

学习手记

从「适配度」看科学精准的发展思维

新华社记者 严隽骅

“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”在经济学中是一个常用术语。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’”。

从本质上看，“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环境的协调共生，是在多重约束条件下寻得最优解。

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、又量力而行，把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，定高了则难以永续，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，有锐气但不代表要盲目蛮干、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 with 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）

巩固提升“三农”发展好势头  
推动乡村全面振兴取得新进展

——中央农办有关负责同志解读中央一号文件精神

新华社记者 胡璐 古一平 韩佳诺

2月3日，2026年中央一号文件向社会公布。这是党的十八大以来，中央连续出台的

第14个指导“三农”工作的一号文件。如何更好巩固提升粮食安全保障能力？对过渡期后常态化帮扶有哪些设计安排？怎样加快补上农业农村现代生活条件短板？4日在国新办召开的新闻发布会上，中央财办分管日常工作的副主任、中央农办主任韩文秀，中央财办副主任、中央农办副主任祝卫东深入解读中央一号文件精神。

巩固提升粮食安全保障能力

韩文秀表示，2025年我国人均粮食占有量达到508.9公斤，粮食等重要农产品供给丰富、市场平稳、储备充足。

“虽然粮食连续多年丰产丰收，但供需总体紧平衡的格局没有改变，且从历史经验来看，粮食生产滑坡容易上坡难，粮食安全这根弦必须始终绷紧。”他说，文件对提升农业综合生产能力和质量效益作出部署。

紧抓粮食生产。持续稳面积、提单产，确保粮食产量稳定在1.4万亿斤左右。由产量主导向产量品质并重转变，促进适销对路、优质优价。

推动产能提升。要大力实施新一轮粮食产能提升行动，全方位夯实粮食生产的根基。严守耕地红线，同时分区分类推进高标准农田建设。还要提升农业科技创新效能。

强化防灾减灾。要把农业防灾减灾体系建设摆在更加突出的位置，提高应对极端天气的能力，确保抗灾夺丰收。

实施过渡期后常态化帮扶

打赢脱贫攻坚战后，经过5年过渡期，脱贫攻坚成果成色更足。韩文秀说，党中央已经明确了今后常态化帮扶的总体要求，文件作出了具体安排，各项配套政策也在抓紧制定出台。重点要把握好四个方面：

一是在帮扶对象上实行动态管理。要

合理确定防止返贫致贫对象认定的标准，扎实做好乡村两级常态化监测，健全精准识别和快速响应机制。风险消除之后，实行动态退出，不固化身份标签。

二是在帮扶方式上要突出精准高效。强化开发式帮扶，发挥社会救助兜底保障作用，推动帮扶政策协同集成，着力增强内生动力。

三是在帮扶区域上注重分层分类。把乡村振兴重点帮扶县作为欠发达地区的帮扶单元，分别确定160个国家乡村振兴重点帮扶县和一批省级乡村振兴重点帮扶县，继续从财政、金融、土地、人才等方面给予集中支持。

四是在帮扶政策上要保持总体稳定。在财政投入、金融支持、资源要素配置等方面，保持中央财政常态化帮扶资金规模以及省市两级投入资金规模稳定。

近年来，农民收入稳定增长，城乡居民收入倍差持续缩小。同时要看到，农民增收形势仍然不容乐观。

祝卫东表示，文件把促进农民增收摆在重要位置，从稳定农民务农种粮收益、发展壮大县域富民产业、促进农民工稳岗就业、盘活用好农村闲置资源资产等方面提出了一揽子增收措施，打出一套政策“组合拳”。

加快补上农业农村现代生活条件短板

祝卫东表示，要从本地实际出发、从农民群众急难愁盼出发，因地制宜推进宜居宜业和美乡村建设。

“当前和今后一个时期，农村人口向城镇流动仍然是大趋势，村庄发展仍在分化。”他说，要适应人口变化趋势，统筹优化村镇布局，合理确定建设重点和优先序。要因地制宜完善乡村建设实施机制，分类有序、片区化推进乡村振兴，避免无效投入造成浪费。

祝卫东说，还要提高基础设施完备度、公共服务便利度、人居环境舒适度。因地制宜建设好农村基础设施，解决好农村供水、

供电、道路交通等突出短板，有条件的还要升级拓展。

围绕解决农民群众上学、看病、养老等急难愁盼问题，文件提出了相应政策举措。

教育方面，强调稳慎优化农村中小学校和幼儿园布局，实施县域普通高中振兴行动计划，加强县域教师队伍统筹配置；

医疗方面，强调实施医疗卫生强基工程，稳步提高医保基金在县乡村医疗卫生机构使用比例，实施大学生乡村医生专项计划；

养老方面，强调以居家养老为基础，鼓励有条件的地方发展助餐服务、日间照料、康复护理等养老服务。

适应新情况新趋势提升乡村治理效能

“农业农村现代化的过程，往往伴随着农村传统熟人社会、乡土秩序与现代元素整合重构的过程。”韩文秀表示，当前农民的生产生活方式和思想观念发生很大变化，乡村治理的复杂性也明显增加，需要进一步加强党的领导，提高党建引领基层治理效能。文件作出了有针对性的部署。

他说，要抓实建强基层党组织。要选优配强乡镇领导班子，优化村“两委”班子特别是带头人队伍，要为基层减负赋能。

创新完善治理方式。传统的治理资源要与现代治理手段有效结合起来，探索党组织领导的自治法治德治相结合的有效形式。

深入推进农村移风易俗。树文明新风——弘扬和践行社会主义核心价值观，繁荣乡村文化，形成向上向善的乡村道德风尚；抓移风易俗——发挥党员干部带头作用和村规民约的引导作用，明确约束性规范和倡导性标准。

韩文秀还表示，实现乡村全面振兴，离不开和谐稳定的社会环境。要及时调处化解矛盾纠纷，织密农村公共安全防护网，努力营造稳定安宁的社会环境。

（新华社北京2月4日电）

智造兴城看长沙

——先进制造业扛起经济增长“压舱石”重任

周妮 李治

从梯度培育看智造潜力

今天的小企业，可能是明天的“小巨人”、未来的头部企业；今天的项目可能集聚形成明天的产业、未来的集群。长沙把握产业发展节奏，从企业到产业链、再到集群，每个层面都逐级深化，为下一阶段跃升积蓄力量。

大中小企业梯度成长——长沙精心培育“参天大树”与“灌木丛林”共生的企业生态。支持企业做大做强，累计培育千亿工业企业5家，全市百亿制造业企业达19家，以龙头企业带动相关产业上下游企业协同发展。

引导中小企业向专业化、精细化、特色化发展。如手拉手信息技术公司打造“学安宝”校园智能安防云平台，成为24小时守护校园安全的“千里眼”；圣湘生物的基因检测试剂技术填补多项国内空白；晶易医药建成全省首个国家级制造业中试平台……新增国家级专精特新“小巨人”企业42家、制造业单项冠军10个，数量均居中部城市首位。

上中下游产业链协同——以数字化转型带动产业协同。实施“智赋万企”行动，推动制造业全方位、全链条智能化改造。中联重科挖掘机工厂成功入选国家首批15家领航级智能工厂培育名单，培育国家级智能制造示范工厂13家、国家级智能制造优秀场景38个。利用中小企业数字化转型城市试点契机，完成工程机械、先进计算、生物医药、烟花鞭炮4个试点细分行业456家中小企业数字化转型试点，探索产业链上下游企业“链”式转型模式。

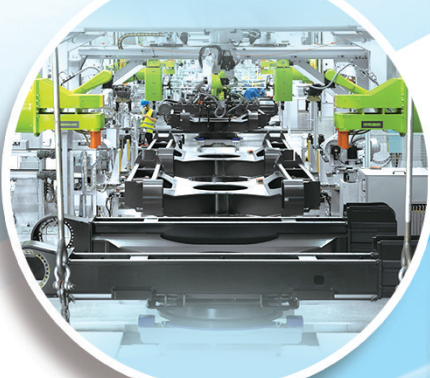
以产业沙龙服务带动产业协同。2025年，“链上长沙 产业兴城”系列活动先后走进宁乡经开区、雨花经开区等园区，通过供需对接、平台搭建、生态营造促成一批重点项目签约落地。如长沙市新能源汽车（含燃油车）产业创新发展活动中，湖南锋润塑业、湖南精睿科技、晶瑞电子（东莞）有限公司三大项目正式落地。“项目落地后，将带动长沙模具钢材、

模具开发设计、精密检测等配套产业发展，打造‘核心部件模具开发—设计—生产—关键零部件制造’的产业链闭环。”湖南精睿科技负责人的话语中，满是对未来发展的期待。

产业集群梯度培育——产业集群抱团发展，聚成发展大合力。长沙专门出台《长沙市促进工程机械产业发展条例》，护航产业发展，同时把产业集群建设纳入区县、园区的考核指标，引导资源往产业集群集中，鼓励形成特色化、差异化产业集群。2025年，长沙推荐13个产业集群参加全省制造业集群竞赛。赛前还组织行业专家深入区县、园区、企业调研，理清发展思路，梳理产业链条，最终9个集群成功胜出，晋级率近70%。

截至2025年底，全市拥有国家先进制造业集群3个、国家中小企业特色产业集群3个，省先进制造业集群7个、省中小企业特色产业集群3个，另有4个省级先进制造业集群培育对象和1个省级中小企业特色产业集群培育对象，层次分明、结构完善的产业集群培育体系加速成形，为制造业高质量发展筑牢了根基。

中联重科智慧产业城土方机械园智能工厂车间。（中联重科供图）



从AI赋能看未来新动力

人工智能是未来产业竞争的关键赛道。作为全国少数同时拥有国家新一代人工智能创新发展试验区、国家人工智能创新应用先导区的“双区”城市，长沙抓住机遇，全力推动人工智能创新与制造业应用“双向赋能”。

给支持——2025年，长沙出台“人工智能+”行动方案及配套政策，拿出真招实策支持产业发展。对智能硬件、人工智能软件等创新产品，最高奖励200万元；对先进制造、医疗健康等领域的垂类大模型，最高奖励100万元。

未来，还将设立百亿级人工智能产业基金群，从算力、技术、资金等方面给企业提供保障。

出场景——人工智能不是“空中楼阁”，而是实实在在的新质生产力。

在研发领域，星邦智能搭建全球研发管理平台，用AI智能体打造出BOM校验体系，把单份BOM核对时间从30分钟压缩到1分钟；AI虚拟数字员工上岗后，物料数据审核时间从8小时缩短到4分钟，效率提升看得见。

在制造领域，视比特机器人的SmartFit车门盖智能装调系统，融合视觉伺服控制与AI模型，精度能控制在±0.3毫米以内，成功率超过95%，已经被多家新能源车企业采用。

在仓储物流领域，中电科红太阳打造的智能立库，存储容量提升超3倍，还能主动预警风险；

AGV和堆垛机配合干活，出入库效率达80托/小时，比传统仓库快一倍，出错率也大大降低。

在具身智能领域，蓝思智能具备年产1万台/套大型自动化设备及50万台具身智能机器人的产能，构建起完整技术生态；湖南超能研发的“具身智能健康陪护人形机器人”，入选工信部未来产业优秀案例。

而在首批“人工智能+”未来场景清单中，长沙梳理出智能网联车路云一体化、低空经济无人机物流网络、手术智能辅助决策等十大方向，引导人工智能在更多领域落地见效。

潮头登高再击浆，无边胜景在前头。长沙市工业和信息化局相关负责人表示，2026年是“十五五”开局之年，全市工业和信息化系统将锚定新型工业化这一战略目标，根据“人工智能+”行动方案的要求，促进“智能产业化”“产业智能化”，加快建成国家新型工业化示范区；聚焦科学技术、产业发展、消费提质等六大重点方向，推动实施基础底座强基、产业集群赋智、科技创新攻坚等六大重点工程，全力打造人工智能全域融合标杆城市。

中电科红太阳以智能仓储物流赋能“人工智能+制造”产业升级。（刘璐供图）

从民生温度看智造活力

当产业发展与民生需求同频共振，便拥有了持久的活力源泉。

日前，“共享计划”长株潭好物购汇开幕，既给市民提供了一站式马年春节囤货便利，也以务实之举探索长株潭产业协同发展的路径。

会场内，汽车、家电、食品、医药等品类优质企业携产品惊艳亮相。入围《中国消费名品成长企业名单》的盐津铺子带来了辣卤坚果等全系列产品，翻天娃的辣条薄饼、尊粮农业的小鸡仙酱板鸭，各种湘味零食让人挑花眼；星城“车”势力比亚迪、广汽埃安等品牌推出各类畅销车型；优龙机器人的下肢髋关节运动助力设备以实用科技吸引市民关注；博极生命科技的情绪陪伴机器人“小博”5分钟生成个性化健康管理方案……本次活动吸引15万人次线上线下打卡，线下交易超2万笔。

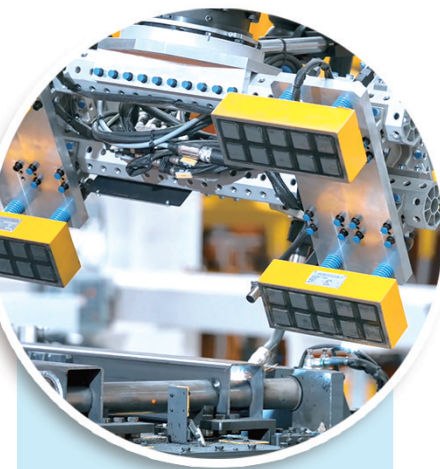
会场外，更多产业新场景根据广大市民工作、生活需求而开发。

交通出行更智能——1100多公里智能网联汽车测试道路上，新石器、文远知行等企业的121台无人车穿梭往来，在园区、港口、社区打造无人物流配送“长沙样本”。

全市超3万台电单车、2.5万台货车、7.5万个基站实现北斗独立定位，北斗规模应用深度融入市民生活场景，让出行更安全、更高效。

民生服务更便捷——

市民在和智能客服聊天的过程中，就能把社保等业务办好。这是创智和自主研发并备案注册的面向民生场景的人工智能大模型的应用场景。这个大模型通过技术优化，不仅能精准解答医保、社保等政策问题，还能依托智能体技术，把公共服务从“被动回答问题”变成“主动帮办业务”。作为标杆应用，基于该模型开发的“湖南人社AI智能客服”自2024年6月上线以来，已成为群众办事的“贴心助手”，累计服务超187万人次，日均服务1.3万人次。



通过AI智能体加持，星邦智能重构智慧售后能力以及高空作业平台产品的多场景智能解决方案输出能力。（宋静思供图）



蓝思智能机器人测试区。（蓝思智能供图）



1月18日，长沙市第二届名优工业品供需对接会暨“共享计划”长株潭好物购汇圆满落下帷幕。（长沙市企业服务中心供图）