

刘国中在山西调研时强调 着力抓好春季农业生产 扎实开展常态化精准帮扶

新华社太原4月16日电 中共中央政治局委员、国务院副总理刘国中14日至16日到山西调研。他强调，要深入学习贯彻习近平总书记关于“三农”工作的重要指示批示精神，按照党中央、国务院部署，扛牢政治责任，着力抓好春季农业生产，夯实全年粮食生产基础，扎实开展常态化精准帮扶，持续巩固拓展脱贫攻坚成果，推进乡村全面振兴，为实现“十五五”良好开局提供有力保障。

刘国中先后来到山西省吕梁市、临汾市和运城，深入田间地头、水利灌区、农民合作社等，详细了解小麦春季田管、农资供应、灌区和高标准农田建设等情况。他强调，当前正值冬小麦拔节孕穗关键期，要精细化抓好春季田

管，落实水肥管理和病虫害防治措施，不断促进苗情转化升级，防范各类灾害影响。要不误农时抓好春耕备耕工作，稳定粮食播种面积，深入推进大面积单产提升行动。要加强春灌用水保障，推广农业节水灌溉技术，搞好农业节水综合改革，提高用水效率。要多措并举做好化肥等农资保供稳价，加强农业社会化服务，确保春耕生产平稳有序。要高质量推进高标准农田建设，严格资金使用监管，全面整治突出问题，完善运行和管护机制，确保建一亩成一亩、长期发挥作用。

刘国中深入脱贫村，易地搬迁安置区和防止返贫致贫监测对象家中，实地调研巩固拓展脱贫攻坚成果等情况。他强调，今年是常态化帮扶的第一年，

要把常态化帮扶纳入乡村振兴战略统筹推进，增强开发式帮扶效能，兜牢社会保障底线，坚决守牢不发生规模性返贫致贫底线。要保持帮扶政策总体稳定，加强防止返贫致贫监测，分类落实帮扶举措，动态调整、有进有出，不断提升针对性和有效性。要因地利宜发展特色产业帮扶产业，加强帮扶项目资产管理，做好易地搬迁后续扶持，强化技能培训和就业服务，统筹用好公益性岗位，促进脱贫群众持续稳定增收。要及时精准做好健康帮扶，防止因病返贫致贫。要举一反三，较真碰硬抓好考核评估发现问题整改，以整改推动工作提质增效。

调研期间，刘国中还察看了黄河古贤水利枢纽工程建设等情况。

增强问题意识 保持科学精神 坚持问计于民

让年轻干部成长为改革攻坚的“实干家”

本报记者 杨迅 马睿姍 李蕊

深阅读·年轻干部在基层

习近平总书记强调：“年轻干部要提高改革攻坚能力。”

发展出题目，改革做文章。改革创新是事业发展的动力之基，活力之源，年轻干部是党和国家事业发展的生力军，要持续提高改革攻坚能力，奋力跑好历史的接力棒。

近日，记者来到湖南、山西、山东等地，了解多地如何引导年轻干部提高改革攻坚能力。

——编者

坚持跟着问题走、奔着问题去

在湖南省浏阳市，千余家民宿如繁星般散落于绿水青山间，节假日常常一房难求。这背后，活跃着一群实干创新的年轻基层干部，90后彭杉就是其中之一。

大学毕业后，彭杉进入浏阳市文旅广体局工作，并被纳入“文青·启航”青年人才培养计划，先后被派往省内外多地，实地学习民宿发展的先进经验。

不久后，在浏阳组织的一场“一把手”课堂上，农业、自然资源等多个业务部门负责人轮番登台，为民宿发展“把脉问诊”。“民宿怎样避免千篇一律？”“装修应融合地域特色……”课堂上，授课老师对学员的疑问一一作答，系统梳理浏阳民宿产业发展的瓶颈堵点和破局思路，让彭杉受益匪浅。

“在培训中，我逐渐认识到，推动民宿高质量发展是一项系统工程。”彭杉坦言，“浏阳民宿缺乏统一规划和品牌引领；村民守着闲置老屋，却不懂改造、不会运营；游客慕名而来，却难觅高品质民宿。”

破局的机遇，往往藏在具体的困难里。在一次走访中，彭杉了解到一批民宿因未能办理特种行业许可证，无法获评湖南省五星级旅游民宿。

流程堵在哪里？标准难在何处？服务盲点有哪些？在当地文旅部门的指导下，彭杉逐一梳理问题所在，主动对接公安、市场监管等相关部门，牵头建立部门联动、上门服务、全程代办机制。经过半年多的努力，民宿的办证难题顺利解决。

“办证问题解决后，民宿的服务质量明显提升。”浏阳市民宿协会负责人刘志富介绍，其中“围山云起”民宿成功获评湖南省五星级旅游民宿，仅去年暑期就接待游客4500余人次。

“浏阳实施年轻干部培养锻炼”三个“一线”——将年轻干部放到转型前沿一线淬炼成长，安排产业发展一线经验丰富的“一把手”传授经验，组织到先进地区等开放一线开拓视野，引导年轻干

民，以群众切身需求为前提想问题、作决策，提升科学决策水平。针对主城区御东片新建小区密集入住、适龄儿童持续增加、学位供给紧张等问题，广泛征求群众对新建学校选址、办学规模的建议，规划建设一所容纳12个教学班的新小学，把群众是否满意作为衡量决策是否科学的重要标准。

浙江金华东阳市建立综合考核“实绩档案”，深化“镇村点题、部门答题、下

沉一线解决问题”工作机制，要求县处级以上领导干部每周深入镇乡街道及重点项目一线督导推动，部门有关负责同志每周进驻镇乡街道问需解难，镇乡街道领导班子每周下沉村社现场办公，推动学习教育走深走实、见行见效。

（本报记者何昭宇、付文、王云娜、刘军国、龚相娟、方圆、王者、张弛、马睿姍）

民营经济代表人士深入学习贯彻“十五五”规划纲要和全国两会精神专题宣讲活动在京举办 李干杰出席并讲话

本报北京4月16日电（记者杨昊）民营经济代表人士深入学习贯彻“十五五”规划纲要和全国两会精神专题宣讲活动15日至16日在京举办，中共中央政治局委员、中央统战部部长李干杰作动员讲话。

李干杰表示，“十五五”规划是实现社会主义现代化进程中承前启后的重要规划。民营经济代表人士要深入学习贯彻“十五五”规划纲要和全国两会精

神，全面认识“十五五”时期我国发展环境，准确理解“十五五”规划政策取向，正确把握形势任务，增强发展信心，用足用好政策机遇，坚定不移走高质量发展之路，自觉将企业发展融入国家发展大局，在以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业中发挥更大作用。

李干杰表示，民营经济代表人士要深入践行习近平总书记“胸怀报国志、一心谋发展、守法善经营、先富促共富”

的嘱托，大力弘扬企业家精神，在厚植家国情怀上坚守本色，在完善公司治理上持续用力，在平稳有序传承上下大功夫，在履行社会责任上担当作为，为“十五五”时期经济社会发展贡献民企力量。

本次活动由中央统战部和全国工商联共同举办，全国约100名民营经济代表人士参加。国家发展改革委、科技部、工业和信息化部有关负责同志和专家学者作专题宣讲。



4月16日，2026“春游内蒙古”赏花季暨“杏福树下”乌素图杏花谷主题活动在内蒙古呼和浩特市乌素图杏花谷开幕。

图为游客在乌素图杏花谷游玩。王正摄（人民视觉）

国务院免去戴建业澳门特别行政区政府经济财政司司长职务

新华社北京4月16日电 依照《中华人民共和国澳门特别行政区基本法》的有关规定，根据澳门特别行政区行政长官岑浩辉的建议，国务院2026年4月16日决定：免去戴建业的经济财政司司长职务。

辽宁省海洋水产科学研究院加强野生动物保护 为海洋生灵搭起温馨港湾

本报记者 刘洪超

“扑通，扑通！”落水声划破了辽宁大连三山岛宁静的海面。5头斑海豹接连从船上的放归滑梯跃下，向着深海奋力游去。

4月16日，全国斑海豹保护宣传日，这5头斑海豹奔赴新生。

甲板上，辽宁省海洋水产科学研究院海洋珍稀动物保护研究室主任田甲申眼神里满是不舍，更有欣慰。从千里转运救治、精细化野化训练，到突破人工繁育难关，辽宁省海科院已构建起集救助、繁育、放归于一体的全链条保护体系，成为守护这群海洋生灵的温馨港湾。

这5头斑海豹里，有3头由辽宁省海科院救治。其中，最数斑海豹娜娜命运多舛——2024年夏天，这个小家伙在得

圆滚滚，游泳、潜水、捕食技能全部达标，顺利通过放归评估。

斑海豹救助，不是简单的“治好病”，关键是帮它们重拾野性。辽宁省海科院制定了严苛的野化训练标准，涵盖发育、行为、医学三大类10多项指标。训练池里，模拟海浪、礁石环境，锻炼斑海豹的野外适应力；投放活鱼，强化捕食本能……“短则两周、长则一个月的野化训练，就是要让它们恢复野生斑海豹的全部生理特征与生存本能，确保放归后能真正活下去。”田甲申说。

2005年至今，辽宁省海科院累计救助斑海豹241头，放归223头，救治成活率超90%，救助技术达国际先进水平。

团队先后制定3项行业标准、5项地方标准，发表60余篇学术论文，掌握斑海豹亲子鉴定、谱系构建等关键技术，成为物种保护的“科研高地”。

海豹归海，不是结束，而是另一场守护的开始。还有7头斑海豹目前尚无法放归，在辽宁省海科院被科研团队悉心照料，它们的后代也在人工呵护下慢慢长大，未来也将放归大海。“守护，最终目的是让它们回归自然、延续种群。”田甲申说，“看到它们回归大海，这一切都值得。”

我国将探索词元交易等新型数据集交易模式

本报北京4月16日电（记者王云杉）国家数据局近日发布公告，就《关于推进行业高质量数据集建设行动的实施方案（征求意见稿）》向社会公开征求意见。

行业高质量数据集是经过采集、加工等数据处理，可直接用于开发和训练人工智能模型，并能有效提升模型、智能体、智能终端等应用效能的行业数据集的集合，包含行业知识和行业专识数

据集。

方案提出，到2028年底，建成一批覆盖重点领域、经过应用验证的行业高质量数据集，打造一批数据驱动人工智能创新发展的典型应用场景，培育一批具备领先优势的创新型数据企业和专业人才，形成一批行业高质量数据集建设标准和工具。

方案明确，面向人工智能预训练、强化学习等阶段，持续推进文本、图像、

音频、视频等多模态高质量数据集建设。面向智能体等新型智能应用形态，加强知识库、知识图谱、本体等数据集建设。面向具身智能发展需求，加快重点场景物理交互、环境感知、运动控制等真机交互数据集建设。积极布局世界模型等前沿方向数据集建设。

在创新行业高质量数据集商业模式方面，方案提出，推动商业模式从基础数据包销售向应用程序接口（API）调用、模型化解决方案及全栈服务梯次跃升。探索词元交易等新型数据集交易模式，构建以词元为基础，可量化、可定价的数据集价值体系。

一版责编：胡安琪 张帅桢 梁心怡 三版责编：韩晓明 姜波 关皓宇

二版责编：袁振喜 韩春瑶 张雪妍 四版责编：殷新宇 祁嘉润 何彪