

朝着建成科技强国的宏伟目标奋勇前进

新华社北京3月31日电 4月1日出版的第7期《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《朝着建成科技强国的宏伟目标奋勇前进》。

文章强调，科技兴则民族兴，科技强则国家强。党的十八大以来，党中央深入推动实施创新驱动发展战略，提出加快建设创新型国家的战略目标，确立2035年建成科技强国的奋斗目标，不断深化科技体制改革，充分激发科技人员积极性、主动性、创造性，有力推进科技自立自强，我国科技事业取得历史性成就、发生历史性变革。

文章指出，在新时代科技事业发展实践中，我们不断深化规律性认识，积累了许多重要经

验。主要是：坚持党的全面领导，坚持走中国特色社会主义自主创新道路，坚持创新引领发展，坚持“四个面向”的战略导向，坚持以深化改革激发创新活力，坚持推动教育科技人才良性循环，坚持培育创新文化，坚持科技开放合作造福人类。这些经验弥足珍贵，必须长期坚持并在实践中不断丰富发展。

文章指出，中国式现代化要靠科技现代化作支撑，实现高质量发展要靠科技创新培育新动能。必须充分认识科技的战略先导地位和根本支撑作用，锚定2035年建成科技强国的战略目标，加强顶层设计和统筹谋划，加快实现高水平科技自立自强。

下转第2版

中共中央政治局召开会议

审议《生态环境保护督察工作条例》《关于二十届中央第四轮巡视情况的综合报告》
中共中央总书记习近平主持会议

新华社北京3月31日电 中共中央政治局3月31日召开会议，审议《生态环境保护督察工作条例》《关于二十届中央第四轮巡视情况的综合报告》。中共中央总书记习近平主持会议。

会议指出，中央生态环境保护督察是党中央推进生态文明建设的一项重大举措，从压实各级领导干部生态环境保护政治责任入手，严肃查处一批破坏生态环境的重大典型案件，推动解决一批群众反映强烈的突出问题，取得良好效果。

会议强调，要坚持和加强党对生

态环境保护督察工作的领导，继续发挥督察利剑作用，进一步压实各地区各部门抓好美丽中国建设的政治责任。要牢牢牵住责任制这个“牛鼻子”，强化大局意识，保持严的基调，敢于动真碰硬，持续发现问题，认真解决问题，提高对党中央生态文明建设决策部署的执行力。要强化督察队伍建设，加强规范管理，严明作风纪律。

会议指出，中央巡视组对部分中央和国家机关单位开展巡视，发现一些问题，要严肃认真抓好整改。要提高政治站位，扎实履行党中央赋予的职责使命，以实际行动做到“两个维

护”。要强化政治担当，坚持守正创新，加强顶层设计、总体谋划，坚决推进各项改革任务落实。要加强领导班子建设，着力解决乱作为、不作为、不担当、不善为问题，推进领导干部能上能下常态化。要认真履行管党治党政治责任，坚持高标准、严要求，持之以恒正风肃纪反腐，建设风清气正的政治机关。

会议强调，2025年是推进巡视全覆盖的关键一年，要以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导，全面贯彻党的二十大精神，持续推动巡视工作高

质量发展。要坚持围绕中心、服务大局，深化政治巡视，把党中央各项决策部署落实情况作为监督重点，为推进中国式现代化提供有力保障。要坚持问题导向、严的基调，盯住重点问题、重点领域、重点对象，加强对“一把手”和领导班子的监督。要坚持系统观念、发挥综合监督作用，加强巡视与其他监督贯通协调，形成工作合力。要坚持实事求是、依规依纪依法，准确把握政策，如实反映问题，强化纪律意识和法治意识，严格内部管理监督。

会议还研究了其他事项。

深化交流 推动合作

市政府主要领导率队赴安徽开展招商引资活动
并到湖北拜访央企

本报讯(记者钱江 杨金飞)3月29日至31日，市委副书记、市长杨承新率队赴安徽省开展招商引资活动，并到湖北省拜访央企。

在安徽滁州市南谯区旭合新能源科技有限公司，杨承新一行参观了公司展厅、太阳能电池生产车间、组件车间。旭合科技董事长郑旭介绍了企业的智慧工厂、自动化生产线等情况。杨承新在了解企业产业布局、业务领域、投资方向等情况后表示，昭通硅、磷矿产资源丰富，营商环境优越，且与旭合科技有良好的合作基础，希望在加快推进昭通

项目建设的基础上，进一步拓展双方合作的空间和路径，推动光伏产业链补链强链，实现互利共赢、共同发展。

安徽滁州市凤阳县杜氏高科玻璃有限公司产业覆盖矿山开采、石英砂加工、玻璃制造等多个领域，产业布局广泛。杨承新一行走进企业石英砂生产、玻璃生产及制品厂区、样品展区，实地考察了企业生产、销售全产业链发展情况，与集团董事长杜永新就舞良凤舞硅产业园项目建设、创新玻璃产业“前店后坊”一体化模式进行沟通

交流。双方希望加快推进各项工作落地落实，力争合作事项取得实质性进展。

在安徽铜陵市铜官区铜陵化工集团公司，双方举行工作座谈。杨承新表示，当前，昭通全市上下正深入贯彻落实习近平总书记考察云南重要讲话重要指示精神，全力以赴拼经济、抓项目、促发展。希望铜化集团参与昭通磷矿资源开发，助力昭通建成全国重要绿色磷化工基地。昭通将围绕铜化集团项目需求，提供“一站式”服务，确保双方合作高效推进。

铜化集团公司总经理吴亚表示，昭通资源丰富、要素充盈、营商环境优越。集团愿与昭通携手而行，加强沟通对接、深化务实合作，加快推动项目落地，助力昭通镇雄磷化工产业高质量发展。

随后，杨承新一行来到湖北省武汉市，先后与三峡集团、中铁十一局相关负责人座谈，分别就推进“三站”后扶相关工作、化债工作等作了沟通交流。

其间，杨承新一行还到湖北港口集团考察。刘和开参加活动。

水富开展“点单式”科技指导

本报讯(通讯员 杨明富)连日来，省科技特派团专家组深入水富市两碗镇三角村和两碗村，开展方竹种植技术现场实践与理论培训，采取“竹农点单、专家送餐”的精准服务模式，为竹农提供“点单式”科技指导服务。

在郁郁葱葱的竹林里，专家们根据竹农需求，现场“诊断开方”，定制了包括“林下中小径笋用竹林培育与经营技术”“竹林经营中林木采伐及林下种植”“竹林施肥技术”“中小径笋用竹有害生物防治技术”等技术方案，并通过理论教学与现场指导相结合的方式，为竹农送上技术“大餐”。

自2024年水富市成功申报云南省竹产业科技特派团以来，已柔性引进省、市竹产业专家18人。专家组严格按照“一树一业”要求，针对水富市竹产业发展的关键技术瓶颈，在技术培训、新品种示范、技术攻关及本土人才培养等领域开展帮扶。截至目前，专家组已6次深入水富市太平镇、两碗镇的竹林基地，累计提供“点单送餐”式科技服务450场次，为竹产业高质量发展提供了科技支撑。

盐津“铁牛”耕牛“闹”春耕



本报讯(通讯员 黄成元 邱琴唐 文/图)近日，在盐津县落雁乡落雁村，薄雾还未散尽，田野间已热闹非凡。村民陈玉才扬鞭轻喝，老黄牛拉着木犁翻开沃土；不远处，农机手罗永坤驾驶的微耕机隆隆作响，新翻的泥土散发着芬芳。在这片千年农耕的土地上，现代“铁牛”与传统耕牛“同框共耕”，奏响了一曲新旧交融的春耕交响乐。

在牛寨乡万和村，村民张顺华一大早就赶着自家的“铁牛”下田干活了。“使用微耕机耕田，省时省力，耕作效率又高。帮别人耕田，每天还能挣200元。”张顺华高兴地说。

目前，盐津县拥有各类机耕整地机械4000余台，年综合耕作面积可达10万亩。微耕机在相对平坦的农田里能够大显身手，可对坡度较高的耕地，就显得“力不从心”了。这时传统的耕牛就派上了大用场。村民杨大贵解开盘在古柏上的牛绳，他说：“这陡坡的‘巴掌田’，还得请老伙计出马。”老黄牛温顺地低下头，犁铧精准切入耕作层，千年传承的“三犁三耙”技艺在青山绿水间延续。

据介绍，2025年，盐津县计划种植水稻6.9万亩、玉米31.4万亩，已完成马铃薯播种10.1万亩。



擦亮作风建设“金色名片”

宋国兴

近日，中共中央办公厅印发《关于在全党开展深入贯彻中央八项规定精神学习教育的通知》，为新时代作风建设注入强劲动能。广大党员干部应当以此次学习教育为“政治熔炉”，在深学细悟中校准思想坐标，在躬身实干中锤炼政治品格，将中央八项规定这张新时代中国共产党作风建设的“金色名片”擦亮。

从“政治高度”把握精神内核，破

除“过关思想”。多年来，中央八项规定从改进调研、精简会议等“小切口”入手，直击作风积弊的“大病灶”，推动党风政风焕然一新。然而，现实中仍有部分干部存在“松劲歇脚”的心态。党员干部必须清醒地认识到，中央八项规定的“永恒课题”；不是“弹性要求”，而是不可触碰的“铁规矩”。唯有从捍卫“两个确立”、践行“两个维护”的政治高度深化学习，才能在思想深处筑牢“越往后越严”的政治自觉。

以“实践深度”检验学习成效，力

戒“空转虚耗”。作风建设必须实现“学”与“做”的深度转化。当前，形式主义的“新马甲”仍在消解政策效力。党员干部应以“三个转化”推动知行合一：将制度文本转化为行为准则，在公务接待、调研考察等工作中严守纪律红线；把群众期待转化为行动标尺，以“基层减负实效”“群众办事体验”作为检验标准；将典型案例转化为思想疫苗，从“一张发票”“一次宴请”中汲取教训。

用“制度硬度”筑牢长效根基，防止“反弹回潮”。作风建设既要打

好“攻坚战”，更要打好“持久战”，必须构建“不敢腐、不能腐、不想腐”的立体防线。针对“四风”问题隐形变异的新动向，需打好制度建设的“组合拳”：织密“数据+监督”网络，贯通财政支付、公车轨迹等数据链，利用科技手段破除监督盲区；拧紧“责任+考评”链条，将落实情况纳入巡视巡察、述职评议，形成“部署——落实——反馈”的闭环；厚植“文化+教育”土壤，通过红色教育浸润、廉洁家风滋养，让“清茶淡饭论民生”成为行动自觉。

昭通校际联盟教研
助力教师专业成长

本报讯(通讯员 蒙世清)自春季学期以来，昭通市教体系统各级关工委、教研机构联合开展“互学互鉴、共研共进”校际联盟教研活动。活动通过课堂展示、专题研讨等形式，积极探索教学创新路径，助力教师专业成长，为昭通教育高质量发展注入新动能。

各联盟片区骨干名师率先亮相，带来多堂精彩纷呈的示范课。巧妙的教学设计、生动的互动环节，充分激发了学生的学习兴趣，赢得现场师生的一致好评。课堂上，授课教师以情境化任务驱动学生探究，并融合信息技术手段，生动展现了“以学生为中心”的教学范式。课后，执教教师先对当堂课进行教学反思。随后，教研室领导以及联盟校的老师们围绕听课课程展开深入点评与指导。同时，大家还围绕“新课标落地路径”“课堂生成性资源利用”等议题展开热烈研讨。

校际交流互学研讨活动打破了区域距离限制，增进了校际友谊，拓宽了教师的教学思路，实现了优质资源共享，有力促进了教学质量的提升。在研讨过程中，各学校、各学科教师互动互学，达到了取长补短、共同进步的目的。

巧家马铃薯产业实现

“育繁推一体化、产加销全链条”发展

本报讯(记者 陈忠华)为耕者谋利，为食者造福。近年来，巧家县按照市委、市政府发展六大高原特色农业的决策部署，立足资源禀赋，建良田、育良种、用良法、施良策，马铃薯产业实现了“育繁推一体化、产加销全链条”发展。2024年，全县马铃薯种植26.8万亩，产量达45.2万吨，亩产1.7吨(排名全市第一)，综合产值突破8.1亿元，4.8万户马铃薯种植户均收入1.12万元。

建良田，强基地。按照“资金集中、资源整合、土地连片”的思路和“地平整、早能灌、涝能排、路相通”的标准，统筹推进乡村振兴、中央预算内等各类资金，建成高标准农田24.5万亩，在马树镇集中连片建成3万亩马铃薯高标准示范基地，带动全县马铃薯规模化发展，形成了以马树为核心，老店、药山、崇溪、炉房为主产区，

其余乡镇分散种植的“一核四区多点”产业布局。

育良种，树品牌。依托省市农科院、云南农大等科研院所和洪邦薯业等龙头企业，构建了以产业为主导、企业为主体、基地为依托、产学研相结合、育繁推一体化的现代马铃薯种业体系。打造100亩科技示范基地，以中薯系列、云薯系列、昭薯系列和秘鲁引进的CP系列新品种等为主，试种新品种278个，先后筛选出9个抗病性强、产量高、口感好、适应性强的优质品种在全县推广。2024年在马树镇建成组培室1000平方米，原原种生产大棚100亩，省级种薯基地2万亩，年生产脱毒组培苗1000万株、原原种4000万粒，在满足全市所需种源的同时，还推广销售到德宏、盈江等冬作区市场，不断擦亮“昭通种薯”品牌。

用良法，增产能。组建专业科技

推广队伍，全面推广“脱毒良种+双行垄作+科学施肥+农机作业+病虫害防控”的“五统一”标准化技术，每年开展集中统防统治2次以上，3万亩示范基地实现亩产2.5吨以上，辐射带动周边马铃薯单产达2吨以上。持续开展极量攻关试验，不断挖掘马铃薯单产潜力，2024年昭通市农科院自主培育品种“昭薯11号”试验亩产6189.73公斤，得到业内权威专家高度肯定。

施良策，延链条。制定出台联农带农市场主体奖补政策，先后引进云南洪邦薯业、昭通农投等马铃薯龙头企业，采取“公司+党支部+合作社+农户+基地”发展模式，解决当地农户务工5.8万人次，每年可直接带动群众增收1200万人次。持续加大与国际马铃薯中心、云南师范大学马铃薯科学研究院等科研院所、知名院校合作力度，建成马铃薯加工厂，依托中国科学院吴奇院士支持，建成全国首条年产1000吨的“土豆米”生产线，实现马铃薯从“粗粮”到“细粮”、“辅粮”到“主粮”的转变。