

扩能提质并举 优质高效发展

——习近平总书记重要指示激励广大干部群众 奋力谱写服务业高质量发展新篇章

新华社记者

习近平总书记近日就服务业发展作出重要指示，为服务业高质量发展指明方向。4月7日至8日在京召开的全国服务业大会上传达了习近平总书记重要指示。与会人士和广大干部群众表示，将真抓实干、主动作为，持续扩大有效供给，加强服务标准和品牌质量建设，以扩能提质促进服务业优质高效发展。

习近平总书记指出，党的十八大以来，我国服务业规模稳步扩大，质效持续提升，在支撑产业升级、满足民生需要、带动就业扩容等方面发挥了重要作用。

2025年，我国服务业交出一份亮眼成绩单，增加值首次突破80万亿元，占GDP比重达57.7%，对国民经济增长的贡献率达61.4%。与此同时，我国正以服务业为重点扩大高水平对外开放，与世界各国共享服务业发展机遇。

“习近平总书记的重要指示深刻阐明发展服务业的重大意义和重要原则，强调突出需求牵引、改革攻坚、科技赋能、开放合作，为下一步工作明确重点和方向。”现场聆听习近平总书记重要讲话，国家发展改革委产业发展司司长傅仲岭深受激励，“我们将推动重点领域改革，深化先进制造业和现代服务业融合发展试点，加强服务业发展趋势研判、发展规律研究、运行态

势监测，把握好产业、就业、消费、投资等政策的切入点，切实提升人民群众满意度、获得感。”

发放“票根权益包”、组织清明踏青集市、举办露营音乐会……眼下，江苏多地围绕时令美食、研学旅游、体育观赛等开展丰富多彩的春日促消费活动，激活服务消费新动能。

“习近平总书记要求突出‘需求牵引’，我们将统筹用好政策落地、活动造势、场景升级的组合拳，聚焦‘观苏超、品苏味、购苏货’等消费需求，以部门联动打造商旅文体健多元融合消费场景，培育更多特色服务消费IP，进一步推动服务消费提质扩容。”江苏省商务厅副厅长姜昕说。

北京中关村的一家科技公司实验室内，AI算法自主调度实验设备完成氢能催化剂制备测试，屏幕上实时跳动的实验数据源源不断形成高质量数据闭环。

北京科委、中关村管委会副主任杨璞表示：“科技创新是服务业高质量发展的重要抓手，我们将贯彻落实总书记‘科技赋能’的要求，锚定服务业高质量发展目标，让更多科技服务机构与硬科技企业同频共振，为北京（京津冀）国际科技创新中心建设提供更坚实的服务支撑。”

我国服务业发挥着经济增长主动力作用，与此同时优质服务供给总体不足、创新能力有待进一步提升等问题依然存在。

“近年来，靖江依托港口优势，加快打造现代临港服务业集聚地。习近平总书记强调‘深入实施服务业扩能提质行动’，对全面提升服务业质量效率和竞争力提出了新的更高要求，也为靖江服务业发展指明方向路径。”江苏省靖江市委书记申强表示，将完善支持服务业发展政策体系，支持龙头企业推进服务型制造，延伸发展全生命周期管理、运营维护、智能诊断、检验检测等服务生态，因地制宜加快构建具有靖江特色的现代服务业体系。

认真学习习近平总书记重要指示精神，河南省连锁经营协会会长许现峰干劲更足了：“我们将充分发挥协会桥梁纽带作用，联合相关部门搭建连锁企业服务平台，培育连锁产业服务标杆，加快县域服务体系建设，推动连锁品牌、供应链服务向乡村延伸，完善县乡村三级服务网络。”

习近平总书记强调“推进生产性服务业向专业化和价值链高端延伸”，让中国检验检测（集团）有限公司党委委员、副总经理孙汉福更加明晰了企业前进方向。“我们将加快完善研发攻

关、成果转化、产业化应用的全链条联动机制，拓展质量基础设施智能应用场景，为产业数字化转型提供更高标准和科技支撑。”孙汉福说。

全国多个城市近日迎来家政服务“新场景”：在生活服务平台预约智能保洁服务，上门服务的是由保洁阿姨和机器人组成的“家务搭档”。

“习近平总书记要求促进生活性服务业高品质多样化便利化发展。我们将持续聚焦‘一老一小’等群体需要，制定更高质量标准，推动人机协同模式在家政服务等领域规模化落地，让生活服务更加规范化、高品质、可信赖。”58同城国内业务总裁李子健说。

作为中国外贸的“晴雨表”和“风向标”，第139届广交会将于4月15日在广州开幕。届时，一批智能制造与服务贸易深度融合的“新”面孔将集中亮相。

“习近平总书记强调培育更多‘中国服务’品牌。我们将进一步拓展展示空间，加强供需对接，让一批创新力强、含‘智’量足的‘中国制造’与教育、医疗、康养等服务场景融合，打造市场认可度高、竞争力强的知名品牌，助力更多‘制造+服务’解决方案通过广交会平台走向全球。”中国对外贸易中心广交会工作处处长丁爽说。

（新华社北京4月8日电）

二十届中央第七轮 巡视对象公布

新华社北京4月8日电 经党中央批准，二十届中央第七轮巡视将对中央社会工作部、中央政法委员会、最高人民法院、最高人民检察院、公安部、民政部、司法部、人力资源和社会保障部、生态环境部、交通运输部、水利部、国家卫生健康委员会、退役军人事务部、应急管理部、国家信访局、国家医疗保障局、中国科学院、中国工程院、国家移民管理局、中国民用航空

局、国家邮政局、国家中医药管理局、国家疾病预防控制中心、国家矿山安全监察局、国家消防救援局、国家药品监督管理局、中国地震局、中国气象局、国家自然科学基金委员会、中国老龄协会、中国工程物理研究院、中国科学技术协会、中国法学会、中国残疾人联合会、中国红十字会总会、中国农业科学院等36家单位党组织开展常规巡视。

国台办发言人表示 两岸的事是两岸同胞的家里事

据新华社北京4月8日电（田翔宇 李寒芳）国务院台办发言人朱凤莲4月8日在例行新闻发布会上答问表示，两岸同属一个中国，都是中国人、是一家人。两岸的事是两岸同胞的家里事，理应由家里人商量着办，两岸同胞有充分的智慧和能力解决好自己

的问题。朱凤莲指出，我们愿意在坚持“九二共识”、反对“台独”的共同政治基础上，同包括中国国民党在内的台湾各政党、团体和人士一道，推动两岸关系和平发展，为台海谋和平，为同胞谋福祉，为民族谋复兴。民进党当局出于“台独”私利，污蔑抹黑，不得人心。

有记者问：对于中国国民党主席郑丽文率团来大陆参访，国台办发言人此前表示，两岸的事是家里事，要由家里人商量着

办。台陆委会对此称，大陆的说法凸显其“反介入”与“两岸问题内政化”的意图。请问对此有何评论？朱凤莲在答问时作上述表示。

我国发布全球首个 全景式碳排放核算系统

据新华社上海4月8日电（记者胡喆 张建松）全球首个覆盖生产端、消费端及自然源的全景式碳排放核算系统——“磐石·禹衡碳核算大模型”1.0版4月8日在上海发布，这标志着我国在全球碳排放核算领域取得新突破。

大模型价值的关键所在。目前“磐石·禹衡”模型的服务界面，提供320亿参数的垂直领域大语言模型和智能数据库的对话接口与编程接口，开发具有特定功能的5个智能体，可以分别实现工业体系流程数字化模拟及优化、贸易碳转移核算、生命周期评价、自然源核算及不确定性分析。

温室气体排放导致全球气候变化。碳排放核算是国际气候履约的重要依据，是国际碳定价的重要基础，是做好碳达峰碳中和工作的重要前提。

目前，基于“磐石·禹衡”碳核算大模型已初步实现国别高精度碳全息图谱。以2022年为例，在科学公允的新核算体系下，中国、美国、日本的温室气体排放量，相较于传统的联合国政府间气候变化专门委员会（IPCC）生产端核算结果，分别调整了-17.7%、+15.2%和+7.2%；大模型发现，欧盟碳边境调节机制（CBAM）的默认排放因子，系统地高估了中国产品排放因子；大模型还精准核算了中国绿色产品对全球的减排贡献。

由中国科学院上海高等研究院牵头打造的“磐石·禹衡碳核算大模型”，旨在破解传统碳核算面临的知识壁垒高、数据处理难、周期长、分辨率低等瓶颈问题，通过生成式人工智能重构核算领域范式，动态刻画全球碳流动与碳溯源，全面提升我国在全球气候治理中的科技话语权。

中国科学院上海高等研究院副院长魏伟表示，场景应用是体现



每年四月，是各类候鸟和其他鸟种迁徙、停歇营口的高峰时段。这些小家伙在营口海滩觅食期间，在海滩潮间带成群结队地起落，形成壮观的鸟阵，当地人称之为“鸟浪”。图为二〇二六年四月六日在营口西海岸的壮观“鸟浪”场景。李国颖 摄

5天，我们找到了7位烈士的亲人

（上接第二版）
4月6日上午
烈士时永久的弟弟在我们村

4月6日9:00，记者的手机响了。一个带着浓重大连口音的声音急促传来：“时永久的弟弟就在我们村，70多岁了。”惊喜来得如此突然。拨打电话的热心网友名叫吕国政，大连庄河元和村人，与寻亲名单上的时永久烈士同村。吕国政通过村里时姓人要到时永久烈士的弟弟时永贵家人的电话。记者随即拨通时永久侄媳佟玉峰的手机，周边嘈杂的叫卖声无法掩盖她的兴奋，“自打嫁进来，就听俺公婆婆常念叨他们的哥哥，他是烈士，是我们家的光荣！”她很快给我们提供了烈士当年的军装照，戎马少年微笑的模样通过媒体发布后感动全网。

4月6日晚
锁定王国君烈士的后人

4月6日17:27，王新立在寻亲联

动群寻亲名单上“王国君”姓名处，画上了一个圈，附上短短三个字“找到了”。继4月5日成功找到庞安烈士亲属后，这支老兵队伍又迅速锁定了王国君烈士的后人。

“对庞安烈士后代寻找的成功，极大地鼓舞了我们，我们立刻转身投入对下一个目标的寻找。”王新立说。经过对地名的研判分析，大家认为碑文上的“柏家清”应为误认，实际应是柏家沟。而信息中的“关家屯”，在沈阳市法库县有两个：一个在双台子乡，另一个在和平乡。联系双台子乡关家屯村书记排除相关可能后，他们转向了和平乡关屯。打电话联系到村书记张贺春后，他热心地在村内开展走访核查，最终在村民家中找到一份家谱，上面赫然写着“王国君”三个字。王国峰儿媳表示，王国君烈士就是其公公的叔伯兄弟，烈士证等相

关材料可能在黑龙江的亲人处，家里正在仔细翻找。

4月6日晚
何景荣烈士的孙子找到了

4月6日19:41，王雨欣在寻亲联动群报告：“何景荣烈士后代找到了！好激动啊！我在网上搜了镇上兽医的电话，恳请他帮忙给我五个里山村何氏的电话，他就给我一个，打过去后，正是烈士的孙子！”

奇迹的背后，其实是执着。连日来，在联动群内，包括军史专家、“辽宁好人”、“最美退役军人”等在内的多方志愿者和媒体记者都在认真分析烈士信息，其中烈士何景荣所在“德庙乡五里山村”令大家最为烧脑，没有一个人听说过“德庙”这个地名，大家也走错了几个方向。王雨欣反复查，也与常俊杰研究，最后

一致怀疑“德庙”是“法库”繁体字在墓碑迁移描红中被误读了。但是五里山村仍在地图上，通过“豆包”搜索到五里山村书记的姓名后，她抱着试试看的心里联系了村部，最终与村书记通上了电话。4月6日晚，在等待村书记反馈信息的同时，王雨欣在百度、“豆包”搜出很多该村号码，联系到其中一位兽医，而这位兽医恰巧就是烈士的孙子何庆春的同学。

记者当晚激动地拨通何庆春电话，并在4月7日驱车赶往沈阳市于洪区，进行了核实探访。原来，何景荣牺牲后，何庆春的父亲何胜发由何景荣的哥哥抚养长大。“父亲一辈子都想着看看爷爷的墓，可那时候没条件。但父亲对爷爷的思念从未断过。”他感谢这次辽桂两地寻亲活动，并计划明年清明节去柳州看看爷爷，

替父亲完成未了的心愿。
4月7日上午
有祖宪博烈士亲人的消息了

4月7日9:40，一直热心参与为烈士寻亲活动的鞍山市新闻传媒中心记者杨峰激动地给本报记者打来微信电话：“有祖宪博烈士亲人的消息了！是志愿者杨宁找到的，真的是抽丝剥茧！我的手都在颤抖！”

记者与杨宁取得联系，并立即从报社出发，赶到于洪区造化街道与其会合。鞍山寻亲团队成员、“中国好人”杨宁整理辽宁籍烈士名录时发现，祖宪博烈士的籍贯记载为“造化公社”。4月7日6时杨宁从沈阳的家出发，连倒2趟地铁和2趟公交车，奔波两个多小时后赶到造化街道退役军人服务站，捧着烈士相关资料诚恳说明寻亲来意。工作人员全力配合，

协助梳理辖区村落信息。杨宁同时询问当地村民，村民提供了“闸上村有祖姓村民聚居，且村里早年确有一户人家，亲人在外参军未归”的线索。杨宁通过街道办事处、派出所，联系到闸上村村委负责人。在对方的配合下，确认村内一祖姓村民是祖宪博烈士的侄子。

至此，5天，7位烈士的亲人已找到。

文显明、庞安、张锡武、时永久、王国君、何景荣、祖宪博——与千里外的亲人“重逢”。

每一声“找到了”的背后，是志愿者冒雨探访的执着，是媒体人深夜对着墓碑照片逐字辨认的较真，是听九旬老人清晰说出“我认得”带来的激动，是父亲临终未能完成的心愿终于由儿子接续。

山河不忘，辽桂之间这份由红色基因和英雄血脉系起来的牵挂永不中断。这条回家的路，我们一站接一站，为英雄点亮。

中国工商银行股份有限公司辽宁省分行与中国中信金融资产股份有限公司辽宁省分公司资产转让暨债务催收联合公告

根据中国工商银行股份有限公司辽宁省分行与中国中信金融资产股份有限公司辽宁省分公司签订的编号为辽宁2025年04号《资产转让协议》，中国工商银行股份有限公司辽宁省分行将辖内盘锦分行依法享有的下列清单中的债务人及其担保人享有的主债权及担

保合同项下的全部权利依法转让给中国中信金融资产股份有限公司辽宁省分公司。中国工商银行股份有限公司辽宁省分行与中国中信金融资产股份有限公司辽宁省分公司联合公告通知各债务人及担保人以及其他相关各方。

中国中信金融资产股份有限公司辽宁省分公司作为资产受让方，现公告要求债权转让清单中所列债务人及其担保人以及其他相关各方，自公告之日起向中国中信金融资产股份有限公司辽宁省分公司履行主债权合同及担保合同约定的偿付义务或相应的担保责任。

特此公告。
联系人：温先生 18940150666 徐先生 13840035251
中国工商银行股份有限公司辽宁省分行
中国中信金融资产股份有限公司辽宁省分公司
2026年4月9日

基准日：2025年10月20日

序号	债务人	债权合计	本金	利息	费用	担保人
1	辽宁水程测绘有限公司	6,875,441.25	3,998,722.28	2,834,671.47	42,047.50	盘锦水米大物业服务集团有限公司、辽宁水字军路实业集团有限公司、张宝峰、马英、韩晓东、王娜
2	盘锦康道精铸工业有限公司	8,242,668.06	4,817,540.80	3,415,127.26	10,000.00	盘锦康道精铸工业有限公司、辽宁辽河油田康达实业集团有限公司、富强
3	盘锦复盛公装备修造有限公司	16,418,222.54	9,969,990.17	6,360,902.37	87,330.00	辽宁华农农机装备制造有限公司、杜楠、魏薇、魏强、王杰丽、吴志刚、王杰慧
4	辽宁华农农机装备制造有限公司	16,459,831.52	9,995,433.61	6,377,135.41	87,262.50	辽宁华农农机装备制造有限公司、魏强、王杰丽
5	辽宁中升石油化工有限公司	11,667,208.63	8,185,581.39	3,481,627.24	0.00	辽宁中升石油化工有限公司、盘锦中诚石油化工有限公司、辽宁一化石油化工有限公司、张永辉、董佳慧、宋梓铭、张泽华、孙亚英、高鹏里、汪效妃、张丽、张泽军、黄淑芹、张泽国
	合计	59,663,372.00	36,967,268.25	22,469,463.75	226,640.00	

单位：人民币元