（新华社北京10月18日电 新华社记者）

实现5%左右预期目标的信心在增强。

“前三季度GDP增长4.8%，为实现全年目标打下坚实的基础。前三季度4.8%的增速是来之不易的。”盛来运解释说，今年以来，宏观环境复杂多变，尤其是外部压力持续增大，内部又处在结构调整关键期，结构调整的阵痛在持续释放。但是中国经济顶住了压力，经济运行保持平稳态势。这充分证明，中国经济具有强大的韧性和潜力，这个增速是经济未来持续回升的一个基础。

值得关注的是，9月份经济运行出现积极变化，同时，我国出台的一系列政策对投资、消费、产业发展产生积极效应，政策的合力会增强经济回升的动力。从一些先行指标来看，如10月上旬用电量、一些生产资料价格的变化，包括“十一”黄金周的消费情况等，都预示着四季度经济企稳回升是个大概率事件。“我们综合判断，四季度经济会延续9月份出现的企稳回升态势。我们对完成全年目标充满信心！”盛来运说道。

（科技日报北京10月18日电）

就可采样扫描，上传到AI大数据云诊断平台，完成细胞病理学诊断，确保筛查全覆盖。

沈海屏介绍，免费宫颈筛查公共卫生项目已覆盖全国2765个县（市、区），累计开展2.8亿人次，检出宫颈癌和癌前病变患者90.2万例，促进了宫颈癌的早发现、早诊断和早治疗。对于筛查出的患者，区域间和机构间已打通转诊绿色通道，保障其得到及时规范的治疗。医保部门还将宫颈癌诊疗纳入基本医保和大病保险的保障范畴，提高宫颈癌患者诊治报销比例，减轻患者就医负担。卫生健康部门和妇联组织密切合作，已累计为27.5万名经济困难宫颈癌患者提供了医疗救助。

链条，提升资源循环利用水平，切实发挥“国家队”龙头作用，引领我国资源循环利用产业高质量发展。

中共中央政治局委员、天津市委书记陈敏尔出席成立大会。中央和国家机关有关部门、天津市，有关金融机构和企业、行业协会负责同志等参加大会。

近日，习近平总书记就组建中国资源循环集团有限公司作出重要指示。有关地方和部门、企业界人士、行业组织、金融机构有关人士以及专家学者深受鼓舞，一致认为推动资源循环利用产业高质量发展责任重大、使命光荣。大家表示，要深入学习贯彻习近平总书记重要指示精神，履职尽责、埋头苦干，不断健全绿色低碳循环发展经济体系，为美丽中国建设贡献力量。

在中国资源循环集团有限公司成立大会的现场，中国资环集团董事长刘宇认真记录下习近平总书记的重要指示。

“这是深切的关怀，也是殷殷重托。”刘宇表示，集团上下将把习近平总书记重要指示精神作为各项工作的总方针、总纲领、总遵循，坚持对标对表谋划发展，科学制定任务书、时间表、优先序，保障各项工作始终沿着正确方向前进。

学习了习近平总书记的重要指示，中国循环经济协会秘书长郭占强对行业的理解更加深刻，“总书记的重要指示为行业发展掌舵领航，大家的信心和干劲更足了。”在他看来，打造全国性、功能性的资源回收再利用平台恰逢其时，新组建的中国资环集团在促进开放合作、提高产业集中度、助力健全绿色低碳循环发展经济体系等方面大有可为。

在格林美高新技术公司武汉分公司，废弃冰箱被自动上料机送上拆解线，由特制破碎机完成拆解过程，铁、铜、铝、塑料等碎片从不同出口输出。

2013年7月，习近平总书记在考察这家公司时曾指出，变废为宝、循环利用是朝阳产业，使垃圾资源化，这是化腐朽为神奇，既是科学，也是艺术，希望企业再接再厉。

“牢记总书记嘱托，我们将绿色循环进行到底，目前废物循环与新能源产业基地已增至19个，年废物处理总量提升25倍！”格林美集团董事长许开华深感自豪。他说，习近平总书记的重要指示提振了产业界的士气，为企业坚持深耕循环产业注入新的强大动力。

在国内垃圾综合利用率最高的处置工厂之一——中节能（肥西）环保能源有限公司，从城市社区、餐饮企业收集来的餐厨垃圾，在企业自主研发的水力浆化技术加持下，“变身”为制备生物柴油的原材料。企业技术负责人刘晓吉话坚定：“技术创新是推动资源再生的核心动力，我们要苦练内功，把总书记‘坚持创新驱动’的要求落到实处，努力取得更多新突破。”

当前，我国正在开展新一轮大规模设备更新和消费品以旧换新，市场反响强烈。“从‘着力畅通资源循环利用链条’，到‘打造全国性、功能性的资源回收再利用平台’，习近平总书记的重要指示助力企业抓住机遇，迎接挑战，推动国民经济循环质量和水平持续提升。”清华大学环境学院巴塞尔公约亚太区域中心副研究员董庆银说。

推进循环经济发展，既要有“硬”科技赋能，也离不开金融活水支持和营商“软”环境支撑。“我们将落实好习近平总书记的要求，围绕健全绿色低碳循环发展经济体系，努力践行国有大行的金融担当，持续做好绿色金融大文章。”中国银行公司金融部副总经理阎海思说。

在中新天津生态城，绿色低碳产业正加速成群。“中国资环集团落户天津，对我们而言既是信任又是鞭策。”天津市发展改革委资源双碳处处长李克感到重任在肩。他表示，将持续牢记总书记嘱托，发挥龙头企业引领作用，努力建设现代商贸流通体系试点，加速建设再生资源回收体系，以绿色低碳循环发展促进绿色制造业、绿色服务业的持续壮大。

作为国民经济“顶梁柱”，中央企业在资源回收再利用领域具有一定基础，发展势头良好，潜力空间较大。国务院国资委企业改革局局长林庆苗表示，国资委将深入学习贯彻习近平总书记重要指示精神，以中国资环集团组建成立作为新的起点，切实发挥“国家队”龙头作用，在更大范围、更广领域内发展壮大资源回收再利用力量，推动国民经济循环质量和水平持续提升，引领我国资源循环利用产业高质量发展。

（新华社北京10月18日电 新华社记者）

## 我国各类森林食物年产量达2亿多吨

科技日报北京10月18日电（记者马爱平）我国森林食物发展取得阶段性成效。全国经济林种植面积7亿亩，林下经济利用林地面积6亿多亩，各类森林食物年产量2亿多吨，人均140公斤，成为继粮食、蔬菜之后的第三大农产品，让中国饭碗端得更稳，为我国粮食安全提供了强有力支撑。”18日，在国家林业和草原局举行的林下经济产业发展新闻发布会上，国家林业和草原局改革发展司司长王俊中表示。

森林食物涵盖“米袋子”“油瓶子”“菜篮子”“果盘子”。“目前，我国木本油料供给多元化，茶油年产量80多万吨，还有橄榄油、核桃油、牡丹籽油等多种木本食用油。木本粮食供应充足，板栗、枣、柿子、松子、仁用杏等水果种类繁多，种植面积2400万吨。水果种类繁多，种植面积1亿亩，产量约1.9亿吨。森林特色食品、木本调料、木本饮料等新产品发展方兴未艾。林

下种植养殖提供林禽约49亿只，林畜5000余万头，还有林粮、林菌、林果、蜂蜜等大量高品质的绿色食品，极大丰富了老百姓的餐桌。”王俊中介绍。

发展森林食物，既能做大森林“粮库”，又能充实森林“钱库”，是推动“两山”转化、实现乡村振兴的重要举措。

据介绍，新疆维吾尔自治区林果种植面积约2100万亩，产量1400万吨，带动480多万林农人均增收6400多元。广西壮族自治区大力发展林下经济，惠及林农近1200万人，带动林农人均增收3600多元。云南省大理白族自治州将“小核桃”做成大产业，核桃种植范围覆盖全州967个村，综合产值180多亿元，带动37万农户就近就业增收。

“如今，全国2800多个县，其中有2400多个县种植经济林，经济林年产值超过2万亿元，林下经济年产值约1万亿元，带动数千万林农增收致富。”王俊中说。



10月18日，2024中国国际消费电子博览会在青岛国际会展中心开幕。图为参观者在2024中国国际消费电子博览会的低空经济展区参观。  
新华社记者 李紫恒摄

## 今年前三季度GDP同比增长4.8%

◎本报记者 刘垠

10月18日，国新办举行新闻发布会介绍2024年前三季度国民经济运行情况。国家统计局副局长盛来运说，初步核算，前三季度国内生产总值949746亿元，按不变价格计算，同比增长4.8%。

最新数据显示，前三季度，全国规模以上工业增加值同比增长5.8%，装备制造业和高技术制造业增长较快。与此同时，固定资产投资规模继续扩大，城镇调查失业率略有下降，居民收入继续增长。

“前三季度，国民经济运行总体平稳、稳中有进，9月份，主要经济指标出现积极变化，推动经济向上向好的积极因素在累积增多。”盛来运表示，从相关

数据来看，国民经济运行稳的总基调没有改变；高质量发展扎实推进的大趋势没有变；9月份多数指标边际改善，经济运行呈现出筑底企稳态势。

### 新质生产力发展有较大空间

前三季度，高技术产业投资继续保持较快增长速度，规模以上高技术制造业增加值同比增长9.1%，较规上工业平均增速高3.3个百分点。

统计数据表明，前三季度创新发展的表现较为“亮眼”，与此同时，新质生产力在加快形成。

2023年，我国研发投入R&D经费总量首次超过3.3万亿元，居世界第二，对推动创新发挥了重要作用。2024年，世界知识产权组织报告显示，我国创新指数排位上升1位，排名第11位；

前三季度，高技术产业投资同比增长10%，高技术产业投资对全部固定资产投资增长的贡献率达到27.1%。

随着创新投入持续增加，创新成果不断涌现，新兴产业加速发展，新业态、新模式在加快形成拓展。

“我国的经济转型和高质量发展，最终要靠科技支撑，靠新质生产力加快形成。”盛来运说，随着增量政策落地、改革政策到位，中国的新质生产力发展具有较大空间。

### 一系列政策产生积极效应

谈及四季度的经济表现预期，以及全年GDP增速能否达到5%左右的目标时，盛来运坦言，从前三季度经济运行情况以及增量政策的实施效果来看，推动经济企稳回升的有利条件在增加，

务、定额补助等方式，为本地区13—14岁适龄女孩提供免费疫苗。

针对HPV疫苗预防效果的问题，北京大学人民医院妇产科主任医师魏丽惠表示，二价、四价和九价疫苗均可有效预防70%以上的宫颈癌发生。瑞典相关研究显示，在17岁以下接种疫苗的女孩长大后，与未接种疫苗者相比，宫颈癌发生率减少88%，17—30岁年龄段则减少53%，建议适龄女性早接种早预防。此外，由于一些病毒型别在疫苗中未涵盖，

神，牢记使命担当，聚焦国家战略，搭建多层次、立体化、高效率的资源回收再利用体系，落实新一轮大规模设备更新和消费品以旧换新行动，建设世界一流资源循环再利用产业集团，为保障国家资源安全、推动经济社会高质量发展作出贡献。

中国资源循环集团有限公司成立

大会18日上午在天津举行。中共中央政治局委员、国务院副总理张国清在会上传达了习近平总书记重要指示和李强总理并讲话。他表示，要全面贯彻习近平总书记重要指示精神，落实李强总理批示要求，坚持聚焦主责主业，牢牢把握功能定位，强化技术创新、管理创新和商业模式创新，着力畅通资源循环利用

（上接第一版）打造全国性、功能性的资源回收再利用平台，推动国民经济循环质量和水平持续提升，为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业作出积极贡献。

中共中央政治局常委、国务院总理李强作出批示指出，要深入贯彻党中央决策部署和习近平总书记重要指示精