

科技赋能 实现服务业优质高效发展

——学习贯彻习近平总书记就服务业发展作出重要指示精神系列述评之三

习近平总书记近日就服务业发展作出重要指示，强调“突出需求牵引、改革攻坚、科技赋能、开放合作”，为新时代服务业高质量发展指明前进方向、提供根本遵循。其中，“科技赋能”是关键支撑。

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。面对新形势新任务，要牢牢抓住科技创新这个“牛鼻子”，以科技赋能助力服务业扩能提质。

科技赋能，是推动服务业转型升级、向高端产业延伸的核心路径。

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。党的二十大报告明确要求构建优质高效的服务业新体系，推动现代服务业同先进制造业、现代农业深度融合。

效率是服务业竞争力的核心，科技创新将推动服务业资源配置更加优化、产业协同更加顺畅。

在浙江，宁波金山双鹿电池生产基地搭建起5G环境下的智能物流网络，通过自动导引运输车实现电池原材料、半成品与成品的自动调度与流转，让仓储周转效率大幅提升。这一幕，正是现代服务业与先进制造业深度融合、推动传统制造向智

能制造转型的生动缩影。

类似的变化正在全国各地发生：湖南长沙市依托马栏山视频文创产业园，推进音视频装备产业和数字文化产业协同发展；在广西贵港市益农水稻智慧农场，北斗导航智控系统实现犁田全程无人作业。

生产性服务业贯穿生产活动的全链条，是让产业链增值的支撑之一。实践表明，在数智化转型加速的背景下，科技赋能日益推动生产性服务业向价值链高端延伸。

科技赋能，是满足人民美好生活需要、提升服务供给的必然要求。

习近平总书记强调，促进生活性服务业高品质多样化便利化发展。去年底召开的中央经济工作会议提出，“扩大优质商品和服务供给”“释放服务消费潜力”。

为不断满足人民日益增长的美好生活需要，通过科技赋能，聚焦民生需求的生活性服务业正加速发展。

冰箱可识别食材后提供保鲜管理和购物建议，洗衣机可根据衣物材质自动生成洗护方案；上海交通大学医学院附属瑞金医院推出的多模态病理大模型，已累计完成10余万例应用，有效助力疾病诊疗；故宫AI文博助手不仅能识别文物细节，还能根据游客停留时间智能调整讲解深度……

以大数据、人工智能为代表的科技新

力量，能够深度洞察用户需求，让日常生活、精准健康管理、定制化文旅体验等服务供给更贴合人心。

实施“人工智能+”行动，推进制造业数智化转型……以科技创新为强大引擎，有望助力服务业总规模到2030年迈上100万亿元台阶，不断增强人民群众获得感幸福感安全感。

科技赋能，是坚持以人为本、让发展成果普惠可及的重要举措。

习近平总书记指出，要顺应数字化、网络化、智能化发展趋势，共同致力于消除“数字鸿沟”，助推服务贸易数字化进程。

科技是手段，服务是目的。要始终把人的需求放在首位，以科技增强服务能力、提升专业深度、保留人文温度，推动科技赋能向老年人、残障人士、农村及偏远地区延伸覆盖。

如今，视障人士可借助自身智能导盲犬穿行街头，偏远乡村的学生能通过在线课堂与名师实时互动，老年人也能在短视频平台创作分享变身“银发网红”。

数据显示，截至2025年末，超3000家与老年人生活密切相关的网站和APP完成适老化及无障碍改造；我国农村互联网普及率已达69.5%。

从远程医疗到云端课堂，从智能家居

到智慧康养，一系列曾在想象中的场景，已通过科技手段成为美好生活的日常。科技赋能让“数字鸿沟”变成“数字红利”，让发展成果更加普惠可及。

国务院办公厅印发的《关于切实解决老年人运用智能技术困难的实施方案》要求，切实解决老年人在运用智能技术方面遇到的困难；

9部门联合印发《关于推进科技助残的指导意见》，提出加大助残科技研发力度，增加优质科技成果供给；

2026年中央一号文件明确，实施数字乡村高质量发展行动，提升农村及偏远地区网络覆盖水平……

一系列政策加速落地，科技赋能将智慧服务保障网织越织越密。

科技兴则产业兴，创新强则服务强。“十五五”新征程开局起步，我们必须

深入学习贯彻习近平总书记就服务业发展作出的重要指示精神，通过科技赋能，加快构建优质高效的现代化服务业新体系。

随着科技创新全面深度赋能，一个更具韧性、更富活力、更有温度的现代化服务业新体系必将加速形成，为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业提供更加有力的保障。

新华社记者 胡喆、刘祯
(新华社北京4月25日电)

吸引2055万名学生 这场大赛“职”引未来

4月22日至25日，第三届全国大学生职业规划大赛总决赛在天津举行。从校赛、省赛一路走来，各地各高校师生热情参与。来自2833所高校的2055万名学生报名参赛，占全国普通高校在校人数的49%。

教育部有关负责人说：“大赛已成为强化生涯教育的大课堂，促进人才供需对接的大平台、服务毕业生就业的大市场。”

增志气，学生在职业追求中坚定人生理想——

引导大学生树立正确的成长成才观和择业就业观，让选手走心又务实自我展示，是大赛的重要内容。

在场内，选手分享职业理想。海南医科大学学生刘思佳想扎根新疆，为边疆患者减轻心脑血管疾病困扰；来自西北师范大学的任恒琪目标投身特殊教育，帮孤独症患儿走出困境……

在场外，全国就业育人成果展等配套活动也吸引学生驻足。鲜活生动的同龄人求职故事和职业经历，启迪更多青年追寻人生梦想。

促就业，供需双方在人才大市场精准对接——

一如往届，赛场设置“天降（实习）offer”环节。选手陈述答辩后，可当场获得实习或录用岗位机会，积累实战经验、拓宽就业渠道。在专场招聘会暨“千校万企”供需对接会，师生与企业面对面畅谈需求。

变课堂，高校细化升级就业指导——

“大赛推动生涯教育从‘就业指导’转向‘人才培养全过程渗透’”浙江大学就业指导与服务中心主任曹磊说，教师全程指导备课，既提升学生规划能力，也在倒逼课程与指导体系优化。江苏组织就业创业指导公益巡讲、分层分类培训师资；河南创新团队教学，推动生涯教育由“单兵作战”转向“团队协作”……依托赛事，各地各高校就业指导在理念、工具和技术上推陈出新。

新华社记者 魏冠宇、张建新、栗雅婷
(据新华社天津4月25日电)

我国成功发射 巴基斯坦PRSC-EO3卫星

新华社太原4月25日电（李国利、李宸）4月25日20时15分，我国在太原卫星发射中心使用长征六号运载火箭，成功将巴基斯坦PRSC-EO3卫星发射升空，卫星顺利进入预定轨道，发射任务取得圆满成功。

这次任务是长征系列运载火箭的第640次飞行。

商务部回应美通过《硬件技术控制 多边协同法案》等法案 将坚决采取必要措施 坚定维护中国企业合法正当权益

新华社北京4月25日电 商务部新闻发言人25日就美众议院外交事务委员会近日通过《硬件技术控制多边协同法案》（简称MATCH法案）等法案答记者问时表示，中方将密切关注相关立法进程，认真评估对中方利益的影响，并将坚决采取必要措施，坚定维护中国企业合法正当权益。

发言人说，中方一贯反对任何泛化国家安全、滥用出口管制的行为。相关法案如最终出台，将严重破坏国际经贸秩序，严重冲击全球半导体产业链供应链稳定。

日本图谋把自卫队衔级 恢复为战败前称谓 更名方案在日引发担忧和质疑

日本媒体25日披露，日本政府计划变更自卫队大部分衔级称谓，恢复二战结束前日本军队的“大将”“大佐”等称谓。

《读卖新闻》援引多名政府消息人士的话报道，将官中，陆上自卫队、海上自卫队、航空自卫队各自的最高指挥官衔级将由现行的“幕僚长”变更为“大将”；“将”和“将补”衔级分别变更为“中将”和“少将”。将官以下佐官的“1佐”“2佐”“3佐”将分别更名为“大佐”“中佐”“少佐”。再下一级的尉官也将相应由“1尉”变为“大尉”等，更低级别的“曹”和“士”将沿用现有称谓。

这将是自卫队自1954年成立以来首次变更衔级称谓。日本政府高官称，这样做旨在营造“具有荣誉感的工作环境”，“吸引和留住人才”。

日本政府打算本年度向国会提出自卫队法修正案等法案时提出变更自卫队衔级称谓方案。执政党自民党去年与日本维新会达成联合执政协议时，明确本年度使自卫队衔级“与国际接轨”。据《读卖新闻》报道，自民党内还有把陆上自卫队的“普通科”改为“步兵科”、“幕僚”改为“参谋”等方案。

自民党多年来大力推动修改日本战后和平宪法。2005年，自民党通过新宪法草案，企图将“自卫队”升格为“自卫军”；2012年，自民党公布修宪草案，提出设立以首相为最高指挥官的“国防军”。日本首相、自民党总裁高市早苗近日在自民党大会上公然宣称，希望明年召开党大会时，能够在提出修宪动议方面取得一定进展，并强调“修宪比以任何时候都更重要”。

在高市政府强力推动下，日本国会众议院23日通过一项法案，计划设置“国家情报会议”和“国家情报局”，意图在二战后首次构建国家级情报复合体系。有日本媒体质问这一举动是否意味着臭名昭著的“特高课”重现。

日本军国主义曾给亚洲乃至整个世界带来深重灾难。而今，日本“新型军国主义”成势为患已是不争的事实，对全球构成现实的威胁。

新华社东京4月25日电（记者李宇越、陈泽安）这一更名方案引发日本国内大量担忧和质疑声音。

围绕这一动向，日本国内社交媒体上出现大量担忧声音。“‘大佐’等称呼是旧日本帝国军队的军衔名称，为何要使用这些称呼？”“政府是为了营造‘有荣誉和自豪感的工作环境’以及实现‘国际标准化’，难道现有称呼无法带来荣誉和自豪感吗？其本质是高市政府的右倾政策。”

日本资深军事撰稿人木村和尊在相关评论中直接将此次更名称为“愚策”。

日本立命馆大学亚洲与日本研究机构研究员田田雄指出，战后出于对战争责任的反省，陆上自卫队长期有意识地与旧日本帝国陆军划清界限。但对于此次更名，日本社会是否会如政府所称，仅将其视为“唤起对自卫队尊重”的一种方式，这一点令人怀疑。

新华社东京4月25日电（综合新华社4月25日电）

赏花享春光

暮春时节，春花依旧烂漫，人们踏青赏花，尽享春光。

4月24日，市民在河北石家庄蔷薇花墙前赏花拍照。

新华社发（梁子栋摄）

4月24日，人们在江苏南通紫藤谷欣赏紫藤花。

新华社发（许丛军摄）



前后脚赴巴基斯坦 伊美到底谈不谈

消息人士：伊朗立场比首轮谈判更强硬，要求结束战争方案按伊方条件执行

围绕是否举行第二次谈判，伊朗与美国的博弈还在持续。

伊朗外长阿拉格齐24日抵达巴基斯坦首都伊斯兰堡。美国白宫同日证实，总统特朗普的特使威特科夫和女婿库什纳将于25日启程赴巴。就在外界认为美伊或将展开新一轮谈判之际，伊朗方面却明确表示，阿拉格齐此行并无与美方会谈的安排，谈判再次被未知笼罩。

分析人士认为，鉴于美伊围绕霍尔木兹海峡的对抗并未降温，双方在多个核心议题上的分歧仍然难以调和，恢复谈判的信任基础非常薄弱。即便双方能以某种形式进行接触，谈判前景依然不乐观。

“同台”但不谈？

伊朗方面表示，阿拉格齐此次在巴基斯坦并无与美国代表会谈的日程安排，但将借助巴方作为中间人向美方传递信息，包括伊朗关于结束当前冲突的关切。

美国《纽约时报》援引两位伊朗高级官员的话报道说，阿拉格齐此行将就美国提出的“和平协议提案”递交一份书面答复。巴基斯坦消息人士此前告诉新华社记者，阿拉格齐将与巴方讨论伊美谈判的先决条件；若取得进展，预计伊方将进一步同美方代表进行直接谈判。

巴基斯坦官方消息人士25日告诉新华社记者，与第一轮谈判相比，伊朗这次的立场更加强硬，强调任何结束战争的方案都必须按照伊朗的条件执行，而不是按照美国总统特朗普提出的条件执行。

白宫新闻秘书莱维特24日对媒体表示，威特科夫和库什纳先赴巴基斯坦，副总统万斯等成员暂在美国“待命”，根据局势进展再决定是否赴巴参与谈判。

美国有线电视新闻网文章分析说，此次美伊代表前往巴基斯坦的具体安排仍存在很大不确定性，但并不排除双方会以

某种形式进行接触的可能性。

不过，一些专家对美伊潜在的接触“泼冷水”。美国智库卡内基国际和平研究院高级研究员阿伦·戴维·米勒说，威特科夫和库什纳过往与阿拉格齐打交道的记录相当糟糕，后者更多也只是伊朗高层的信息传递者。此次美伊即便在巴基斯坦有接触，大概率也只是停留在程序层面，最多就双方恢复正式谈判的可行性进行试探和磋商。

双方互信缺失

美伊在是否谈判、如何谈判、谁来谈判等问题上的不确定性已是常态。

美方此前曾多次释放谈判即将重启的信号，而伊方在公开场合并未改变不参加谈判的立场。分析人士指出，新一轮谈判频频生变数，原因在于美伊在谈判桌外的对抗并未降温，重启谈判的信任基础正不断被消耗。

首先，双方围绕霍尔木兹海峡的较量不断升级。美伊近期在霍尔木兹海峡及

其周边海域激烈对峙，美国持续封锁伊朗港口，阻碍伊朗航运；伊朗则用小型快艇“蜂群”式突击干扰相关海域通航。有分析指出，当前，美伊双方的海上对峙已成为政治耐力和谈判筹码的较量。

同时，美国还在军事和经济层面持续对伊施压。在军事上，美方持续向中东增派兵力，“布什”号航母打击群已抵达中东，或在地区形成三航母部署态势。分析人士认为，美国此举意在表明其仍保留恢复甚至扩大军事打击的选项。伊朗方面则表示其弹药储备能抵御任何威胁，显示其不会在美国高压下轻易退让。

在经济上，美方近日宣布启动“经济狂怒行动”，对伊经济极限施压。美国智库捍卫民主基金会首席执行官马克·杜博维茨分析，伊朗在战事之前即面临高通胀、高失业率等问题，美国经济施压意在扼杀伊朗财政命脉，加剧其经济困境。

随着对抗不断升级，双方的隔阂也持续加深。美国约翰斯·霍普金斯大学学者

瓦利·纳赛尔直言，与上次谈判结束时相比，“美伊现在的信任更低了”。

局势走向如何

一些美国媒体对美伊新一轮谈判持审慎乐观态度。美国《华盛顿邮报》文章倾向于“谈判会恢复”。美国有线电视新闻网文章也称，从目前的动态看，美伊的动向给停滞的外交接触“重新注入了生命力”。

不过，媒体与专家普遍认为，鉴于双方分歧过大、又极度缺乏互信，即便新一轮谈判可行，也不可能“一步到位”达成全面和平协议，最好的结果也仅是形成“临时、有限的共识”。

路透社此前引用伊朗消息人士的话报道说，美伊或考虑先签署一个暂停冲突的备忘录，给彼此60天的时间用于推进谈判。伊拉克克拉克特大学教授朱马·穆罕默德则认为，谈判很可能会“拉锯式推进”，美伊在海峡通航、部分制裁解除等议题上逐步试探、积累共识。

分析人士也指出，目前美伊谈判基础十分脆弱，不排除因一方强硬表态等因素导致谈判破裂、重燃战火的可能。

《华盛顿邮报》专栏作家戴维·伊格纳休斯表示，美伊双方有意通过谈判达成协议，但却姿态强硬、互不相让，对外均释放“自身不急于谈判，对方更为迫切”的信号。这是一种旨在掌握谈判主动权的施压策略，但也可能诱发新一轮冲突。

一旦战事重启，美国可能加大对伊朗民用基础设施甚至核设施的攻击力度；目前“时开时关”的霍尔木兹海峡可能成为双方更激烈争夺的前沿；冲突外溢效应或加速扩散，进一步恶化中东地区安全形势，冲击全球经济。

北约前最高军事长官詹姆斯·斯塔夫里迪斯说，特朗普政府未曾料到，结束与伊朗的战事会如此复杂，这绝非做个简单决定就能化解的问题。

新华社北京4月25日电（综合新华社4月25日电）



4月24日晚，伊朗外长阿拉格齐（中）率领的代表团抵达巴基斯坦首都伊斯兰堡。

新华社发