

# 以炙热的向党之心担负起新时代的文化使命

## ——习近平总书记对游本昌的勉励和问候极大鼓舞全国文艺工作者

新华社记者

近日,习近平总书记委托中央组织部负责同志向国家话剧院一级演员游本昌转达勉励和问候,表示为他在92岁高龄加入中国共产党感到高兴,称赞游本昌“你有一颗炙热的向党之心,令人感动”,并对他提出“发挥党员先锋模范作用,带动更多文艺工作者为推动社会主义文化大发展大繁荣、建设文化强国贡献力量”的殷切希望。

习近平总书记的勉励和问候,极大鼓舞了全国文艺工作者。大家表示,要以炙热的向党之心担负起新时代的文化使命,坚定文化自信,坚持守正创新,努力创造属于我们这个时代的新文化。

“收到总书记的勉励和问候,我深感荣幸、激动不已。”游本昌说,“在总书记的勉励下,我会全力以赴、倾情奉献,认真完成党组织交给我的每一项工作,竭尽全力为党的文艺事业贡献力量。”

“习近平总书记对游本昌的勉励和问候,让国家话剧院全体员工深深感到,年龄并非信仰的边界,真正的艺术永远与信念共生。”国家话剧院院长田

沁鑫说,剧院全体员工将牢记总书记的嘱托,以坚定信仰为根基,以艺术坚持为原则,以服务人民为灵魂,不断锤炼手中的艺术之笔,去描绘、讴歌新时代的精神图谱。

社会主义文艺,从本质上讲,就是人民的文艺。要把最好的精神食粮奉献给人民,让文艺的百花园永远为人民绽放。

祖国西北,新疆生产建设兵团第四师可克达拉市,一场文艺惠民演出在此上演。习近平总书记的勉励,让参演的四川省曲艺家协会主席张旭东对今后的努力方向更加明确。

作为一名党员,张旭东近年来多次深入基层开展文艺志愿服务,以更接地气的方式传递党的关怀、说唱百姓心声,把欢笑送到人民群众中间。“牢记总书记的要求,我将发挥好党员先锋模范作用,带动更多青年曲艺工作者一起,以精湛的表演为人民群众送去欢笑温暖、精神鼓舞和奋进力量。”他说。

暮色四合,湖北孝感大剧院灯火通明、座无虚席。演出前,国家京剧院青

年演员王宇舟和同事们交流了学习总书记勉励和问候的心得。

“我们要以对党的忠诚、对艺术的热忱,践行艺术为民,坚持崇德尚艺、守正创新,将一个个鲜活舞台人物呈现在基层深处,于唱念做打间全心全意演好人民群众喜闻乐见的剧目,于一招一式间呵护好、弘扬好中华文明瑰宝。”王宇舟说。

文章合为时而著,歌诗合为事而作。文艺工作者要把握时代脉动,展现时代风貌,弘扬时代风气,努力创作更多无愧于我们这个伟大时代的优秀作品。

“习近平总书记对文艺事业的高度重视,对老艺术家的深情关怀,更加坚定了我们作为文艺工作者为党的文艺事业奋斗终生的决心和信念。”沈阳春风文艺出版社首席编辑姚宏越说。

姚宏越说,近年来通过编辑出版《锦绣》《党的出版故事》等年度“中国好书”,更加深刻领悟到,文艺是时代前进的号角,最能代表一个时代的风貌,最能引领一个时代的风气。

习近平总书记的殷切期待,让中国戏剧家协会分党组书记、驻会副主席陈涌泉感到重任在肩。

“接下来,中国剧协将持续推动梅花奖艺术团进基层,让更多优秀剧目走进人民群众;进一步深入开展中国稀有剧种保护传承工程等,让戏剧艺术获得更好传承发展。”陈涌泉说,“我们要团结带领广大戏剧工作者切实担负起新的文化使命,以智慧和汗水倾情创作,演绎历史沧桑巨变、人民砥砺奋进的美好中国故事。”

暑期已至,中央戏剧学院的排练场里,2024级音乐剧表演本科班的张天勤仍在和同学们参加排练。作为一名入党积极分子,她从总书记的勉励中感悟到更多奋进动力。

“我深刻体会到只有将个人艺术追求与时代发展同频共振,才能真正演绎出打动人心。”张天勤说,“我要坚定理想信念,积极向党组织靠拢,不断磨砺过硬本领,奋力书写为中国式现代化挺膺担当的青春篇章。”

(新华社北京7月4日电)

## 青春力量

## 志愿者在行动



暑期来临,许多青年志愿者投入志愿服务活动,为社会贡献力量。

上图:7月4日,返乡大学生志愿者在河北省遵化市森林公园拾捡垃圾杂物。

新华社发(刘满仓 摄)

左图:7月4日,在湖北省武汉市武昌站,志愿者为旅客提供乘车咨询服务。

新华社发(赵军 摄)

## 共同守护『会飞的邻居』

新华社记者董雪

### 焦点时评

鸟类,是我们身边“会飞的邻居”,它们不仅点缀城市生活,更对维护生态系统平衡和稳定发挥着重要作用,是自然界不可或缺的精灵。强化保护措施,增强爱鸟护鸟意识,守护好这份大自然的神奇与美好,是全社会共同的责任。

守护“会飞的邻居”,要坚决打击非法猎捕贩卖国家保护鸟类等犯罪行为。中国野生动植物种类繁多,活动和分布范围广,少数地方乱捕、滥猎、滥食鸟类等野生动物的现象时有发生,威胁野生鸟类等种群安全。对此,要加大对执法力度,推进部门联动,借助高科技手段,坚持对非法猎捕、收购、运输、出售野生鸟类犯罪全环节打击,坚决斩断违法犯罪链条。

守护“会飞的邻居”,要保护好鸟类栖息地和迁飞通道。中国是世界上鸟类资源最丰富的国家之一,也是全球候鸟跨境迁徙的重要通道,保护栖息地和迁飞通道对鸟类生存繁育至关重要。曾经,鸟类的生存空间不断遭受城市扩张、环境污染、外来物种入侵的挤压。如今,湿地、森林、灌丛得到了更好的保护,更多的城市规划建设选择为鸟类留出一方天地,城市公园、绿地、小区中多了“鸟语花香”的角落。同时,对候鸟迁徙通道、停歇地、繁殖地等区域加强巡护值守,确保候鸟迁徙安全,也是护航鸟类繁育生息的硬核之举。

更令人欣喜的是,近年来亲近自然风潮的兴起,正在全社会播撒下人与自然和谐共生的种子。以观鸟活动为例,越来越多的爱好者拿起望远镜,观察这些精灵的千姿百态,聆听它们的歌声,感受生命的奇妙与坚韧,从中收获心灵的宁静与对自然的深刻体悟。这种“不接触的互动”,有利于培养生态保护意识,让爱鸟护鸟、尊重生命从口号变成越来越多人的自觉行动。

鸟类振翅飞翔的天空,也是我们共享的蓝天。守护“会飞的邻居”,就是守护生物多样性,守护我们赖以生存的绿水青山。

(新华社上海7月4日电)

## 从大模型到大应用

### ——业内热议人工智能如何加速落地

新华社记者 阳娜 吉宁

今年以来,人工智能产业迎来新一轮变革,大模型能力的突破式迭代和推理成本快速下降使得大模型应用迅速发展。此间举行的2025全球数字经济大会人工智能融合应用发展论坛上,业内专家学者、企业界人士深入探讨人工智能如何赋能千行百业,推动数字经济产业高质量发展。

北京智源人工智能研究院院长王仲远表示,当前人工智能正处于第三次发展浪潮中的一个新的拐点,原生多模态、具身智能、世界模型等未来大模型技术愈发“风生水起”。

“数字工厂”“灯塔工厂”等点亮传统产业发展之光,企业、学校、医院等大量应用场景中嵌入AI大模型……当前,人工智能技术在社会生产生活中的应用场景广泛且丰富。

业内反映,大模型应用在过去一年内呈现成本大幅下降态势,这为人工智能应用加快落地提供了重要基础条件。百度副总裁阮瑜表示,整体来看,大模型的成本下降,企业端的大模型应用比例显著提升,AI大模型应用已开始成为企业的核心生产工具。

今年5月,快手可灵推出全新2.1系列模型,通过技术创新持续提升复杂场景视频生成能力。以可灵AI为代表的大模型技术,已深度嵌入影视、游戏、广告营销、电商、文旅等产业。

快手科技副总裁、可灵AI技术负责人张迪表示,未来视频生成技术将持续演进,能为具身智能提供互动仿真的环境,有助于推动产业互联网发展,进一步助力制造业等传统行业数字化转型。

一段时间以来,我国在加快人工智能产业创新、赋能新型工业化和产业发展方面持续发力。

“工业作为国民经济的重要支柱,规模大、涉及面广、场景丰富,是人工智能应用落地的主战场。”工业和信息化部科技司副司长赵超凡说,“我们将持续深化应用赋能推广,常态化开展人工智能赋能新型工业化‘深度行’活动,遴选‘十大行业、百大场景、千家标杆’,树立标杆解决方案,引导人工智能更好赋能实体经济。”

北京工业软件产业创新中心自主研发的“杨梅工业”智能体开发和应用平台上线开源,“中国工业互联网研究院启动人工智能赋能新型工业化供需对接服务平台,开源中国发布‘Gitee Xtreme 极智AI’,中国移动发布AI三维能力体系……论坛上,一批‘揭榜挂帅’大模型应用需求向全社会发布,北京市人工智能赋能行业发展典型案例全景展现。

中国工业互联网研究院智能所副所长顾维玺举例,当前人工智能在工业领域的应用推广存在诸多问题,比如人工智能服务企业有效获客渠道少、工业场景壁垒高,制造业企业关于人工智能前沿技术的认知少、人工智能预期效益不清晰等。人工智能赋能新型工业化供需对接服务平台将促进供需信息和资源的高效对接。

人工智能与工业场景的加速融合已成为发展趋势,供需协同将为人​​工智能产品性能升级和工业场景降本增效提供“催化剂”。

奇绩创坛合伙人毛圣博表示,中国工业门类齐全,这意味着我们拥有丰富的应用场景和宝贵的数据。充分发挥产业链、应用场景和市场规模的优势,相信我们能够构建出全新的AI供应链和产业生态。

(新华社北京7月4日电)

“厦庇五洲客,门纳万顷涛”。俯瞰今日的厦门,一座高素质高颜值的现代化城市跃然东南海滨。

“我们在这里参与了创业,如今的发展,比我们当时想象的还要好。”2024年10月,再次来到美丽鹭岛,习近平总书记十分感慨。

读懂一座城市的发展逻辑,往往需要望向时间的深处。

40年前,1985年6月,厦门经济特区扩大至全岛。同月,32岁的习近平同志抵厦赴任,参与了厦门经济特区建设全方位推进的新阶段。

履新不久,他这样袒露心扉:“我来厦门工作,用孙中山先生‘不要立志做大官,而要立志做大事’来勉励自己”。

改革之初的创业岁月,有筚路蓝缕之艰辛,亦有助人为先之勇气。

在厦门,习近平同志领导编制了《1985年—2000年厦门经济社会发展战略》。这一我国地方政府最早编制的纵跨15年的经济社会发展战略规划,以前瞻性的战略视野和气魄,为厦门发展擘画了一幅直达世纪之交的宏伟蓝图。

“当年能提出‘发展战略’这几个字就很了不起。”采访中,一位参与和见证过这段创业岁月的当地老同志说,“习近平同志对厦门的贡献,不只在于一栋楼、一条路、一座桥,而是长远性、方向性、全局性的贡献。发展战略所蕴含的思维、理念、方法至今仍具有指导意义。”

今天,在历史和现实的映照中,当我们打开发展战略仔细翻阅,愈加有一种深刻的感触:科学的理论,总是随着时间的推移和实践的发展,不断显现出璀璨光芒。

不谋万世者,不足谋一时;不谋全局者,不足谋一域。

正确认识所处的历史方位和发展阶段,是政策制定的基本前提。对于时与势,这份诞生于上世纪80年代的发展战略就有这样的洞见——

“世界经济重心有可能从大西洋地区转移到环太平洋地区,亚太地区将成为世界经济活动的活跃地带……这一引人注目的变化趋势,将使厦门成为我国同亚太经济区区域联系的基地,在我国沿海地区率先加入国际经济分工与交换。”

在领导编制发展战略时,习近平同志明确指出:“我们从事现代化经济建设,要有长远考虑,统筹全局,不能只顾眼前,临事应付,那样会事倍功半,甚至会迷失方向,把握不住全局的主动权。”

得其大者可以兼其小。“闽南的经济中心、我国东南沿海的门户、实现祖国统一的桥梁、我国同亚太经济区区域联系的基地”,发展战略提出的厦门四大战略地位,正是将其放诸中国改革开放大局和世界经济发展大势中思考,以宏阔的时空视野赋予其更高的站位。

从1个主战略报告到21个分专题研究,既有顶层设计的大写意,又有定量分析的工笔画,清晰描绘出一幅厦门未来发展的全景图。

磨刀不误砍柴工。战略之谋划,固然下了很大功夫,却避免了将来走弯路或出现反复。

对此,习近平同志有着深刻洞见:“一个地方的建设,如果没有长远的规划,往往会导致建设中产生严重的失误,甚至留下永久的遗憾”“冷静思考和搞好长远规划也是一种‘磨刀’的功夫,是为了更好更利索地‘砍柴’”。

去年10月那次来厦门考察,习近平总书记仔细翻阅这本300多页、20多万字,凝结了当年几多心血的发展战略,感慨万千:“编这个规划的时候,自由港怎么搞?人员如何自由进出?金融、货币政策什么样?不知道,就去摸索,试点先行,摸着石头过河。”

真正的改革者,需要勇于冲锋,更常见于未萌。

当年,中央给出的政策是厦门“逐步实行自由港的某些政策”。把政策落到实处,没有书本上可以照抄的答案,也没有现实中可以照搬的案例,必须“杀出一条血路”“闯出一条新路”。

在充分调研的基础上,发展战略大胆对厦门“实行自由港的某些政策”提出“三步走”路径。

“我较早研究自贸港问题并推动某些政策在厦门实施。”斗转星移,物华一新。从自由贸易试验区到自由贸易港,当年的探索,如今已在更大范围内实践了。这是看得到“桅杆”的思维和能​​力。

在福建工作期间,习近平同志曾写下这样一段为政体悟:“今天,我们是站在创造未来的源头上,就应当树立超前意识,敢做时代的弄潮人。”

这样的“超前意识”,浸透于这份发展战略的字里行间——

“特区经济,社会要迅速发展,必须把发展科学技术放在首要位置”;

“用高技术改造整个传统技术产业,将以电子技术为带头的高技术与整个传统技术相互融合起来,形成‘技术复合体’”;

“根据‘大教育’观念,做好教育发展规划”“占有人才,超前开发人才是厦门特区发展的关节点和根本条件”;

“特区社会经济发展较快,在这个历史时期,保护环境至关重要”……

站在高峰眺望,方能纵览无限风光;挺立时代潮头,方能把握发展主动。

规划的生命力在于执行。今年5月,在河南考察时,习近平总书记一番话意味深长:“把历史视角、战略思维,都落实到具体行动上。”

从提出“实行自由港的某些政策”,到如今已形成涵盖经济特区、自贸试验区等多层次、全方位、综合性经济开放格局;从提出“用高技术改造整个传统技术产业”,到如今已培育平板显示、计算机与通讯设备等10条千亿产业链;从提出“城镇体系与生态环境问题”到建成“一座高颜值的生态花园之城”……厦门30多年来的发展蝶变背后,是一以贯之、久久为功的定力和韧性。

这种定力和韧性,彰显的是战略眼光,是工作方法,更是“功成不必在我、功成必定有我”的政绩观:

“把远大目标和务实工作结合起来,既有老黄牛的品格,又有千里马的气势,既是一个有胆有识的战略家,又是一个脚踏实地的实干家”。

“政策和策略”是中国共产党的生命,“超强的执行力”是中国之治的显著优势。

“中国共产党人的这样一种风范,过去、现在、未来全部规划好、思虑到。”“共产党说到就要做到,也一定能够做到。”

眼下,“十五五”规划正在谋划制定。在新的起点上,重温这份30多年前的发展战略,我们可以找到过去为什么成功、将来如何继续成功的密码。

(新华社厦门7月4日电)

## 前5个月为科技创新和制造业发展减税降费及退税超6300亿元

新华社北京7月4日电(记者 刘开雄)记者4日从国家税务总局获悉,今年前5个月,现行支持科技创新和制造业发展的主要政策减税降费及退税达6361亿元。

其中,高新技术企业减按15%税率征收企业所得税等支持培育发展高新技术企业和新兴产业的政策减税1407亿元;先进制造业企业增值税加计抵减等支持制造业高质量发展的政策减税降费及退税4158亿元。

今年以来,税务部门落实结构性减税降费政策的决策部署,着力推动政策红利精准快速直达经营主体。

在结构性减税降费政策有力推动

下,我国科技创新与制造业高质量发展加快推进。增值税发票数据显示,今年前5个月,高技术产业销售收入同比增长14.2%,明显快于全国总体增速。数字经济核心产业同比增长10%,全国企业采购数字技术金额同比增长9.7%,反映数实融合有序推进。

在制造业方面,增值税发票数据显示,今年前5个月,我国制造业企业销售收入同比增长4.2%。其中,装备制造业、数字产品制造业、高技术制造业销售收入同比分别增长9%、12.1%和12.1%,特别是计算机制造、智能设备制造等先进制造业销售收入同比分别增长21.6%和19.4%。

新华社记者 朱基钗 严赋憬