



习近平就深入推进自由贸易试验区建设作出重要指示强调

勇做开拓进取攻坚克难先锋 努力建设更高水平自贸试验区

新华社北京9月26日电 中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平近日就深入推进自由贸易试验区建设作出重要指示指出，建设自由贸易试验区是党中央在新时代推进改革开放的重要战略举措。十年来，各自贸试验区贯彻落实党中央决策部署，解放思想、守正创新，推出了一大批基础性、开创性改革举措，形成了许多标志性、引领性制度创新成果，有效发挥了改革开放综合

试验平台作用。习近平强调，新征程上，要在全面总结十年建设经验基础上，深入实施自贸试验区提升战略，勇做开拓进取、攻坚克难的先锋，在更广领域、更深层次开展探索，努力建设更高水平自贸试验区。要坚持党的全面领导，坚持以高水平开放为引领，以制度创新为核心，统筹发展和安全，高标准对接国际经贸规则，深入推进制度型开放，加强改革整体谋划和系统集成，推动全产业链创新发展，让自贸试验区更好发挥示范作用。

自贸试验区建设十周年座谈会9月26日在京召开。中共中央政治局委员、国务院副总理何立峰在会上传达习近平重要指示并讲话，表示要认真学习贯彻习近平总书记重要指示精神，全面总结自贸试验区建设经验，深入实施自贸试验区提升战略，继续转换观念，强化保障举措，统筹发展和安全，制度创新要力争有新突破，促进开放要有新拓展，谋划发展要有新提高，努力建设更高水平自贸试验区。

座谈会上，商务部负责同志汇报了自贸试验区十年建设情况，财政部、中国人民银行、海关总署和上海、天津、福建、辽宁、四川、广西负责同志作了发言。中央和国家机关有关部门、21个自贸试验区所在省市区负责同志等参加座谈会。

聚焦高质量 澎湃新动能

——全市2023年三季度“三个一批”重大项目建设观摩讲评活动侧记

记者 王艳

收获与希望交织的金秋时节，行走三川大地，平畴沃野如诗如画，项目建设如火如荼。9月25日至26日，我市开展2023年三季度“三个一批”重大项目建设观摩讲评活动。观摩团入园、进企业、下工地，看进度、比变化、话发展，一路走一路听，一路看一路评，在观摩中找差距、学经验，在交流中理思路、鼓干劲。

项目现场钢筋水泥与机器设备的轰鸣交响背后，是周口经济高质量发展的强劲脉动。随着“三个一批”项目压茬推进、滚动实施，“项目为王”理念深入人心，项目建设在周口大地呈现出千帆竞发之势。

组织高档针织面料印染生产线项目时，项目负责人介绍道。依托盛泰纺织、阿尔本制衣等头部企业，商水县瞄准全产业链上项目，着力打造国际品牌数字化服装供应链基地。坚持走差异化、特色化发展之路，商水县与太康县的纺织服装产业可谓各美其美。

普通国内外智能IT终端客户。聚焦主导产业，着力延链补链强链，提升产业基础高级化、产业体系现代化、产业发展集群化水平，让更多产业产品进入中高端、成为关键环节，是我市加快推动经济高质量发展的重要抓手。

延链条强集群 优势更优
“这些设备是从德国引进的行业先进的染整设备，具有年产48000吨高档针织面料印染产品的生产能力。目前一期设备已经安装并完成调试，正在试生产。”在观摩商水县盛泰纺

近年来，一批高质量项目的开工、建设、投产，既补全了我市纺织服装产业的核心链条，也让我市纺织服装产业能级“更上一层楼”。目前，我市已初步形成了集研发、棉花仓储加工、纺织、织布、印染、面料、服装、销售于一体的全产业链，实现了“一朵棉花进，一套成衣出”。

在川汇区，精泰电子科技有限公司智能终端及精密结构件生产项目已经开始试生产。精泰(河南)电子科技有限公司具有3C智能终端和新一代信息技术领域的全链条结构件研发与生产能力，主要服务华为、小米、联想、惠

重创新强研发 动能更强
创新，一直是项目观摩活动的关键词和高频词。作为国内乳酸行业龙头，河南金丹乳酸科技股份有限公司深耕乳酸业近40年，围绕玉米深加工，形成了玉米—淀粉—葡萄糖—乳酸—丙交酯—聚乳酸—聚乳酸制品的全产业链条，实现了可降解材料从源头到产品的战略布局。此次观摩的金丹生物新材料有限公司年产15万吨聚乳酸项目，核心产品有丙交酯、聚乳酸、改性聚乳酸、聚乳酸降解制品等，产品覆盖产业链上下游。



百名记者大走访

打破数千年种植传统

我市十万亩芝麻率先实现机收

百姓“油瓶子”将装更多中国油

本报讯(记者王健付永奇张志新文/图)“机械收割芝麻，以前想都不敢想，今天竟变成了现实，科技的力量实在是太强大了!”

昨天上午，在项城市贾岭镇麻大庄的芝麻田里，一台收割机来回穿梭。种植大户麻威激动地对围观村民说：“这是宜机收芝麻，不用人工收获，大家明年可以放心种植。”

和这里一样，我市10万亩宜机收芝麻在全国率先实现机械化收获。芝麻是我国重要油料作物，种植历史已有数千年，由于收获要靠人工，费时费力，严重制约着规模发展。因此，我国每年进口芝麻80万吨以上，成为世界上最大的芝麻进口国，影响着国家“油瓶子”的安全。为打破这个瓶颈，河南省农科院芝麻研究中心专家采用人工化学诱变和常规杂交育种技术，历经11年选育出豫芝ND837等宜机收芝麻新品种。2022年，新品种在我市项

城、商水两地试种500亩，机械化种植、收获非常成功。经全国各地专家现场测算，一台机器每天能收获100多亩，效率是人工的50倍以上。作为常年种植60万亩以上的全国芝麻生产大市，我市今年以项城为中心，辐射带动商水、西华、淮阳、郸城等县市区规模种植宜机收芝麻10万亩，其中项城5万亩，成为我国第一个宜机收芝麻规模种植示范市。

记者看到，随着隆隆的机器声，成排的芝麻秆被不断地吞进收割机，粉碎后的秸秆从尾部吐出回田。三四个来回后，收割机便把一台芝麻倾倒在地的运输车厢内。“这是一台小麦收割机，改进进台后可一次性完成芝麻的收割、脱粒、分离、清选和集粒，机收损失率在5%以内，每亩可节省生产成本200多元，增产增收300元以上。”农机手李东东擦拭着脸上的汗水向地头的人们解释。良种、农机完美结合让收获芝麻变得轻松，赢得村民啧啧称赞。“我们力争在‘十四五’期间，以周口为中心每年向周边省市推广40万亩以上，让宜机收芝麻尽快替代传统芝麻。”周口市农科院院长杨青春一边从运输车抓起一把白芝麻，一边对几个种植大户说。我省是油料作物种植大省，每



农机手驾驶收割机收割芝麻。

年种植芝麻170万亩左右，位居全国第一。“周口市机械化收获芝麻的成功实践对全省、全国芝麻规模化种植将起到积极的示范引领作用，这些新品种的快速推广将使国家‘油瓶子’更安全。”国家特色油料产业技术体系首席科学家、省农科院芝麻研究中心主任张海洋表示。①6

张建业吉建军带队观摩

重大项目建设观摩讲评活动举行

全市二〇二三年三季度「三个一批」

本报讯(记者王艳)9月25日至26日，全市2023年三季度“三个一批”重大项目建设观摩讲评活动举行，进一步动员全市上下树牢“项目为王”理念，压茬推进“三个一批”项目建设活动，以一贯之抓项目、持之以恒强产业，以高质量项目支撑周口高质量跨越发展。市委书记张建慧、市长吉建军带队观摩。本次活动采取集中听取汇报与现场观摩相结合的方式，现场观摩各县(市、区)和周口临港开发区各3个主导产业项目，重点突出先进制造业、智能化改造、专精特新项目。从观摩情况看，各县(市、区)坚持以“三个一批”项目建设活动为牵引，以“五个清单”为抓手，持续发力、精准发力，项目建设成效明显，产业集聚效应凸显。一个个创新能力强、发展潜力大、体现高质量发展要求的项目，令观摩团成员切身感受到各县(市、区)抓项目、促发展、谋跨越的信心决心和良好态势。

观摩中，张建慧、吉建军带领观摩团成员深入项目建设现场和企业生产车间，边走边看边问，围绕项目进度、创新研发、产品亮点、延链补链等情况，与企业负责人深入交流。张建慧强调，要坚持不懈抓项目，持续扩大有效投资，以项目建设之“进”支撑经济发展之“稳”，确保实现全年经济发展目标任务。要研究政策抓谋划，抢抓政策机遇，积极拓宽思路，在吃透用足政策、积极主动对接上下功夫，多措并举做好明年项目谋划储备工作，不断增强项目谋划的科学性、精准度，在区域竞争中抢占先机。要科学精准抓招商，发挥招商专班作用，聚焦产业，建强平台，优化方式，突出重点，全力在招大引强、招新引优上取得更大成效。要持之以恒抓创新，加快创建国家级和省级高新区，培育壮大专精特新企业，引导企业紧盯行业前沿，积极应用新技术、新设备、新材料，强化创新平台开放共享，以科技创新赋能产业转型升级。要凝心聚力抓落实，持续落实重大项目建设观摩讲评机制，抓实“五个清单”，加大项目推进力度，坚持“要素跟着项目走”，全力促进重点项目早开工、快建设、早投产。

观摩结束后，参加观摩人员对各县(市、区)项目建设情况进行评价打分。柳波、牛越丽、路培果、张桂英、王少青、马剑平、王宏武和其他副厅级领导参加观摩。②16

河南周口：健康科普走进千村万户

光明日报记者 王胜普 通讯员 杨鹤君

“最近一段时间，我总是出虚汗，心里很害怕。现在医生进村讲课，消除了我的担忧，还教会了我如何控制高血压。”前不久，河南省周口市项城中医院长期从事预防保健、健康教育的专家李霞走进项城市范集镇尚营村做健康宣讲，51岁的村民赵新中听后表示非常受用。

赵新中无儿无女，孤身一人，患有脑梗、高血压。健康巡讲人员了解到他的情况后，便指导他规律服药，教他如何使用控油壶、控盐勺，并给予健康建议。考虑到他行动不便，巡讲人员还定期给他送药、测血压。

“刚开始进村做健康宣讲时，村民很难召集起来，我们借助家庭医生签约团队，一起到重点人群家中做一对一科普，慢慢得到了老百姓的认可。现在听说有健康宣讲，村民都积极参与与互动。”项城市第二医疗集团健康管理部主任郭春霞说。

据了解，项城市第二医疗集团成立的健康科普巡讲团与集团所属446个村室医生组建微信群，建立紧密的健康教育工作联系，指导开展工作。集团健康促进部制定健康教育清单，让群众根据需求参与点餐式健康科普活动。

胡剑波是周口市鹿邑县健康教育研究所所长。他进入疾控系统工作以来，深刻认识到，让群众掌握健康知识，科学及时有效应对各类流行疾病，是疾控工作的重中之重。他敏锐地捕捉到移动互联网日益普及这一

契机，锚定“跳动字幕+口播”这一低成本高产又吸引眼球的短视频模式，从通俗入手，以高雅结尾，循循善诱，让科普知识渐渐走进群众心中。3年时间，他制作发布了100多条科普视频，惠及群众万余人。

“胡剑波的诸多作品迅速走红，是我们健康科普宣传的成果。”鹿邑县疾控中心主任何振宇说，胡剑波式的宣传引导，能让群众在笑声中掌握健康知识。

“为让健康科普动起来、活起来、实起来、沉下去，我们进一步厚植‘自己是健康第一责任人’的理念，‘媒体+专家+基层’正逐步成为健康周口科普宣传新路径，老百姓在家门口就能享受到接地气的医疗科普服务。”周口市卫健委主任胡国胜说。

近年来，周口市扎实推进健康教育与健康促进工作，着力推动以治病为中心向以健康为中心转变，围绕合理膳食、全民健身、控烟限酒、心理健康、疾病预防等工作重点，面向社会、面向基层、面向群众，扎实开展健康知识普及。科普团队走村串户，大力倡导健康绿色环保的生活方式，大健康理念逐步深入人心，全民健康素养稳步提升，健康生活方式加快推广。

(原载于9月25日《光明日报》)



筑牢经济发展“压舱石”

——全市2023年三季度“三个一批”重大项目建设观摩讲评活动掠影(二)

详见第三版