在

广交会

洞

见

中

玉

外

贸活力

R评论员观察

提升重点领域安全保障能力

一谱写新时代西部大开发新篇章④

尹双红

统筹资源开发与 产业发展,加快建链、 延链、补链、强链,就能 不断塑造发展新动能, 在提升重点领域安全 保障能力的同时构建 现代产业体系

从国家发展大局出发,根据自身的资源禀赋找到适合的路子,不仅能够带动当地发展,也能在国家发展大局中贡献更多西部力量

甘肃古浪县地处河西走廊东端,昔日风沙肆虐,发展受限。今日古浪,南部山区,数十座风机矗立山头,巨大的叶片随风"起舞";北部,光伏板排列有序,在阳光下

闪闪发光,仿佛"蓝色海洋"。立足风光资源,当地发展起新能源产业,不仅绘就绿色发展新画卷,还向全国多地输送绿电。实践证明,统筹高质量发展和高水平安全,实现良性互动,就能破解发展难题,开创高质量发展新局面。

安全是发展的前提,发展是安全的保障。西部地区资源丰富,在维护国家生态安全、水安全、能源资源安全、国防边境安全方面具有重要战略地位。在新时代推动西部大开发座谈会上,习近平总书记明确提出"六个坚持"的重大要求,其中之一就是"要坚持统筹发展和安全,提升能源资源等重点领域安全保障能力"。

提升重占领域安全保障能力 要坚持

循序渐进、先立后破。说到煤炭等能源行业的发展,习近平总书记拿"窝窝头"和"精面细面"打比喻:"先吃饱肚子再吃好。我们要实事求是,既不能放慢绿色低碳发展步伐,也不能太理想化,首先要保证能源供应。"在宁夏,自主研发的"神宁炉",开创了劣质煤清洁利用新途径,极大提高了资综合利用效率。利用煤炭开采留下的采煤沉陷区、采空区等土地资源,灵武市建设了近6万亩光伏基地,不仅促进土地利用、沉

陷区生态治理,每年还可向浙江提供绿电约37亿千瓦时,节约标准煤约115万吨。 这表明,推动传统能源与新能源多能互补、 深度融合,才能更好保障能源安全、生态

西部地区地域辽阔,各地资源禀赋不 尽相同。更好统筹发展与安全,要因地制 宜、分类施策,走合理分工、优化发展的路 子。比如,青海海南藏族自治州共和县塔拉滩98.5%都是沙化土地,但地势平坦,年均日照时间近3000小时,光能资源丰富,当地大面积建设光伏电站,大量光电从这里输往河南。西南地区日照较少,但多山地、多云雾,水能资源充沛。雅砻江上,两河水电站拔地而起,源源不断地为华中、华东等地输送电力。一个少"水"多"水",都实现了绿色发展。"殊途同归"的发展实践印证了一个道源,以国家发展大局出发,根据自身的资源是黑赋大到适合的路子,不仅能够带动当地宏默、也能在国家发展大局中贡献更多西部上。

贵州加快矿产资源高端化开发利用; 陕西推动煤制化学品向化工新材料延伸; 青海加快构建新能源占比逐渐提高的新型 电力系统;新疆构建丰枯调剂和多源互补 的流域水网格局……在发展中更多地考虑 安全因素,运用发展成果来夯实安全基础, 破解突出矛盾和问题,防范化解各类风险 隐患,更好实现发展和安全动态平衡、相保 益彰,西部地区就能在提升区域整体实力 和可持续发展能力的同时,为中国式现代 化建设提供更有力支撑。

做好文化和科技的"融合题"

朱越岭

元代龙泉窑青瓷砚滴,化身一叶扁舟悠游于蓝天碧波间;明代《永乐大典》中一个个古朴的文字,随着光影穿梭眼前……在中国国家版本馆杭州分馆,"数字版本+沉浸多媒体空间"形象展现中华文化的魅力,让游客在沉浸式观看中感知历史脉搏、涵养文化自信,彰显了文化与科技融合的巨大潜力。

做好文化和科技的"融合题",是文化强国建设的重要内容。2012年以来,国家文化和科技融合示范基地名单已陆续公布5批,有力增强了文化领域的科技应用和自主创新能力。2023年,我国文化新业态特征较为明显的数字出版等16个行业小类实现营业收入超5.2万亿元,增速快于全部规模以上文化企业7.1个百分点。可见,推进文化和科技深度融合,不仅能够催生新产业、新模式、新动能,而且能够促进文化繁荣发展、文脉薪火相传。

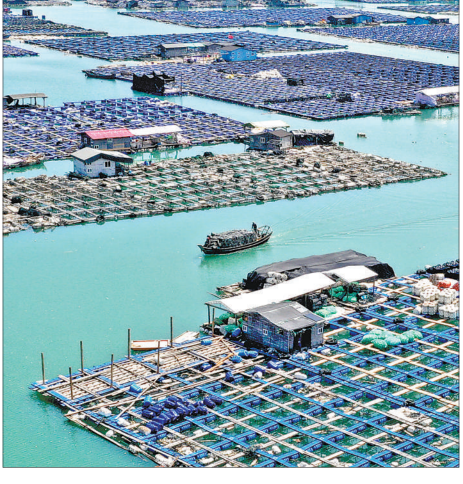
运用大数据、人工智能、虚拟现实等数字技术赋能文化发展,可以打破时空界限,激发文化创新活力。"中国历代绘画大系"这项国家级重大文化工程,对12405件(套)中国绘画藏品进行汇集整理,并利用高精度图像采集和数字化技术建立起海量的图像数字资源库,让文化传播路径更加立体、多元。文化是岁月的沉淀,科技代表时代的前沿。以科技赋能让历史文化获得时代表达,不仅能促进文化产业形态、内容和传播方式的变革,而且有助于提高文化创新的效率、广度和深度。

创新的效率、厂度和深度。 文化发展需要科技支撑,科技发展也 离不开文化滋养。文化是经济发展、社会 进步的重要基石,也是推动科技创新的智慧源泉。先进文化能从价值取向、思维能力、审美情趣、消费方式等方面,对科技发展方向和应用前景产生深层次影响。比如,杭州万事利丝绸文化股份有限公司融合时尚创意与现代科技,首创数字化级色印染技术,并推出丝绸行业实用图形AI大模型。杭州亚运会期间,该公司推出AI丝巾定制小程序,"一条丝巾从设计到生产再到拿到实物最快仅需2小时"。当今时代,文化"富矿"正从多个维度融入各领域的生产创造中,成为科技创新的灵感和"燃料"。

推进文化和科技深度融合,既要充分发挥科技对文化建设的支撑作用,又要发挥文化对科技创新的引领作用,还应进一步深化改革。营造创新生态,需要优化产业布局与监管方式,搭建产学研用协同平台,促进科技企业、文化企业实现跨界融合;激活创新动力,也要完善文化科技创新体系建设,加强知识产权保护,促进成果转化提速,打通文化和科技融合的"最后一公里"。构建文化与科技融合的快车道,有助于形成更丰富的创新成果。

当今中国,既有中华优秀传统文化、革命文化和社会主义先进文化的丰厚滋养,也日益成为世界科技创新的高地,这为推进文化和科技深度融合创造了得天独厚的条件。实现文化和科技双向赋能,将全面提升文化科技创新能力,推动文化事业和文化产业高质量发展,更好满足人民群众对美好文化生活的新期待。

(作者单位:浙江省委宣传部)



福建省福州市罗源湾海域的海洋牧场,渔民驾驶养殖船作业。

郑凯瑜摄(影像中国)

近年来,我国大力发展现代渔业,推动海洋渔业向信息化、智能化、绿色化转型升级。通过水质监测系统,能够看到水温、盐度等指标;管理人员坐在办公室就能获知养殖平台情况;养殖品种更多更优、产量质量双提升……"蓝色粮仓"加快建设,中国饭碗端得更牢。

这正是: 网箱入海洋, 智慧养殖忙。

鱼跃银鳞闪,

收获满船舱。

常 晋文

R金台随笔

唤醒展柜里的历史、读懂文物里的故事,能让我们知所来、识所在、明所往,从而与更深远的时空相连

"大河上下,和合共生",系列动画短片讲述黄河沿线文物故事;"步锦绣丝路,绘千载版图",创意互动H5沉浸式展现丝路传奇;"重回长安,对话千年",在"云端"看陕西多家博物馆接力直播……5月18日是第四十八个国际博物馆日,届时中国主会场活动举办地陕西历史博物馆秦汉馆将正式开馆。一系列预热活动,呼应着今年国际物馆日的主题——"博物馆致力于教育和研究"。

徜徉博物馆,人们常有"游目千载,对话古今"之感。为什么文物展陈能让人产生"历史感"?正因为无论是历史文物、艺术作品,还是自然标本、科技展品,都能让我们直观感受到世界多彩、切实体会到时间变迁,从而丰富我们对于文化、对于历史的理解。习近平总书记强调"一个博物院

"一个博物院就是一所大学校"

张丹华

就是一所大学校",要求"发挥好博物馆的教育功能"。唤醒展柜里的历史、读懂文物里的故事,能让我们知所来、识所在、明所往,从而与更深远的时空相连。

如果说藏品是博物馆的心脏,那么教育则是博物馆的灵魂。对于一个城市来说,博物馆是一个文化的"热源",它能持续释放文化影响力。让博物馆为公众所喜爱、所欣赏、所向往,有助于不断增加文化的热度、培厚文化的土壤。也正因此,博物馆要放射出文化的能量,就不能仅仅是单纯的展示,而是要让公众通过与文物的对话,有所感、有所思、有所得。

博物馆要更好地实现教育功能,关键在于使蕴藏在藏品内部的价值和意义,变得更易于观察和理解。更好地激活切身感受和思考,才能让更多观众成为"主动的受众"。我们或许都有过这样的感受:

看到展柜中的远古陶器时,会自然而然地好奇它是怎么烧制的、古人用它来做什么。博物馆应该通过精心的展陈、生动的叙事,构建更有感染力的情境,使得文物不再是孤立的展品,而是有自己的"上下文",让精彩的故事有载体、深厚的文化可触及。

半实景化场景相互交融,再现了7世纪国际化大都市多彩的生活画卷。在这样的沉浸式场景中,文物的视觉展示延伸为人与文物、人与环境的互动。从观看到体验,从审美到思考,更显文化底蕴、更有文化感染力。

在河南安阳市殷墟博物馆新馆,观众在展厅近距离观看考古工作者现场清明强马车遗迹;在浙江长兴县博物馆,研学的孩子们将碎片"修复"成精美的陶器……正是在"教育"这一目标的观照下,越来越多存留造了更加启人智识的体验,让观众众发现中学习,在探索中思考,真正收获心灵的愉悦、精神的满足。突出特色、细分类质文化资源相遇、与优秀传统文化共鸣,博物馆将拥有更强的文化影响力、感染力和生

日人民时评

透过广交会这一"外贸风向标",可以看到中国外贸正不断涌现新增长点,"中国制造"正以发展新质生产力为引领,向着高化、智能化、绿色化方向转型

观察中国外贸,广交会是一个重要风向标。"第一天就拿下了1600万美元的意向订单""两名业务员已经领着客户回宁波工厂考察了""我们共收到了279张名片,一个欧洲老客户现场签下20万美元订单"……5月5日,第135届广交会圆满落幕,来自全球的采购商用真金白银给"中国制造"投下信任票。

自4月15日开幕以来,共有来自215个 国家和地区的24.6万名境外采购商线下参 会,比上届增长24.5%,创历史新高。本届广 交会线下出口成交247亿美元,线上平台出 口成交30.3亿美元,分别比上届增长10.7% 和33.1%。在世界经济复苏乏力的背景下, 洽谈火热、成绩亮眼的广交会折射出中国 外贸的韧性和活力。透过广交会这一"外 贸风向标",可以看到中国外贸正不断涌现 新增长点,"中国制造"正以发展新质生产 力为引领,向着高端化、智能化、绿色化方 向转型,向着产业链价值链中高端攀升。

创新驱动,先进制造迈向高端市场。 广交会上,机械装备展区进一步扩容,高端 机床、船舶和海洋工程装备、航空航天装备 等相关产品尤为吸睛,这些可辐射全产产 链的创新成果,既能为一些企业提供一站 式技术解决方案,也能满足细分零部件升 级需求。以无人机为例,广东一家企业自 主研发了多款油电混合动力无人机,针对 大载重植保飞防、森林消防灭火、高山吊载

运输等不同场景、不同需求开发了丰富的产品线。本届广交会上,超过 1万家参展企业的研发投入在总销售收入中占比超过10%。通过广交 会等平台,中国为全球提供了大量品质过硬、供应稳定的产品,增强了 区域以及全球产业链供应链的韧性与稳定性。

智能为要,数字化技术引领新潮流。透过广交会,可以看到中国的出口产品正向数字化智能化转型升级。5根手指可以"随心而动"的脑机接口智能仿生手、可直可曲的可变形电视、能识别85个语种的智能翻译机……本届广交会,汇聚了智能产品10万件,超过50%的参展企业积极应用数字化技术改进生产运营。以机器人为例,在家居领域有扫地机器人、自动割草机器人、高空幕墙清洁机器人;在工业机器人领域,中国也是重要的出口国和应用市场。推进数字经济和实体经济深度融合,抢占未来科技创新制高点,将不断催生新产业、新模式、新动能为高届量发展注入新活力

绿色未来,低碳节能产品深受欢迎。当前,已有超过130个国家和地区提出碳中和目标,绿色贸易成为未来全球贸易增长的新引擎。用甘蔗渣制成的100%可自然降解的餐具,以可循环再生植物玉米为原料的变色羽绒服……广交会上,40万件绿色低碳产品展出,广受关注与青睐。绿色贸易的成效表明,中国是全球生态文明建设的重要参与者、贡献者、引领者,对世界可持续发展作出巨大贡献,并将不断引领世界绿色低碳转型。

置身广交会,可清晰感受到,"中国制造"的创新优势正加速形成。 我国已连续7年保持货物贸易第一大国地位,连续15年保持出口全球第一,外贸综合竞争优势基础稳固。培育外贸新增长点,不断向产业链价值链中高端迈进,中国将为全球贸易投资增长注入更多新动能。

B纵横

为育儿妇女提供更多发展机会

艾 丹

近年来,全国多地都在鼓励企业为育儿妇女提供"妈妈岗",以便妈妈们能更好平衡工作和育儿。一些全职妈妈并非不想重新工作,只是囿于家庭负担没办法抽身。而专为妈妈们开设的岗位,工作时间灵活,提供了兼顾工作与家庭的选项,广受欢迎。

让妈妈们不因带娃而牺牲职业发展,需要有更多类型、更强保障的"妈妈岗"。从现实来看,手艺工、客服、配送员等是"妈妈岗"的主要类型。这些岗位上手快、上班灵活,对技能要求不高,多数属于劳动密集型产业。还有些"妈妈岗"劳动强度大、待遇低,福利保障不到位。随着社会发展,"妈妈岗"的设置应与时俱进,要加强职业培训,提供多元选择,统筹解决"有没有"和"好不好"的问题,更好地满足妈妈们的多元需求。

随着三孩生育政策的实施,"谁来带娃"的问题更加凸显。给育儿妈妈们松绑,让她们能重返职场,更好实现自己的人生价值,有必要解决好托育服务供给不足的问题。二十届中央财经委员会第一次会议强调:"要建立健全生育支持政策体系,大力发展普惠托育服务体系,显著减轻家庭生育养育教育负担,推动建设生育友好型社会,促进人口长期均衡发展。"今年的《政府工作报告》提出,"多渠道增加托育服务供给"。加快健全普惠安全的托育服务体系,有效补齐托育服务短板,加强对硬件设施、服务质量、食品安全等方面的监管,才能解除妈妈们的后顾之忧,让她们安心投入工作。

"妈妈岗"事关万千家庭,彰显企业社会责任。从山东、湖北、广东等地的探索来看,有的鼓励用人单位拿出部分专业技术和管理岗位设置"妈妈岗",有的对符合条件申报"妈妈岗"的灵活就业人员实行社会保险补贴,有的对提供"妈妈岗"的用人单位减扣增值税、城市维护建设税等相关税费。设立"妈妈岗",不单是提供一份工作,还要从社会保障、劳动权益、企业责任等层面凝聚合力,共同为育儿妇女提供更多发展机会

也要看到,构建生育友好型社会,畅通育儿妇女就业渠道,只是其中一个方面。期待未来有更多举措,进一步降低生育养育教育成本,为妈妈们提供更全面的保障和支持。

(摘编自《湖北日报》,原题为《"妈妈岗"在名更在实》)

本版邮箱:rmrbpl@163.com (来稿请注明栏目名) 本版责编:刘天亮 尹双红 李铁林