



从「适配度」看科学精准的发展思维

新华社记者 严赋憬

“现代化基础设施是现代化产业体系的有机组成部分。‘十五五’刚刚开局，大家都在谋划推进，要注意算投入产出账，提高适配度，既不能无视短板，也不能过于超前、造成浪费。”

近日，在省部级主要领导干部学习贯彻党的二十届四中全会精神专题研讨班开班式上，习近平总书记以“适配度”为现代化基础设施建设指引方向。“适配”，也是总书记为我们指明的一种科学的思维方法。

“适配”在经济中是一个常用术语。在阐述坚持扩大内需时，习近平总书记反复强调“提升供给体系对国内需求的适配性”；针对纵深推进全国统一大市场建设，总书记明确要求“统一要素资源市场，促进自由流动、高效配置，减少资源错配和闲置浪费”；对于持续深化供给侧结构性改革，总书记指出“有进有退、有保有压，增强供给与需求的适配性、平衡性”。

谋划一省一域之发展，习近平总书记同样强调这一点。比如，在谈及海南发展定位时，指出“今后要在全国大局中找准定位，增强适配性，尤其要考虑生态保护、绿色发展的大前提”“一定要在国家对海南的定位中统筹谋划，努力做到‘刚刚好’”。

从本质上讲，“适配”追求的是供需的动态平衡、资源的精准配置以及发展与合作的协调共生，是在多重约束条件下求得最优解。

讲求“适配度”，意味着张弛有度、不急不缓，既不过分用力导致“虚火”，也不迟疑观望错失良机。这背后，蕴含着对客观规律的敬畏与遵循。

规律体现在方方面面，可以是经济工作的原则：“在把握好度的前提下有所作为，恰到好处，把握好平衡，把握好时机，把握好度”；可以是教育人才的规律：“要完善人才培养与经济社会发展需要适配机制，提高人才自主培养质效”；也可以是民生保障的要求：“既尽力而为、量力而行，提高社会保障水平建立在经济和财力可持续增长的基础之上，不脱离实际、超越阶段”……

这种“致广大而尽精微”的为政之道一以贯之。在地方工作期间，习近平同志就曾在《转变经济增长方式的辩证法》一文中深入分析了认识和处理好转变经济增长方式与实现经济增长速度的关键：“在制定有关政策、确定有关举措时把握好度，掌握好平衡点”“真正在‘腾笼换鸟’中实现‘凤凰涅槃’”。

2013年11月3日，习近平总书记来到湖南湘西土家族苗族自治州花垣县十八洞村。面对围坐在身边的父老乡亲，总书记首次提出“精准扶贫”理念：“扶贫要实事求是，因地制宜。要精准扶贫，切忌喊口号，也不要定好高骛远的目标。”“精准，正是一种因地制宜、因人施策的‘适配’”。

后来在解决“两不愁三保障”突出问题座谈会上，习近平总书记突出强调了这一点：“要坚持现行脱贫标准，既不拔高，也不降低”“各地在解决‘三保障’突出问题时做了不少探索，有些地方有意无意拔高了标准。对明显超出标准的，要予以纠正；对没有明显超标的，要保持政策稳定性、连续性，少‘翻烧饼’”。

脱贫攻坚是一项复杂的系统工程，标准定低了解决不了问题，定高了则难以为继，需要科学把握和综合考量。谋划长期性战略任务，都离不开辩证分析，在过犹不及和矫枉过正之间，往往就在一个“度”上，讲究的是科学而精准。这也是新时代以来，习近平总书记反复强调“坚持稳中求进工作总基调”这一治国理政重要原则的深远考量。

这种对“度”的把握，最终指向干事创业的出发点和落脚点。此次省部级开班式上，习近平总书记强调：“要树立和践行正确政绩观，坚持从实际出发、按规律办事，自觉为人民出政绩、以实干出政绩。”可以说，“适配度”不仅是衡量工作水平的“标尺”，更是检验政绩观的“试金石”。

面对未来的宏伟蓝图，有锐气但不代表盲目蛮干、大干快上，要审慎也不能够慢作为、不作为。要在“适配”上落笔，一切从实际出发，做到既积极进取又量力而行，把主观能动性同客观规律性辩证结合，让科学精神与奋斗姿态有机统一。

“创造经得起实践和历史检验、真正造福人民、得到群众公认的业绩”，在习近平总书记心中，政绩观问题是一个根本性问题。始终保持“适配”的科学清醒，坚持有多少汤泡多少馍，一茬接着一茬干，我们必将以扎扎实实的实绩实效，交出一份无愧于人民的优异答卷。

新华社北京2月4日电



人勤春早 不负春光

——立春时节农耕一线见闻

新华社记者

立春已至，大江南北农事渐忙——从南海之滨的育种棚，到东北黑土上的沃野；从云贵高原的层层梯田，到黄淮海平原的智慧田间，一幅幅耕新图，正为丰收落笔筑基。

种子“芯片”焕新春

海南，中国农业科学院国家南繁研究院崖城辣椒南繁小院外，辣椒炒肉的香气扑鼻而来。皮薄肉脆的线椒、色泽靓丽的彩椒、维C含量更高的新品辣椒……专家王立浩将实验室里的育种新品种，带着浓郁的“锅气”展现给来自全国的农企代表。

这里培育的辣椒种子，将流通到全国各地。育种的相关材料和数据，也将带往我国其他地区继续深入研究。

每年，超800家单位、8000多名科技人员携300余万份育种材料汇聚海南，作物种类已从水稻、玉米扩展到40多个物种。

种子，穿越千年，在今天被不断升级为丰收的“芯片”。

黄淮海地区、河南省新乡市新乡县的一块试验田里，小麦育种专家、河南科技学院小麦研究中心教授茹振钢，带着十几名团队成员查看试验品种的长势和抗冻能力。“40年前，育种靠‘牙咬、眼瞪、一杆秤，外加一个放大镜’，完全靠人工去发现、分辨、杂交，一茬一茬地培育。”茹振钢说，如今大不一样了！

记者在多地了解到，各种先进育种设备和技术的协同，压缩育种周期，分子标记、功能基因集成等技术的应用，使育种更加快速精准。

走进山东潍坊寿光市孙家集街道潘家村菜农常兴的彩椒大棚，火红、金黄、翠绿等色彩交织。“你看这颜色，多喜庆！”常兴手指着像小灯笼似的彩椒说。他今年种了5个棚，3个是常见的五彩椒，两个水果彩椒，深受市场欢迎。

沃野良田“耕”新景

“十五五”开局之年，中央一号文件提出，“粮食产量稳定在1.4万亿斤左右”。这份底气，在大江南北的立春脉动中积蓄，于犁铧为笔中揭开新的序章。

为黑土“加餐”，给大地“蓄能”——东北黑土地千里冰封，产粮大县吉林省梨树县田里远望一片金黄，厚厚的秸秆覆盖地表，像是给大地盖上了一层被子。

不久前，宏旗养殖农民专业合作社将粪肥运到周边各个村屯的地头。“等到开春施到田间，提高地力。”合作社负责人徐洪说。

2025年，梨树县保护性耕作面积350万亩，建成高标准样板田70个。“土壤有机质含量提高，化肥用量减少，玉米产量稳步提高。”徐洪说，2025年，宏旗养殖农民专业合作社每公顷玉米产量达3万斤。

让梯田“焕新”，为丘陵“通脉”——在云南红河州元阳哈尼梯田，层层梯田宛如明镜，当地人遵循“冬春注水养田”传统，通过层级沟渠为梯田蓄满山泉水。

元阳县新街镇农业技术员高国兴穿梭在田垄间，指导农户掌握犁耙的深度，确保梯田结构稳固和灌溉系统畅通。“目

前梯田已完成田埂修护工作，接下来陆续开始犁地，为春耕做好准备。”高国兴说。

“这是梯田休整的关键时期。”高国兴介绍，哈尼人在春耕前会进行传统的“三犁三耙”，松土除草、涵养水源，让千年梯田生生不息。

以科技“号脉”，开精准“药方”——随着气温上升，河南周口市郸城县的小麦开始返青，叶面变得更加青翠。种粮大户王雷的小麦地里，2台植保无人机将生长调节剂和氨基酸水溶肥的混合液，从空中喷洒在麦苗上，一天时间，1500亩小麦便被喷洒完毕。“喷施一些营养液，促进小麦生长。”王雷说。

从东北到黄淮海平原，中国耕地正经历科技创新驱动的“地力革命”。2025年，中共中央办公厅、国务院办公厅印发的《逐步把永久基本农田建成高标准农田实施方案》提出，到2030年，力争累计建成高标准农田13.5亿亩，累计改造提升2.8亿亩，新增高效节水灌溉面积8000万亩。

记者在山东省菏泽市鄄城县看到，部分乡镇的高标准农田改造提升项目正在稳步推进。“现在拉肥料、运粮食，货车直接开到田边，一亩地能节省人工成本20多元。”种粮大户钱修才告诉记者，他所在的程屯镇高标准农田建设已经完成，生产机械化、耕种收省时省力，让他对扩大规模化经营更有信心。

沃土藏丰韵，智慧养良田。从“吃春”到“养地”，藏粮于地与藏粮于技相融，古老农艺与现代科技共融，让中国饭碗端得更稳。



中国社会科学院发布“2025年中国考古新成果”

山东青岛琅琊台战国秦汉时期遗址山顶建筑与山下院落、窑址区位置示意图(资料照片)。

2月4日，中国社会科学院考古学论坛在北京举行。中国社会科学院发布“2025年中国考古新成果”。河北阳原县新庙庄旧石器时代遗址、河南新郑市裴李岗石器时代遗址、河北张家口市郑家沟红山文化遗址、新疆温泉县呼斯塔鲁铜时代遗址、山东青岛琅琊台战国秦汉时期遗址、新疆吐鲁番市巴达木东晋唐时期墓葬6个项目入选。

新华社发

拼出高质量！2026年各地推进城市更新有何新举措？

新华社记者 李杰 周闻韬 黄江林

近期陆续召开的地方两会上，“城市更新”成为不少地方政府工作报告部署重点和代表委员关注焦点。围绕高质量推进城市更新的要求，各地因地制宜探新路、出新招。

在甘肃兰州，去年底五泉山公园下广场改造提升后，交通更便利了，预计年带动周边消费超亿元；在天津和平，张园纪念馆精心修缮不久前焕新开放后，文化味更浓了，成为游客打卡点……从2025年地方实践来看，各地城市更新工作亮点多、成色足。

来自住房城乡建设部的数据显示，2025年，全国新开工改造城镇老旧小区2.71万个；加装电梯1.4万部，改善了居住条件，惠及470多万居民；打造“口袋公园”4700多个，城市绿道5800多公里，提升了城市人居环境；建设改造地下管网15.6万公里。

“十五五”规划建议提出“坚持城市内涵式发展，大力实施城市更新，建设创新、宜居、美丽、韧性、文明、智慧的现代化人民城市”。2025年12月召开的中央经济工作会议提出“高质量推进城市更新”。

高质量推进城市更新，关键是要找准问题、有效解决问题。“体检精准把脉，更新才有据可依。”

甘肃省人大代表、兰州市市长刘建勋说，甘肃两会提出推进兰州国家城市更新试点建设，兰州市将实施试点项目43个，并稳步推进金城老旧小区有机更新和白塔山历史文化街区活化利用，创建城市更新示范区。

老旧小区改造，是城市更新中难啃的“硬骨头”，关乎老百姓的生活质量，关乎民心民意。多地把老旧小区改造作为2026年的民生实事加力推进。

重庆提出，推进城镇老旧小区、城中村和城市危旧房改造，并将“完成老旧小区改造600个”作为续办好15件市级重点民生实事之一。吉林提出，大范围实施既有住宅加装电梯，并将其列为2026年全省民生实事，旨在帮助解决老旧小区“上下楼”难题。

“全国城市化起步较早的地方，老旧小区普遍存在基础设施老化、公共配套不足、无障碍设施缺失、安全隐患突出等问题。”广西壮族自治区人大代表、广西北海浦港投资集团有限公司副总经理罗挺说，加大老旧小区改造力度，才能让群众从“住有所居”迈向“住有宜居”。

透过多地两会释放的信息，记者观察到，推进完整社区建设成新趋势。

在湖南长沙，楚湘社区改造项目因地制宜嵌入社区食堂、助老、充电等便民服务，还创新“社区治理合伙人”机制。湖南省人大代表、中建五局党委常委陈勇说，城市更新是系统工程，要提升“咨询、投资、建设、运营”一体化服务能力。

在广西贵港，地处老城区核心的登龙桥社区安装充电桩、新增停车位、完善“一老一小”服务设施，推动组建物业管理委员会。“补足公共服务设施短板，才能真正增强居民获得感、幸福感、安全感。”广西壮族自治区人大代表、广西贵港市住建局党组书记杨大东说。

历史文化是城市的灵魂，赓续文脉成为不少地方推进城市更新的重要方向。“城市更新是激活老城新韵，盘活存量资源的关键。”重庆市人大代表、重庆市忠县财政局局长潘万福说，地处三峡库区的忠县，不少老街古朴典雅、文化厚重。今年忠县将通过“微改造”，对老街进行保护性更新，最大限度还原历史肌理，融合建设生活、消费、文旅、创业新场景。

“细绣”空间，打造宜居环境也成为各地推进城市更新的重要举措。

为拓展群众身边的绿色空间，湖北将新增城市“口袋公园”100个。海南提出，高质量打造“清凉城市”，推进城市绿廊绿道建设。陕西明确，加强地下管网改造和综合管廊建设，完善城市排水防涝工程体系，常态化更新老化燃气管道。

推进城市更新，钱从哪儿来？不少地方正在探索发挥多元化主体支持作用。贵州提出，用好新型政策性金融工具、银行贷款、公募REITs等，设立城市更新基金和专项引导资金，为城市更新项目提供多元化金融支持。天津提出，创新央企、民企参与模式，引导专业化运营团队，完善多元化投融资方式和市场化更新机制。

“城市更新是社会效益与经济效益的有机融合，需要多元化力量参与。”天津市人大代表、中建六局(中建丝路)董事长王瑾说，城市更新在完善公共服务设施、提升区域承载力和宜居性、激活新业态等方面有广阔探索空间。

随着系列措施落实落地，高质量推进城市更新将不断取得新进展，让城市更好成为人民群众高品质生活的空间。

新华社北京2月4日电

日本首相扬言将自卫队写入宪法 外交部回应：敦促日方深刻反省侵略历史

新华社北京2月4日电(记者 马卓言 温馨)日本首相高市早苗近日声称有意将自卫队写入宪法。对此，外交部发言人林剑4日表示，中方敦促日方深刻反省侵略历史，倾听国内民众和平反战的声音，坚持走和平发展道路，以实际行动取信于亚洲邻国和国际社会。

中国和本地区意味着什么？“我们注意到上述消息。”林剑表示，二战期间，日本军国主义给地区和世界带来了深重灾难。《开罗宣言》《波茨坦公告》和《日本投降书》等具有国际法效力的文件，明确了日本作为战败国的国际义务，这也是日本重返国际社会的政治和法律前提。正因如此，日本修宪问题一直受到国际社会和亚洲邻国高度关注。

“我们敦促日方深刻反省侵略历史，倾听国内民众和平反战的声音，高市早苗有望获得多数席位。高市本人也毫不掩饰其想要加强日本军事力量的意图。中方认为这对

具身机器人将再登中央广电总台春晚舞台

新华社北京2月4日电 中央广播电视总台4日在京宣布，2026年春节联欢晚会将继续致力于文化和科技融合创新实践，打造一桌科技感十足的“文化年夜饭”，具身机器人将再次登台，“舞”出新高度。

当日举行的新闻发布会上，总台相关负责人介绍，今年春晚，创意融合节目从传统文化中汲取灵感，将舞蹈、戏曲、歌咏等表演形式融入情景化演绎，借助人工智能生成影像与实景舞台扩展技术，打造视觉奇观。

总台春晚，创意融合舞蹈《秧BOT》中，机器人与舞者共同呈现了一支“赛博”秧歌，受到好评。据介绍，今年春晚舞台继续面向各行各业的奋斗者，让平凡而闪光的普通人被看见、被记得；世界技能大赛的冠军们将展现精湛技艺和自信风采；农民合唱团的乡亲们将捧着田间地头沉甸甸的果实放声高歌，唱响美好生活。

拟申请注销登记公告

根据《关于印发〈全面清理规范登记设立事业单位工作方案〉的通知》的工作要求，经山西大同大学校长办公会议审议通过，山西大同大学医院(平城区同大社区卫生服务中心)已并入山西大同大学，我单位全部资产、负债及净资产整体移交山西大同大学，债权债务由山西大同大学承担、负责。按照《事业单位登记管理暂行条例》及其实施细则规定，拟向大同市平城区事业单位登记管理局申请注销登记。

特此公告

山西大同大学医院 (平城区同大社区卫生服务中心) 2026年2月5日

遗失声明

- 大同市人防指挥信息保障和工程质量监督中心不慎遗失银行开户许可证正本，账号：0504008429200078094，开户行：中国工商银行股份有限公司大同云中支行，核准号：Z1620000304604，声明作废。
大同市人防指挥信息保障和工程质量监督中心不慎遗失银行开户许可证正本，账号：0504008409026495033，开户行：中国工商银行股份有限公司大同云中支行，核准号：J1620001054605，声明作废。
黄云飞不慎遗失绿地璀璨天城18-2-2702号房的收据，收据号：0115570、0109912，金额：2204769元、204768元，声明作废。
左云县人民医院食堂不慎遗失食品经营许可证正、副本，许可证号：JY31402260000551，声明作废。
马邵威不慎遗失万城华府301-3-301号房的收据，收据号：0046011、0041703、0041498，金额：10000元、300000元、223478元，声明作废。
陈琦不慎遗失特种设备安全管理和作业人员证，编号：140211198003111812，声明作废。
吴玉斗不慎遗失和泰花园18-3-401号房的山西省行政事业单位资金往来结算票据，票号：1700733712，金额：138318元，声明作废。