

总书记指引开创服务业高质量发展新局面

全国服务业大会4月7日至8日在京召开，会上传达了习近平总书记就服务业发展作出的重要指示。

当前，我国经济处于转型升级关键阶段，发展服务业正当其时。习近平总书记的重要指示，从战略和全局的高度，深刻阐明了发展服务业的重大意义、重要原则、重点任务，具有很强的思想性、指导性、针对性，为进一步提升服务业发展质效提供了根本遵循。

习近平总书在重要指示中指出：“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。”

面向未来，如何更好促进服务业优质高效发展？

习近平总书强调“突出需求牵引、改革攻坚、科技赋能、开放合作”，为服务业高质量发展明确重点和方向。

学习领会总书记的重要指示，既要看到需求升级对改革方向、科技投入、开放水平的牵引作用，也要看到改革突破、科技支撑、扩大开放对拓展市场空间的综合效应。坚持整体推进，方能增强服务业发展质效和韧性。

“深入实施服务业扩能提质行动”——习近平总书在重要指示中明确一项关键行动。

如何理解“深入实施”？这不是简单扩大规模、提高增速和占比，而是推动发展理念、模式、标准等产生系统性革新。“扩能”重在针对供需缺口扩大优质服务供给，“提质”重在提升专业化、标准化水平，增加附加值，避免低效、同质化竞争。

从本质上讲，服务业就是用服务来满足需求、创造价值，为企业生产和居民生活提供支撑保障，可以分为生产性服务业和生活性服务业两种类型。习近平总书在重要指示中指明两类服务业的发展路径。

“推进生产性服务业向专业化和价值链高端延伸”——新一轮科技革命浪潮正在重塑生产方式，对生产性服务的专业性提出更高要求。把握这一机遇，就要提升面向先进制造的综合性服务能力，将专业化服务嵌入产业链各环节。

随着市场竞争加剧和社会分工深化，制造环节本身价值“摊薄”，更高附加值空间往往存在于产业链两端的延伸服务。从制造大国迈向制造强国，就必须掌握“微笑曲线”两端的各个生产性服务环节，以高附加值服务更好推动制造业高端化、智能化、绿色化转型。

“促进生活性服务业高品质多样化便利化发展”——随着我国城镇化率稳步提升、中等收入群体稳步扩大，越来越多居民对生活服务有了更高需求，消费重点从“购买更多商品”加快转向“获得更好服务和体验”。

今年政府工作报告明确提出“拓展内需增长新空间”。围绕人民群众的基本需

求、升级类需求和个性化需求，不断增加普惠优质服务供给，做精做细个性化服务，才能不断激活服务消费潜力，更好拉动内需、增强国内大循环稳定性。

品牌是企业的市场标识。瞄准提升全球竞争力，习近平总书提出“培育更多‘中国服务’品牌”。

我国服务业综合实力不断增强，品牌数量多，但国际知名品牌还不够，品牌培育总体上还比较滞后。打造更多市场认可度高、竞争力强的知名服务品牌，让“中国服务”成为优质服务、高端服务的代名词，才能更好提升我国服务业附加值，在激烈的国际竞争中牢牢把握发展主动。

“十五五”开局起步，沿着总书记指引的方向，加快培育新业态、应用新技术、拓展新领域，必将以服务业高质量发展助力现代化产业体系建设，在推进中国式现代化进程中发挥更加关键作用。

(新华社北京4月9日电)

应习近平邀请 越共中央总书记、国家主席苏林将访华

综合新华社北京4月9日电 中共中央对外联络部发言人胡兆明4月9日宣布：应中共中央总书记、国家主席习近平邀请，越共中央总书记、国家主席苏林将于4月14日至17日对中国进行国事访问。

外交部发言人毛宁9日在例行记者会上介绍此访有关安排。毛宁表示，习近平总书、国家主席将同苏林总书记、国家主席会谈，李强总理、赵乐际委员长、王沪宁政协主席将分别同他会见。

“2025年4月，习近平总书、国家主席对越南成功进行国事访问，推动具有战略意义的中越命运共同体建设进入新的发展阶段。苏林总书记近日当选越南国家主席后将中国作为出访的首个国家，充分体现对发展中越两国关系的高度重视。”毛宁表示，中方期待通过此次访，赓续两国传统友好，持续深化中越全面战略合作伙伴关系，推动构建更高水平具有战略意义的中越命运共同体，共同促进世界社会主义事业发展，共同维护地区和世界和平、稳定、繁荣。

《七子之歌》首版曲谱 尘封百年再唱响

(上接第1版)

闻一多的呐喊，很快有了回应。次年6月，刘湛恩将这首诗收录于他编纂的《公民诗歌》，并附上曲谱，使之成为可传唱的爱国歌。

“在那个风雨如晦的年代，《七子之歌》将四散飘零的赤子之心，凝成一束集体的呐喊。”陈建军说。

然而，出版太快、编校太急，疏漏就此埋下。此后数十年，战火连绵，时局动荡。1938年，刘湛恩因拒绝出任“伪教育部长”，在静安寺车站遭日伪特务暗杀。

闻一多也于1946年遇害。两位爱国志士先后倒下，那册薄薄的《公民诗歌》，也在历史的烟尘中散佚无踪。

1999年，澳门回归。李海鹰作曲的《七子之歌·澳门》传遍神州，扣动全球华人心弦，成为一个时代的强音。而刘湛恩版的旋律，依旧沉睡在故纸堆里，无人知晓。

艰难的“音乐考古”

转机出现在2025年2月。陈建军因研究需要，购得《公民诗歌》复印本。书到手，他才发现——这不是诗集，而是歌谱。尘封百年的旋律，就此重现天地。

惊喜过后，又陷入遗憾。

闻一多曾孙女、北京语言大学教授闻亭介绍，《七子之歌》首版曲谱节奏混乱，音标错漏，歌词与旋律多处脱节，曾试图用小提琴复原、用AI技术解析，始终无法完整奏唱。

“明明近在咫尺，却唱不出来。”她当即给同校艺术学院教师金珂宇发去求助消息。

金珂宇在第一次试唱时，就遇到了“拦路虎”——“我要回来，母亲”——这句的情感重音该落在哪儿？谱子上找不到。“唱出来，总觉得少了魂。”

金珂宇又邀请作曲专业的同事张皎加入。

她们翻出《公民诗歌》里闻一多另一首诗《爱国的心》的曲谱，研究那个年代“学堂乐歌”的韵律风格。从节奏的分配到歌词的落脚，从高低八度记号的纠正到旋律线的梳理，像修复一件瓷器，一点一滴，小心翼翼。

闻亭还找到北京语言大学图书馆副研究馆员何玲，一起翻阅文献，逐字校对歌词。她们翻出1925年闻一多亲手修订的版本，一字一句比对，把被印错的歌词“掰”回原样。

无数次推翻重来。当完整的五线谱修订版完成后，所有人都长舒了一口气。

“复原这段旋律，就是接续百年前的赤子之心。”北京语言大学艺术学院院长陈霞得知此事后，特意组织声乐专业学生参与排练。

“这是一堂生动的爱国主义教育。”参与复原后的《七子之歌》首版曲谱演唱的学生黄伟华说，那不是一首遥远的歌，而是一代人的真切呐喊。歌声响起的那一刻，才明白什么叫家国之痛、赤子之心、统一之盼。

期待全球华人同唱百年曲谱

对历史最好的纪念，是对现实最深的感悟。

“写诗者闻一多，湖北浠水人；谱曲者刘湛恩，湖北阳新人。当年，刘湛恩和闻一多用生命共谱《七子之歌》。今天，我们接过这份曲谱，就是接过一份未完成的使命。”阳新县档案馆副研究馆员舒宝珍说。

这份使命，正在年轻一代手中延续。如今，越来越多的学生自发加入到歌唱中来。“每一次唱响，都心潮澎湃，期盼着祖国完全统一的那一天。”学生李曼茜表示。

“澳门回归时奏唱的版本，深情、婉转。”闻一多曾孙女王丹鹰说，“1926年的初版，则更直白、更悲愤，音调更高亢。姥爷写下字句时，心里一定燃烧着一团火。”

这团火，在当下依然炽热。

1895年，日本帝国主义以战争手段，胁迫清政府签订不平等的《马关条约》，强行侵占台湾、澎湖列岛。

1945年8月15日，日本宣布接受《波茨坦公告》，无条件投降。9月2日，日本向中国等盟国正式签署投降书。10月25日，中国政府宣告“恢复对台湾行使主权”，并在台北举行“中国战区台湾省受降仪式”。

但由于中国内战延续和外部势力干涉，海峡两岸陷入长期政治对立的特殊状态，迄今尚未完全统一。

山河复归，金瓯无缺，是海峡两岸中国人的根本利益所在，也是华夏儿女的共同心声。台湾问题因民族弱乱而产生，必将随着民族复兴而解决。

4月7日，受中共中央和习近平总书记欢迎并邀请，中国国民党主席郑丽文率团访问大陆。这是中国国民党主席时隔10年再次率团访问大陆。

在此背景下，百年曲谱的复活，引发更高的关注。闻亭的手机里，存着一段排练的视频片段。

她经常在深夜反复聆听跟唱：“每一次听到学生们唱‘母亲，我要回来’，我就想，等祖国实现完全统一，全球华人同声唱响这首百年曲谱，该是多么激动人心的场景。”

翻开那本泛黄的《公民诗歌》，她轻声唱出闻一多写于1925年的诗句——

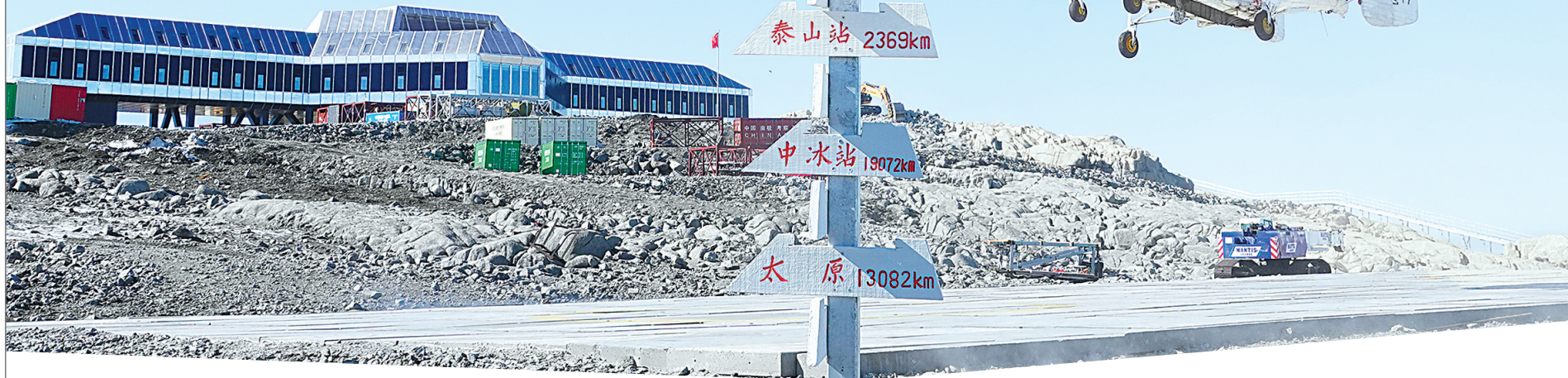
我们是东海捧出的珍珠一串， 琉球是我的群弟，我就是台湾。

…… 母亲！我要回来，母亲！

秦岭站进入业务化运行、热水钻探刷新世界纪录、国产新装备挺立极寒…… 第42次南极考察交出这份科考答卷

550名 3600吨 104天 45项

第42次南极考察人员规模和任务量等再创新高 550名队员、常规物资补给量超3600吨、内陆考察104天 共支撑45项国家五大类科技计划项目现场实施



2025年12月29日，“雪鹰102”直升机在秦岭站降落。(新华社发)

生态调查亮点频出 极地航线再拓展

南大洋生态调查亮点频出。考察队在宇航员海、阿蒙森海等重点海域完成61个站位综合调查，收放潜标14套；构建企鵝栖息地“空—地”立体监测体系，首次通过“雪鹰601”固定翼飞机在恩德比地区开展企鵝种群航空摄影调查，观测效果清晰良好；围绕磷虾分布、冰间湖生态功能等前沿科学问题，获取大量珍贵样品。

“雪鹰601”入列十周年之际，不仅开辟了一条新的南极洲内转航线，还完成了一次国际人道主义救援——帮助俄罗斯转运伤员及滞留队员。同时，在中山站试行空域管理规则，为未来我国参与南极航空领域国际治理积累经验。

国际合作书写“温情互动”

在国际合作层面，“雪龙”号、“雪龙2”号、长城站、中山站和秦岭站累计接待了11个国家400余人次来访，组织130余人次赴友邻站交流。

中山站成功举办中俄、中印南极科学联合学术会议；长城站联合周边国家考察站首次举办“中国电影节”，保障4名葡萄牙科研人员开展研究，为俄罗斯、捷克、乌拉圭受伤队员提供医疗救助；“雪龙”号应邀协助转运23名韩国考察队员，展现了中国作为极地大国的责任和担当。

“十五五”新征程，加快建设海洋强国的号角已经吹响。从秦岭站正式进入业务化调查监测运行阶段，到热水钻探“探秘深冰”，从国产装备“硬核亮相”，到国际合作“温情互动”——中国第42次南极考察用实干证明：中国的极地事业将走得更远、站得更稳、看更深。

魏福海表示，广大极地工作者将以更加积极的精神风貌投入科学考察，努力取得更多新进展新突破，为加快建设海洋强国再立新功。

“志之所趋，无远弗届，穷山距海，不能限也。”中国的极地事业是一场向着远方、向着未知的不懈奔赴。这不仅是使命，更是正在发生的现实。

(据新华社上海4月9日电)

热水钻探3413米创世界纪录

最近，中国在东南极麒麟冰下湖区域创造钻穿冰盖3413米世界纪录的消息成为网络搜索热点。

当天，中国第42次南极考察队冰下湖队队长郭井学公布更多钻探细节。“此次试验突破了极地热水钻探低温、外源污染物控制、大深度软管和绞车高精度控制等关键技术。”他说。这项突破标志着我国具备了在90%以上的南极冰盖和全部北极冰盖开展钻探研究的能力，为研究冰下生命、古气候记录和地球演化历史提供了前所未有的“时间胶囊”。

国产装备站上“极地C位”

国产“雪豹”6×6轮式载具完成内陆万里测试，填补我国南极地面人员快速运送与应急救援的装备空白；新型内陆增压舱历经50天现场测试应用，进一步提升野外作业保障能力。

海底地震仪阵列、磷虾多层采集网、生物光学潜标……在极寒、强风、冰雪覆盖的极端环境中，一批“中国制造”走向冰原与深海，用可靠的表现证明国产装备在南极极端环境中经受了大考，站上“极地C位”。

AI大厨烧出3万盆小龙虾

(上接第1版)公司成立以来，魏胜军常年带领研发团队，遍访川菜、楚菜、粤菜等各大菜系厨厨，1500多位厨师合作开发了数万道基础菜谱，无论是浓油赤酱的红烧肉，还是麻辣鲜香的火爆腰花，都被一一传至云端。无论用户身在何处，都可实时下载、制作，让烹饪实现“万里同味”。

去年9月，基于公司开发的AI智能体平台“肴滚中枢”上线。定制化AI智能体在既有菜谱的基础上，自主学习、组合优

化，至今衍生出150多万条AI自创菜谱，持续丰富着中餐的味觉边界。同时，通过升级算法，机器人眼下可像经验丰富的大厨一样，精准感知油温变化，自动调整火候和翻炒力度。当需要将一份菜谱扩展为十人份的宴席菜时，AI不会简单地成倍复制，而是会依据从海量真实菜谱中学习到的食材、火力特性，智能计算出新的菜品配比和火力曲线，确保大锅菜也能呈现小锅现炒的风味和锅气。

懂中餐、更懂后厨的智能化升级，让着滚炒机器人迅速赢得市场青睐。在台湾省台中市，数字化手艺为宝岛食客带去正宗的四川风味；在新加坡，机器人炒出的炒

粿条、福建面等，获得当地老字号餐馆的认可；在奥地利维也纳，5分钟出品一盘蒜蓉大虾的效率，直接让使用该产品的餐厅后厨成本减半。

目前，这款来自武汉的“AI大厨”已远销全球24国，被超过4000家餐厅、食堂采用。“今年年中，针对小型餐厅和大型食堂，我们计划推出两款针对性的新产品。公司今年预计服务门店突破6000家，辐射超30个国家和地区。”魏胜军说。

新 深 强 暖 制图 万璇