

## 习近平给中国科学院院士、清华大学教授姚期智回信强调 坚守初心使命发挥自身优势 为建设教育强国科技强国作出新的贡献

新华社北京6月12日电 近日，中共中央总书记、国家主席、中央军委主席习近平给中国科学院院士、清华大学教授姚期智回信，向他致以诚挚问候并提出殷切希望。习近平在回信中说，你回国任教二十年来，将爱国之情化为报国之行，在清华大学潜心耕耘、默默奉献，教书育人、科研创新都取得了丰硕成果，向你表示诚挚问候。习近平强调，希望你坚守初心使命，发挥自身优势，带领大家继续探索创新人才自主培养模式，推动学

科交叉与前沿创新，打造高水平的人才培养和科技创新基地，为实现高水平科技自立自强、建设教育强国科技强国作出新的贡献。姚期智曾长期在美国高校任教，2004年全职回国任教于清华大学，现为清华大学人工智能学院院长、交叉信息研究院院长。近日，姚期智给习近平总书记写信，汇报回国任教20年来培养人才、科研创新等情况，表达科技报国、为实现中华民族伟大复兴贡献力量的决心。

## 在习近平新时代中国特色社会主义思想指引下

### 市政协党组召开扩大会议暨理论中心组学习会议

本报讯（记者 张 矛）6月12日，市政协党组书记、主席王宁岗主持召开市政协第十次党组扩大会议暨理论中心组学习会议。市政协副主席夏启宗、杨建军、徐秀全、罗存成、李继武、殷延青和秘书长李久敏出席会议。

会议传达了习近平总书记在中共中央政治局第十四次集体学习时重要讲话精神，省委书记赵一德来商调研县域经济发展并主持召开县委书记座谈会讲话精神及全省政协系统党的建设工作会议会议精神，研究市政协贯彻落实意见；专题学习新修订的《中国共产党纪律处分条例》部分章节，并围绕“党的组

织纪律”开展专题交流研讨。会议指出，习近平总书记在中共中央政治局第十四次集体学习时关于高质量充分就业的重要讲话，从战略和全局的高度，深刻阐明了就业的重要地位和作用，为促进高质量充分就业提供了战略指引和行动指南，注入了强劲动力和坚定信心。要准确把握就业工作的地位作用，深刻认识到就业是最大的民生工程、民心工程、根基工程，是重要的经济问题，也是重大的政治问题，是“中国式现代化，民生为大”必须直面的时代课题。要深化对新时代就业工作规律性认知，深刻领会促进高质量充分就业是顺发展之势、应时代之变、行群众之盼的有

效举措，深刻领会把握习近平总书记重要讲话精神、全面抓好贯彻落实。要深入践行人民政协为人民理念，认真落实习近平总书记关于新时代高质量充分就业的指示精神，围绕“优化人力资源服务 支持重点企业发展”等对口协商议题，为全市就业工作多献“金点子”，切实以促就业提质扩容助力全市经济高质量发展。会议强调，要深入贯彻落实省委主要领导来商调研县域经济发展时的讲话精神，围绕探索生态价值实现路径、培育特色现代农业产业、深化西商融合等方面，积极协商议政，精准建言献策。要坚持以全省政协党的建设工作会议

精神为引领，进一步优化全市政协党的建设总体思路、任务清单和责任清单，压实工作责任，以高质量党建引领全市政协工作高质量发展。会议要求，要带头严守党的组织纪律，通过扎实的党纪学习教育，准确把握党纪的主旨要义和规定要求，切实用学习党纪的过程推进党员干部增强纪律意识、提高党性修养、增强工作动能，凝聚起履职尽责的精气神。要明确当前党纪学习教育重点任务，精心组织开展宣传解读、研讨交流、警示教育以及“七一”前党纪学习专题党课等活动，切实推动党纪学习教育走深走实。

### 王宁岗主持召开市政协第四十次主席会议

本报讯（记者 张 矛）6月12日，市政协主席王宁岗主持召开五届政协第四十次主席会议。市政协副主席夏启宗、杨建军、徐秀全、罗存成、李继武、殷延青和秘书长李久敏参加会议。

会议集体学习了习近平总书记在山东考察时的重要讲话精神，审议市政协五届第13次常委会筹备工作方案（草案），市政协农资环委关于“坚持三茶统筹融合 推动茶产业高质量发展”调研综述（草案）、市政协近期调研协商活动方案，开展第三次主席会议学法，研究部署当前重点工作。

会议指出，全市各级政协组织要深入学习贯彻领会，紧密结合习近平总书记历次来陕考察重要讲话重要指示精神，关于全面深化改革的重要论述及我市发展目标任务，认真做好思想引导、汇聚力量、建言献策、服务大局的工作。要聚焦产业转型升级，广泛发动界别、鼓励委员、协同各党派、联合县区政协，持续精准发力，为商洛培育发展更多新质生产力、打造具有商洛特色优势的现代化产业体系贡献更多“政协智慧”。要紧扣人民对美好生活的期待，聚焦教育、医疗、就业等热点难点问题，把协商会场搬

到基层现场、搬到群众身边，真正做到“人民政协为人民”，在增进民生福祉上彰显“政协情怀”。要担当新的文化使命，做好商洛文史编纂工作，围绕乡村民宿产业发展深入议政建言，为康养之都建设提供文化文史支撑。要扎实开展党纪学习教育，一体推进专题学习、交流研讨、警示教育、专题培训和深刻整改，深化开展“党内法规制度落实年”活动，切实推动党纪学习教育走深走实。会议强调，人民政协联系广泛、协调各方，在履职过程中，要始终保持对法律的敬畏之心，不断强化法律意识，引导广大政

协委员和政协系统干部职工带头守法、依法履职，全面提高政协组织的法治素质。要时刻绷紧法纪之弦，严格依规办事，规范个人言行，从源头上杜绝违法事件的发生，以良好形象和严谨作风投身到建言资政和凝聚共识双向发力的履职实践中。会议要求，要充分认识到做好未成年人保护工作的重要性，用心用情用力做好对口协商调研。要进一步提高站位，为推动群众体育、竞技体育、青少年体育、体育产业、体育文化“五位一体”的高质量发展，更好满足全民健身的实际需求建言献策。

## 秦岭深处的「科技示范田」

本报记者 李小龙 王江波 杨萌



“想在七八月份吃上新鲜甜草莓，不用去南半球，在洛南就行。”6月11日，在洛南县蔚沭农光现代农业科技示范园示范基地，洛南县农业农村局局长刘伟告诉记者：“新质生产力赋能乡村振兴，引进新加坡夏季甜草莓新种是洛南县发展农业科技农业、促进群众增收的一次有益探索。”

洛南县一直是商洛的农业大县。“我们在确保粮食安全的同时，大力发展了烤烟、西瓜、蔬菜、辣椒等特色产业，但这些产业都比较传统，我们一直在思考，如何将农业大县的效应发挥到最大。”刘伟坦言，“靠创新要素配置，走发展新质生产力的生态农业新路就是最好的出路。”

正好，一年多以前，洛南县创业人士吕玮经过前期考察和对接，与广州新果种业有限公司合作，将新加坡的夏季甜草莓新种苗和先进技术引进到洛南，并于2023年在石坡镇试种成功。

今年4月初，吕玮与洛南县城投公司合作共同成立洛南蔚沭农光农业科技有限公司，并出任企业负责人，同时将保安镇仓圣湖农业产业园改造成现代化农业科技示范园示范基地。5月初，从山东寿光购回首批由新加坡夏季甜草莓新种苗母苗分蘖的20万株子苗，进行第一轮30亩的示范田种植。

草莓本是夏季水果，喜欢凉爽的环境，适宜生长在15℃—25℃环境中，每年6—7月份成熟。但我国大部分地区处于亚热带和温带气候带，夏季高温多雨，不利于草莓生长。目前，国内栽种的露天草莓，为了减少高温天气对草莓的影响，一般都在6月前采收上市，但草莓个头偏小，甜度也不稳定。为此，经过科研人员反复试验，现在的草莓都生长在温室大棚，每年冬春季是其大量成熟上市的季节。

“我们种植的夏季甜草莓新种苗，是新加坡科研人员经过反复试验，从基因上去掉了它不耐高温的特性，在吸收了充足的光照后，草莓的个头和甜度也大为增加。”吕玮告诉记者，“大规模种植新加坡夏季甜草莓，我们在国内还是首家。”

记者在现场看到，26座大棚里一垄垄、一簇簇翠绿健壮的草莓苗长势喜人。

“只要严格控制好温度，夏季甜草莓口感将优于冬季草莓。”在示范基地，来自广州的技术人员夏依伦说，“目前草莓苗的长势非常好，只需要进行日常管护，做好极端天气预防措施就行。”

“我们的草莓预计7月初上市，一直持续到10月份，填补了夏、秋草莓市场的空缺。目前，已经和广州新果种业有限公司签订了销售合同，待草莓成熟将销往新加坡以及国内的奈雪、盒马等企业，经济效益相当可观。”吕玮高兴地说。

该企业还将引进简易大棚设施，用的时候插到田间，不用了随时收起来，成本低廉，使用方便。通过“基地+农户”的模式发展订单农业，带动当地村民规模化种植新加坡夏季甜草莓，促进群众增收致富。

吕玮表示，新加坡夏季甜草莓只是公司引进的第一个新品种，6月下旬还将做藏红花夏季开花试验，如果成功将是国内首家藏红花多茬发花种植基地。

“作为农业的‘芯片’，种业是发展现代农业的基础，加快种业科技创新是发展农业新质生产力的重要抓手，随后我们还将陆续引进10多个农业新品种，积极种好‘科技示范田’。在基地种植成功的基础上，逐一进行大田种植推广，助力乡村振兴，让一批具有洛南特色的新产品走出山门，涌向国内国际市场。”吕玮坚定地说。



商洛老街——  
漫川老街

山阳县漫川古镇商贸历史悠久，当地居民有“十户九经商”之说。历史上漫川关就以地貌广阔、水域宽阔而得名，地势险要为兵家必争之地。漫川关水旱码头通往各地，商务繁荣，人口稠密，“北通秦晋，南联吴楚”，“朝秦暮楚”的典故源于此地。图为漫川老街近景。（本报记者 杨鑫 摄）

### 商洛5镇入选省公共文化服务高质量发展示范镇

本报讯（记者 巩琳璐）6月8日，省文化和旅游厅印发《关于命名第四批陕西省公共文化服务高质量发展示范镇（街道）的通知》，决定命名45个乡镇（街道）为第四批“陕西省公共文化服务高质量发展示范镇（街道）”。其中，我市柞水县营盘镇、商南县湘河镇、丹凤县铁峪铺镇、洛南县麻坪镇、镇安县

月河镇5个镇入选。近年来，我市以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，深入学习宣传贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，坚持以人民为中心，以群众需求为导向，不断完善公共文化服务体系，优化提升公共文化服务供给，壮大公共文化人才队伍，努力实现公共文化服务

标准化、均等化。同时，持续优化资源配置，不断挖掘文化底蕴，着力打造有特色、有品位的公共文化新空间，创新开展群众性文化活动，更好地满足群众多样化、多层次、多方面的精神文化需求，打通公共文化服务“最后一公里”，不断开创公共文化服务高质量发展新格局。

### 商南全力推进现代农业全产业链建设

本报讯（通讯员 代绪刚）今年以来，商南县学习运用“千万工程”经验，全力构建特色现代农业产业体系，推进农村一二三产业融合发展，增强新型农业经营主体，壮大新型农村集体经济，巩固提升现代农业全产业链建设水平，扎实推进特色现代农业高质量发展。

商南县依托县域城镇平台、产业平台、创新平台、投融资平台，大力发展特色经济、联农带农经济、集体经济、民营经济。在推动产业提质增效的基础上，巩固提升8个省级现代农业全产业链建设水平，带动建设茶叶、食用菌、畜牧等十亿级现代特色农业全产业链。聚焦“茶菌果畜药渔菜”等产业，做足做活“土特产”文章，推进农业“四化”，打造优势特色农产品聚集区，培育高山

### 我市印发农作物生物灾害应急预案

本报讯（记者 肖云）为有效预防和控制农作物生物灾害，科学指导应急处置行动，近日，我市编制农作物生物灾害应急预案，保护农业生产、农产品质量和生态环境安全，推进农业高质量发展。

预案适用于我市行政区域内危害农作物的检疫性有害生物、迁飞性害虫、流行性病害等生物灾害的预防、控制及应急处置行动。

预案明确，根据农作物生物灾害发生的性质、种类、涉及范围和危害程度等，将灾害分为Ⅰ级（特别重大农作物生物灾害）、Ⅱ级（重大农作物生物灾害）、Ⅲ级（较大农作物生物灾害），并从监测和预警、应急响应、后期处置、保障措施等方面提出全面具体的要求。此外，预案还明确了农作物生物灾害发生的应急响应条件和应急处置措施，具体包括先期处置、分组响应、扩大应急、安全防护、信息发布和应急终止等。

预案明确了各成员单位的职责。

为了让农民更多分享产业增值收益，商南县着力培育新型农业经营主体，壮大新型农村集体经济。支持新型经营主体开展粮食、油料生产的耕、种、防、收等环节的社会化服务，降低产前、产中、产后的生产成本，提高种植收益。支持经营主体开展代耕代种、代管代收、烘干收储等社会化服务，鼓励龙头企业联合农民合作社、家庭农场、种养大户组建农业产业化联合体。持续推进农村集体经济“消薄增强”行动，培育打造一批集体经济产业基地，建设一批年收入50万元以上的新型农村集体经济强村，建立组织运行规范化、资产监管信息化、经营管理市场化、收益分配股份化、产权流转顺畅化的集体经济运行新机制，农村集体经济组织联农带农和盈利能力明显提升。