

人民观点

# 开辟了实现中华民族伟大复兴的正确道路

## ——中国共产党百年奋斗的历史意义②

本报评论部

的壮志豪情,是“走自己的路”的坚定豪迈。

方向决定道路,道路决定命运。党的十九届六中全会审议通过的《中共中央关于党的百年奋斗重大成就和历史经验的决议》强调:“党的百年奋斗开辟了实现中华民族伟大复兴的正确道路。”这是对我们党百年来的高度评价,同时也体现了在中国特色社会主义道路上实现中华民族伟大复兴的坚定自信。

只有回看走过的路、比较别人的路、远眺前行的路,弄清楚我们从哪儿来、往哪儿去,很多问题才能看得深、把得准。近代以后,创造了灿烂文明的中华民族遭遇文明难以赓续的深重危机,呈现在世界面前的是一派衰败凋零的景象。1933年,《中报月刊》曾如此眺望未来:“总有一个时候,中国的工人乘着汽车,农人会乘着农耕机器,而且能取其所需,人必尽其所能。”然而,在半殖民地半封建社会的条件下,实现这样的目标,谈何容易?民族复兴,路在何方?

从浴血奋斗中闯出一条革命之路,从自力更生中开辟一条建设探索之路,从敢闯敢试中开启一条改革开放之路,从砥砺前行中画出一条强国富民之路……百年以来,党领导人民不懈奋斗、不断进取,成功开辟了实现中华民族伟大复兴的正确道路,开创和发展了中国特色社会主义,创造了彪炳史册的伟大成就,从根本上改变了

中国人民和中华民族的前途命运。从四分五裂、一盘散沙到高度统一、民族团结,从积贫积弱、一穷二白到全面小康、繁荣富强,从被动挨打、饱受欺凌到独立自主、坚定自信,今天,中华民族向世界展现的是一派欣欣向荣的气象,巍然屹立于世界东方。党的百年奋斗历史无可辩驳地证明:中国特色社会主义道路是创造人民美好生活、实现中华民族伟大复兴的康庄大道。

树高千尺有根,江河万里有源。习近平总书记指出:“中国特色社会主义不是从天上掉下来的,是党和人民历尽千辛万苦、付出巨大代价取得的根本成就。”中国特色社会主义道路来之不易,它是在改革开放40多年的伟大实践中得来的,是在新中国成立70多年的持续探索中得来的,是在我们党领导人民进行伟大社会革命的百年实践中得来的,是在近代以来中华民族由衰到盛180多年的历史进程中得来的,是在世界社会主义500多年波澜壮阔的发展历程中得来的,是在对中华文明5000多年的传承发展中得来的,具有深厚的历史渊源和广泛的现实基础。它是科学社会主义理论逻辑和中国社会发展历史逻辑的辩证统一,是植根于中国大地、反映中国人民意愿、适应中国和时代发展进步要求的科学社会主义,这条路能走得通、走得远!

找到一条好的道路不容易,走好这条道路

更不容易。2018年6月29日,习近平总书记在主持十九届中共中央政治局第六次集体学习时讲述了这样一个故事:“红军过草地的时候,伙夫同志一起床,不问今天有没有米煮饭,却先问向南走还是向北走。这说明在红军队伍里,即便是一名炊事员,也懂得方向问题比吃什么更重要。”实现中华民族伟大复兴,道路是最根本的问题。中国特色社会主义,既是我们必须不断推进的伟大事业,又是我们开辟未来的根本保证;中国特色社会主义这条道路,我们看准了、认定了,就必须坚定不移走下去。脚踏中国大地,传承中华文明,走符合中国国情的正确道路,我们就具有无比广阔的舞台,具有无比深厚的历史底蕴,具有无比强大的前进定力。只要我们既不走封闭僵化的老路,也不走改旗易帜的邪路,坚定不移走中国特色社会主义道路,就一定能够把我国建设成为富强民主文明和谐美丽的社会主义现代化强国。

“什么是路?就是从没路的地方踏踏出来的,从只有荆棘的地方开辟出来的。”习近平总书记曾引用鲁迅先生的这句话勉励人们。我们要把命运掌握在自己手中,就要有志不改、道不变的坚定。让我们不忘初心、牢记使命,沿着几代人开辟的光辉道路,迎着民族复兴的壮丽前景,乘势而上、砥砺前行。

人民时评

湖北武汉推出打通互联网医院和零售终端的医疗健康服务平台,参保人员可享受线上问诊、线上购药、医保支付、配送到家等一站式服务;山东建立医保大健康平台,为入驻平台的互联网医院开通医保在线支付,医保信息可即时核验;新疆利用互联网医院助推优质医疗资源下沉,克孜勒苏柯尔克孜自治州的患者可接受江苏医疗专家的“零距离问诊”和远程检查……近年来,我国互联网医院快速发展,带来了医疗行业的新变革,让患者就医更方便、用药更便捷。

当前,我国互联网医疗行业处于快速发展期,无论是互联网医院的数量、用户规模,还是问诊量、市场规模都在快速增长。截至2021年6月,我国互联网医院已超1600家。新冠肺炎疫情防控期间,互联网医院在保障患者医疗服务需求、缓解实体医院医疗服务压力、减少人员聚集、降低交叉感染风险等方面发挥着重要作用,互联网诊疗发展成为医疗服务的重要组成部分。不过,互联网医院也出现了一些“成长的烦恼”。由于品牌认知度低、运营团队缺失、患者网络就医习惯尚未养成等原因,不少互联网医院面临“建而不用”的问题。某省互联网医院运营数据显示,58家公立医院建设的互联网医院中,真正开展互联网诊疗业务的仅有11家。如何合理设置互联网医院、提高其使用效率、实现错位特色发展,避免资源闲置和重复建设,成为亟待解决的问题。

破解这一难题,首先要明确互联网医院的发展定位。从发展前景看,互联网医疗行业处于发展初期,但其市场成长性看好,整体上仍有很大发展空间。“十四五”规划和2035年远景目标纲要提出,积极发展互联网医院。随着5G、人工智能等技术的发展及其与医疗场景的加速融合,互联网医疗还将吸引更多社会资本投入。但从发展现状来看,互联网医疗商业模式成熟、大规模市场化应用仍有差距。这意味着,当前快速发展的互联网医疗,面对一条充满挑战的“慢赛道”。只有利用好互联网平台的优势,从做大流量迈向提升医疗服务品质,才能以独特价值赢得市场地位。

推动互联网医院健康发展,帮助其提升医疗服务品质,用好好政策杠杆,放大其建立在新一代信息技术应用基础上的独特优势。比如,互联网医院可以再造就医服务流程,减少排队、等候时间。在慢性病管理中,互联网医院可以利用大数据分析,帮助患者有效用药、治疗,网上复诊、购药,让患者省心省力。应支持互联网医院在这些领域错位发展,与实体医院协同配合,发挥更大作用。同时,还要加强政策扶持,消除互联网医院发展面临的一些政策壁垒。目前,我国对举办互联网医院的实体医院及医生的激励、价格支付等政策尚不明确,应加快研究和论证。监管部门需要统筹考虑医疗行业和互联网模式的特点,实现对互联网医院的包容审慎监管,进一步促进互联网医疗行业规范健康发展。

互联网医疗服务新模式新业态的蓬勃发展,展示了互联网赋能卫生健康事业的广阔前景。只有沿着正确的发展方向,方能打开机遇的大门。对互联网医疗而言,就是在保持快速发展势头的前提下,提供更高品质、更加规范的服务,从而更好满足人民健康新需求,为健康中国建设作出更大贡献。

微观

## 296块补丁照见奋斗征程 ——从红色文物感悟初心使命⑭

徐取尧

新疆生产建设兵团军垦博物馆珍藏着一件褪了色的军大衣,它是国家一级革命文物。大衣已经洗得发白,衣袖也因为一层又一层的补丁而变得僵硬。展开大衣,绿的、红的、蓝的、灰的……大大小小的补丁足足有296块,原有的羊皮里子多已看不出来。296块补丁,无声讲述着一代代屯垦人扎根边疆、艰苦奋斗、无私奉献的动人诗篇。

饱经沧桑的军大衣,印刻下时间的痕迹,也映照着一段波澜壮阔的历史。1954年,新疆军区生产建设兵团成立,拉开了新中国屯垦戍边历史伟业的序幕。一批又一批军垦战士从祖国各地来到新疆,在“地上不长草,天上无飞鸟,风吹石头跑”的戈壁荒原上开垦耕种。除了极其恶劣的自然条件,战士们还要克服异常艰苦的生产生活条件。屯垦伊始,农具不足,就用旧兵器打造;缺乏牲畜,就肩拉铁犁,手抡“砍土曼”(一种形似锄头的农具);没有油和柴,就用盐水掺着苞谷面凑合吃……为了节约资金用于生产建设,军垦战士们从不主动要求领取新军装,而是把已经磨烂的军装缝了又缝、补了又补。一个个补丁,浓缩的是一段战斗地的奋斗史,是那段筚路蓝缕的峥嵘岁月。

“戈壁惊开新世界,天山常涌大波涛。”正是凭借坚定的理想信念,一代代兵团人屯垦戍边,成为巩固边防、开发新疆的生力军。正是靠着艰苦奋斗、牺牲奉献的精神,几代兵团人创造了令人刮目相看的发展奇迹:新疆每3亩耕地中有1亩是兵团开垦的;新疆粮食产量的19.9%、油料产量的30%、甜菜产量的44.5%来自兵团;全国最大的棉花生产基地在兵团,兵团棉花单产多年保持全国纪录……曾经的披荆斩棘,换来了今天的黄沙披绿、稻麦飘香、果树成行、银棉如山。一座座现代化新城拔地而起,是一代代屯垦人在瀚海戈壁铺展的壮美画卷。在几代人的接续奋斗中,褪色的是一件件衣裳,成就的是天山南北的美好生活。

一件军大衣,见证了精神的传承。“黄棉袄我的宝,春夏秋冬离不了,冬天穿它挡寒冷,夏天带它铺地隔潮湿。”面对前来参观的游客,80多岁的胡有才回忆起当年战士们编的一段话。作为最早一批参加新疆生产建设的战士,胡有才退伍后又当起了军垦故事讲解员。一件件红色文物穿越时空、一个个真实故事引人入胜,让参观者对那段历史有了更加真切感受。通过一代代讲解员的接力讲述,红色的种子在越来越多人心中生根发芽。

“我到过许多地方,数这个城市最年轻,它是这样漂亮,令人一见倾心。不是瀚海楼,不是蓬莱仙境,它的一草一木,都由血汗凝成……”诗人艾青这样礼赞兵团人创造的人间奇迹。把戈壁变成良田,把荒漠变成绿洲,这奇迹里,有丰富的物质财富,也有宝贵的精神财富。奋进新征程,从打着296块补丁的军大衣中汲取精神滋养,这片广袤的土地定能孕育新的更大奇迹。

本版邮箱:rmrbpl@163.com (来稿请注明栏目名)  
本版责编:刘天亮 石 羚 周珊珊

# 让互联网医院找准发展节奏

邹翔

新知

## 鸣沙复响起和声

张向阳

【现象】“敦煌城南山鸣沙,中有大泉古木注。”甘肃敦煌鸣沙山自古因沙“鸣”著称于世。然而由于环境污染、人类活动增加等原因,鸣沙山的沙粒受到磨损,一度导致鸣沙山鸣机制丧失,成为“哑沙”。不久前,长期专注于沙漠科学研究的中科院西北生态环境资源研究院研究员屈建军研究发现:30余年的封禁保育,让闻名世界的敦煌鸣沙山“鸣”声再起,且存在多处鸣沙群。鸣沙山复“鸣”,这一神奇的自然现象引发社会广泛关注,也让人们看到扎实开展生态环境保护取得的成效。

【点评】鸣沙又称响沙、哨沙或音乐沙,是一种自然现象,常分布于海滩或沙漠中。自然沙粒表面在风蚀、水蚀、化学溶蚀等作用下形成多孔(坑)状结构,进而构成共鸣腔,成为鸣沙发声的关键所在。现实中,鸣沙现象并不常见。正因为,鸣沙胜景被誉为“天地间的奇响,自然中的乐章”。据不完全统计,我国记载有鸣沙地8处。敦煌鸣沙山呈金字塔形沙丘,在东北风、西北风和西南风的常年作用下,沙子得以保持洁净,再加上地形、气候等得天独厚的自然条件,因此能够发声。

沙漠的生态环境十分脆弱,再加上滑沙等人类活动增加,产生了大量粉尘,沙丘的发声机制遭到破坏。上世纪90年代,敦煌鸣沙山渐渐成为“哑沙”。这不只是自然美景、旅游资源的损失,也直接威胁自然生态系统

的原真性和完整性,令人痛心。这警示我们,只讲发展不讲保护、只讲利用不讲修复,是行不通的。为恢复其自然状态,当地启动鸣沙山封禁保护项目,划定沙化封禁区,开展封禁保护、植被保育工程,使得人为过度干扰大量减少。如今,经过多年的科学保护,部分沙山的沙粒得到淘洗,表面被净化,重现“人乘沙流,有鼓角之声,轻若丝竹,重若雷鸣”的奇特现象。

生态环境修复和改善,是一项长期而艰巨的任务。让“哑沙”复鸣,既是还历史旧账、弥补生态创伤的过程,也是不断认识和遵循生态系统内在机理和规律的过程。科研人员数十年投身“鸣沙为何而鸣”课题的研究,破解了鸣沙机制,不仅为科学修复提供了助力,也为未来的可持续开发利用贡献了思路。事实上,只有尊重客观规律、科学原理,才能为生态修复与保护、合理开发与利用提供更多支持。

生态环境没有替代品,用之不觉,失之难存,是一笔既买不来也借不到的宝贵财富。“取之有度,用之有节”,是生态文明的真谛。从沙漠到湿地,从森林到草原,从河流到海洋,地球上遍布着各种独特的自然景观。如何守住自然生态安全边界?遵循规律的科学意识和保护生态的务实行动都不能少。坚持正确的生态观、发展观,敬畏自然、顺应自然、保护自然,把人类活动限制在生态环境能够承受的范围内,对山水林田湖草沙进行一体化保护和系统治理,才能奏响更多人与自然和谐共生的动听音符。



前不久,上海街头的部分电话亭被改装成“智能叫车电话亭”。在这里,人们不仅可以无线上网、给手机充电,还能通过显示屏“一键叫车”。据悉,还有许多“一键叫车”智慧屏设在党群服务站、社区事务受理中心、综合为老服务中心、部分医院的门诊楼和住院楼等场所。

这正是:打破技术隔阂,一键即可叫车。优化出行服务,方便老年乘客。

曹 一图 玉 宁文

现场评论

## 大数据赋能审计工作,是用信息化提高政务服务水平的重要方面,也是以数字化助力高效基层治理的重要手段

打开界面、输入账号密码、点击查询,很快就能调出电子数据。这是利用审计信息系统开展大数据审计的一个现实场景。前不久,在云南省凤庆县,审计局主要负责同志表示,在大数据平台助力下,完成任务更加顺利、高效。

确保资金在阳光下运行,离不开有效监督。审计是党和国家监督体系的重要组成部分。近年来,相关政策要求,对公共资金、国有资产、国有资源和领导干部履行经济责任情况实行审计全覆盖。以凤庆县为例,保守估计每年会面临上百个审计任务,以传统方式工作,一个审计任务少说要用三四个小时,加之审计单位人员有限,若想做全审计全覆盖,难度非常大。因此,拓展审

## 以智慧审计助力基层治理

杨文明

计监督广度和深度,提高审计工作效率和精度,必须坚持科技强审,加强审计信息化建设,更好利用大数据技术。

加强智慧审计,数据收集是前提。近几年,我国政务信息化项目建设突飞猛进。无论是脱贫攻坚项目,还是自然资源的国情普查和财政一体化系统,很多政务项目都逐步实现数据化,开始形成大数据并发挥作用。过去,审计人员需要翻阅大量的纸质资料,才能完成单个项目的数据统计;现在,随着卫星图片等数据信息集纳,借助大数据平台,只需输入项目经纬度,项目资金等数据就能很快呈现在数据平台上。过去,审计人员到一个单位现场审计,至少需要1个月;现在,依靠大数据模型可以事前筛选出疑点,审计人员有重点地进行现场核查,时间压缩到了两三

天。把纸质材料变为数据资料,把数据信息整合成数据资源,对提高审计效率和审计质量大有裨益。

提升审计效能,关键要打通数据梗阻。重大审计任务,往往时间跨度长、内容项目多、涉及人员广,对信息资料的全面性、准确性要求高,更需要在各种信息交互对比中得出有效结论。借助大数据平台开展工作,要确保有足够的数据库内容,有安全的保存方法、有高效的处理技术,其重点在于让数据关联好、无梗阻。为此,凤庆县审计局与华中科技大学合作,共同研发了实体数据中心和虚拟数据中心相融合的审计信息系统,使之成为覆盖凤庆县政府机关和乡镇政府部门的审计内部网络。在实际应用时,尽量做到跨部门数据互通,避免“以报告数据审计报告

据”的弊端。

大数据赋能审计工作,是用信息化提高政务服务水平的重要方面,也是以数字化助力高效基层治理的重要手段。从政务微信小程序汇聚政策推送、惠民办事等功能,到设立政务服务一体机,实现个人事项自主办理;从打通数据孤岛,到优化政务流程;从“最多跑一次”,到“一网通办”……“大数据+政务”“互联网+服务”等应用场景,让基层治理日趋精准化、智能化,有效提升了群众的获得感、幸福感、安全感。面对治理课题,应围绕群众需求,立足办事需要,进一步探索新机制、拓宽新应用,为基层治理插上信息化、智慧化翅膀,让各项审批更简、监管更强、服务更优,从而为高质量发展更好保驾护航。

(作者为本报云南分社记者)