

评论员观察

# 探索多样化绿色转型路径

## ——积极稳妥推进碳达峰碳中和①

李拯

通过合理分工发挥比较优势,通过相互借鉴提升工作效率,才能推动各地梯次有序实现“双碳”目标

习近平总书记指出,“我们承诺的‘双碳’目标是确定不移的,但达到这一目标的路径和方式、节奏和力度则应该而且必须由我们自己作主”。今年以来,绿色发展成效显著,成为我国经济恢复向好的一大亮点。本版今起推出系列评论,与广大干部群众共同探讨如何积极稳妥推进碳达峰碳中和,更好推进经济社会发展全面绿色转型。

——编者

在北京,打通碳普惠和碳交易,市民绿色出行获得的碳减排量,可用于植树等公益性活动,也可在碳普惠平台兑换公交地铁充值卡等;在内蒙古,光伏制造追光逐日、向阳而生,整体产业规模锚定千亿目标;在河南,比亚迪第600万辆新能源汽车在郑州工厂下线,绿色产业蓬勃发展……当前,各地推进绿色低碳转型步履坚实,构筑起我国努力实现“双碳”目标的生动图景。

实现“双碳”目标,需要稳中求进、通盘谋划。目前,各省区市均已制定了本地区碳达峰实施方案。不久前,国家发展改革委发布首批碳达峰试点名单。从《中共中央 国务院关于完整准确全面贯彻新发展理念做好碳达峰碳中和工作的意见》《2030年前碳达峰行动方案》等文件印发,

到各省份全部制定实施方案,发改、能源、工业、交通运输等部门均出台关键领域和重点行业的“双碳”行动方案,上有顶层设计,下有落实路径,我国已建立起碳达峰碳中和“1+N”政策体系,为实现“双碳”目标立起四梁八柱,擘画了施工图。

深入分析,各地碳达峰实施方案在时间节点、减排目标等方面和国家要求保持一致,在具体实施方式、指标设定、工作重点等方面则有不同探索。比如,北京提出“确保如期实现2030年前碳达峰目标”,山西作为国家能源基地,则提出到2030年“在保障国家能源安全的前提下二氧化碳排放量力争达到峰值”;再比如,天津、福建等地明确提出到2030年单位地区生产总值二氧化碳排放比2005年下降65%以上,上海提出了降幅为70%的目标。各地资源禀赋

不同、发展阶段各异,理应立足自身实际,寻找实现“双碳”目标的有效路径。这就要求处理好整体和局部的关系,既要增强全国一盘棋意识,加强政策措施的衔接协调,确保形成合力;又要充分考虑区域资源分布和产业分工的客观现实,研究确定各地产业结构调整方向和“双碳”行动方案,不搞齐步走、“一刀切”。

习近平总书记强调:“‘双碳’目标是全国来看的,哪里减,哪里清零,哪里还能保留,甚至哪里要作为保能源的措施还要增加,都要从全国角度来衡量。”主动从全国一盘棋的大局中寻找自身定位,有助于各地发挥比较优势,更好把握产业结构升级、绿色低碳转型的时机与节奏。比如,经济发达省份可以充分利用优势,积极突破快速降碳所需要的关键核心技术,发挥引领

作用;部分承担能源保供的省份,则可以抓住能源结构和产业结构优化变革机遇,通过可再生能源增量替代化石能源存量,深入推进能源革命。在共性目标下找准自身特色,才能抓住“双碳”带来的历史机遇,为经济发展注入持久的绿色动力。

鼓励差异化探索,并不意味着各自为政、自行其是,而是要根据全国布局进行统筹考虑,让各地的“双碳”工作相互配合、相得益彰。比如,我国东部经济大省是能源主要消费地,而西部能源大省是主要能源供给地,发挥东部的资金技术优势和西部的可再生能源禀赋优势,就能在各地差异化探索基础上实现“1+1>2”的整体效益。再比如,一些地方在新技术新产业上先行先试,可以为其他地区形成示范效应。通过合理分工发挥比较优势,通过相互借鉴提升工作效率,才能推动各地梯次有序实现“双碳”目标。

实现“双碳”目标是一场广泛而深刻的变革,不是轻轻松松就能实现的。鼓励各地积极探索多样化绿色转型路径,在减排降碳过程中加强相互配合、形成优势互补,就能以“多元”激发主动性和创造力,以“一体”凝聚整体力量,更加积极稳妥地实现“双碳”目标,更好地建设美丽中国。

# 抢抓下一代互联网技术变革机遇

齐平树

走进安徽叉车集团的物流装备制造车间,一台台叉车实现了无人驾驶,司机已“退居”办公室,变身操控员,点击智能车队管理系统,还能查看车辆状态、维护保养等信息。

这是腾讯云与安徽叉车集团共同打造的工业互联网平台。借助下一代互联网技术,企业完成了设备数据上云的第一步。目前,工业车辆接入数量已从8000辆增加到近4万辆,未来预计将有80万到100万台叉车接入云端。数据的实时采集将有效提升叉车行业的服务与创新效率。

云技术助力传统制造业提质增效,让人看到下一代互联网技术赋能高质量发展的巨大潜力。下一代互联网技术是以新一代人工智能为核心驱动,云技术、大数据、区块链、虚拟现实、数字孪生、引擎渲染、安全技术作为支撑,集成底层技术、应用场景、内容生态、硬件产品等多种生态要素的分布式互联网技术。前不久中国知识产权研究会发布的《下一代互联网关键技术专利分析》(以下简称《分析》)指出,当前互联网正处于代际变革时期,下一代互联网技术正在为实体经济发展注入强劲动能。

党的二十大报告提出:“加快发展数字经济,促进数字经济和实体经济深度融合,打造具有国际竞争力的数字产业集群。”近年来,我国持续推进数实融合,为高质量发展打造了坚实的数字底座。2022年,我国数字经济规模达50.2万亿元,占GDP的比重为41.5%,位居全球第二。进一步做强做优做大我国数字经济,要下好科技创新的先手棋,抢抓下一代互联网技术变革机遇。

推动下一代互联网技术迭代创新,必须强化企业科技创新的主体地位,发挥科技型骨干企业引领支撑作用。知识增强大语言模型关键技术、4G/5G移动通信共建共享关键技术创新与产业化……15项前沿领域成果获得2023年世界互联网大会领先科技奖,其中不少创新是由企业完成的。数据显示,近10年来我国下一代互联网关键技术专利申请量约占全球总数的40%,腾讯等中国企业成绩领先。进一步优化环境,提升企业创新能力、激发企业新活力,才能让更多创新成果竞相涌现。

加快补短板、强弱项,是塑造新优势、激发新动能的题中应有之义。《分析》显示,我国企业相关领域专利数量快速增长,但应用层面专利居多,支撑下一代互联网技术发展的芯片、操作系统等领域的专利布局并不占优。相关创新主体应紧盯技术热点和空白点,着力针对技术难点提升基础创新能力,加大培育高价值专利力度。牵住创新“牛鼻子”,打好关键核心技术攻坚战,才能把发展数字经济自主权牢牢掌握在自己手中。

技术归根结底是为人服务的。从虚拟现实技术让游客足不出户畅游世界,到区块链帮助缓解中小企业融资难题,再到大数据协助供需双方精准匹配,下一代互联网技术正在赋能千行百业的过程中不断实现新突破。抓住这一重大机遇,充分释放创新潜能,提高下一代互联网技术成果转化和产业化水平,定能在未来的竞争中占得先机,更好地推动经济社会高质量发展,更好地造福社会、造福人民。



江西省赣州市信丰县高新技术产业园区,工人在生产线上筛选包装脐橙。朱海鹏摄(人民视觉)

前不久发布的《国家创新指数报告2022—2023》显示,中国创新能力综合排名上升至第十位,较上期提升3位,向创新型国家前列进一步迈进。近年来,我国创新资源投入持续增加,知识产出能力不断增强,创新环境逐步改善,有力支撑和引领国家高质量发展。

这正是:资源投入增多,创新成果丰硕。加快能力提升,建设科技强国。

邓剑洋文

人民时评

建立“一张网”,提供“一站式”服务,彰显了政府部门为中小企业真心实意解难题、真招实招助发展的决心

# 建立“一张网” 服务“一站式”

康岩

中小企业连着千家万户,是推动创新、促进就业、改善民生的重要力量。如何优化政务服务,提高治理效能,提高企业获得公共服务的精准性、便捷性?

建立“一张网”,提供“一站式”服务,这是中小企业的普遍期待。不久前,工业和信息化部发布《关于健全中小企业公共服务体系的指导意见》,明确提出建立全国中小企业服务“一张网”,为中小企业提供“一站式”服务。

“一张网”,旨在充分运用大数据、云计算、人工智能等技术,有效整合各类服务资源,贯通国家、省、市、县各级中小企业公共服务机构,与政务服务平台加强互联互通,“一站式”,旨在打通纵向、横向、便

利共享、泛在可及的服务平台,形成政策直享、服务直达、诉求直办的服务模式。

近年来,我国陆续设立各级中小企业公共服务机构1697家,基本形成了覆盖全国的中小企业公共服务体系,有力推动了中小企业健康发展。但是,基层服务机构还比较薄弱,服务资源整合不足,中小企业享受公共服务仍不够便利。建立“一张网”,提供“一站式”服务,成为解决问题的一个有力抓手,将在帮助中小企业纾困解难、降本增效方面发挥积极作用。

建立“一张网”,提供“一站式”服务,机制协同联动是关键。以河南新乡平原示范区探索为例,当地由政务服务和大数据管理局牵头,搭建惠企政策直达快享平台,实现政策查询、解读、推送、兑现流程全部线上办理。在惠企政策集中办理窗口,企业可

以便捷享受政策咨询、绿色通道、帮办代办等服务。通过“一张网”,推动政府部门建立常态化协调机制,打破部门壁垒和信息孤岛,提供跨区域、跨部门、跨层级的“一站式”服务,能有效解决企业和群众“找不到、读不懂”优惠政策,不熟悉新流程、往返跑等痛点难点,让企业更精准、更全面、更便利地享受相关优惠政策。

实现线上政策“一网汇聚”、线下问题“一窗通办”,先进信息技术是支撑。用好数据共享、大数据分析、人工智能等技术,实现政策和服务智能匹配、自动送达、快速兑现,才能畅通惠企政策落实落地的“最后一公里”。吉林省通化市创新体制机制,以税商联动为基础,搭建服务民营经济发展的“税商联动+多方融入”平台,对惠企政策享受条件与企业基础信息等进行分析比

对,多维度勾勒企业的“数据画像”,实现相关政策精准推送。依托相关服务平台,实现从“企业找政策”到“政策找企业”,能够大大降低企业获取相关政策的难度,让企业诉求“件件有着落、事事有回音”。

当下,新一轮科技革命和产业变革正在重塑经济发展结构,中小企业数量持续增多,规模实力不断提高,对公共服务的需求也在不断增长。据统计,截至2022年末,我国中小微企业数量已超5200万户,2022年平均每天新设企业2.38万户。建立“一张网”,提供“一站式”服务,彰显了政府部门为中小企业真心实意解难题、真招实招助发展的决心。健全公共服务体系,鼓励和支持中小企业发展壮大,不断提振市场预期和信心,中国经济必将汇聚起磅礴的内生动力。

一切从实际出发,向内深挖潜能、向外延展合作,立足特色资源、培育优势产业

# 石山缘何变金山

王博

广西马山县距离南宁市区有100多公里。路途虽不算远,但石山连绵,地势陡峭,几乎没什么平整的平地。望着一座座石山,记者心里犯嘀咕:这样的自然条件,发展啥恐怕都不易。

真正走进马山,看到的却是别样天地。指着石山,村民坦言“以前直犯愁,想的是怎么把山打掉”。可是,正因为自然条件干净、整洁,这里很适合发展攀岩项目。经过合理适度开发,马山成功打造了全国首个攀岩特色小镇。以赛事活动带动产业延伸,马山县2022年接待旅游人数达401.95万人次,旅游收入共计26.89亿元,不少群众因此富了口袋。

从“因山而困”到“因山而富”,马山将峭壁林立的劣势转化成促进发展的优势。这一转变,折射出广西立足生态资源、推动文旅融合的积极成效。因地制宜、突出特色、锻造长板,能够激活发展的潜力,蓄积发展的实力和底气。

把生态资源变为发展优势,重在转变思路。习近平总书记指出,“广西生态优势金不换”。行走广西,壮美山水如多彩画卷,但有些地方会因为这特殊的地貌地质而发展不甚理想。究竟是被自然条件限制了,还是被思维定势困住了?实现突围发展,首在转变思维方式。比如,广西“八山一水一分田”,搞农耕、上大工业的开发难度不小。但就是这些石林、天坑等喀斯特地貌景观,却是人无我有的文旅、文体资源。在保护的基础上发展旅游、体育、林下经济等,就能实现从“靠山吃山”到“养山富民”的转变。端好生态的“铁饭碗”,放大优势、顺势而为,不仅能让群众实实在在受益,也能不断拓宽发展空间。

让绿水青山变为金山银山,贵在找准路径。自然资源不是天然的发展资本,再好的资源不能很好地转化利用,也是一种浪费。广西探索“生态+体育”,把合适的运动项目与当地生态资源匹配起来,借体育推介旅游。环广西公路自行车世界巡回赛线路途经南宁、柳州、桂林等地,骑行者在沿途中便可饱览湖光山色;以筹办和举办第一届全国学生(青年)运动会为契机,南宁加大文旅产品供给,今年前三季度接待游客超1.2亿人次,旅游收入超1300亿元。实践证明,思路一变天地宽,以生态为基、以体育为媒,擦亮文旅融合的名片,形成产业支撑,有助于提升地区吸引力和经济活力,为高质量发展注入新动能。

立足本地实际,扬长避短、发挥比较优势,是谋划发展的重要方法论。每个地区都有自己的长项,都应在发展大局中找准自身定位,以长项为支撑、以创新为动力,蹚出发展新路子。科学把握自身竞争优势,把特色资源转化为发展动能,需要在资源整合与开发方面下一番苦功。一切从实际出发,向内深挖潜能、向外延展合作,立足特色资源、培育优势产业,才能释放发展新活力。

“今年第一次来北海冬训,希望下一次来这里比赛”“希望多举办体育赛事”“每次出来比赛,都希望能在当地转一转”。采访中,来自辽宁大连的小学生陈恩杰、广西北海涠洲岛景区的工作人员、游泳运动员陈璐秋分别道出了自己的“希望”。当前,广西正着力锻长板、补短板,做好体旅融合文章,推进高质量发展。立足眼前看未来,立足一域看整体,把握好自己的发展定位,踔厉奋发、笃行不怠,就能不断塑造发展新优势、拓宽发展新赛道。

(作者为本报总编室编辑)



纵横

# 离任审计算算“生态账”

杨烨莹

不久前,山东省委办公厅、省政府办公厅印发《关于建立健全山东省领导干部自然资源资产离任审计评价指标体系的实施意见》,同步发布《山东省市县党政主要领导干部自然资源资产离任审计评价指标体系(试行)》。这一评价指标体系在5项一级指标下设置了20项二级指标、90项三级指标,评分采取百分制,设“好、较好、一般、较差、差”5个评价等级。这意味着,对领导干部的绩效考核还要算算“生态账”。

领导干部“绿色政绩”打分,是站在人与自然和谐共生的高度谋划发展的内在要求。近年来,山东加快建设绿色低碳高质量发展先行区,推动审计向土地资源、水资源、森林资源、海洋资源以及生态修复、污染防治等领域延伸,促使各地不断深化山水林田湖草沙系统治理,有效降低发展的资源环境代价。对自然资源资产保护工作的考核评价,有利于进一步激发领导干部保护生态环境的责任感和主动性。

山东自全面推行领导干部自然资源资产离任审计以来,5年内共开展离任审计项目1308个,涉及领导干部1445名,移送重大资源环境违纪违法问题线索234件,促进增收节支或挽回经济损失20余亿元。在推动山东绿色低碳高质量发展过程中,开展领导干部自然资源资产离任审计,算“生态账”发挥了积极作用。

在“双碳”目标要求下,以更精细的评价指标将生态环境保护纳入领导干部考核,对于构建现代环境治理体系具有重要意义。为了让评价指标体系的审计结论更加科学、客观,山东省有关部门纵向分析了全省生态文明建设历史变化、发展潜力和发展趋势,又横向比较了全国范围内资源禀赋、经济社会发展水平相似地区的经验,细化了赋分标准,既有现实针对性,也有可操作性。

以评价指标体系衡量生态建设成效,可以促进领导干部主动转变发展理念,决策时充分考虑生态因素,守好绿水青山。同时,自然资源资产审计过程中的多部门联动机制,可实现“1+1>2”的监督效果,也能对相关地方和行业解决困难提供可行的办法或建议。

生态环境没有替代品,用之不觉、失之难存。用好自然资源资产离任审计评价指标体系这份“打分表”,必能促使更多人树立绿色政绩观,更加自觉地践行绿色发展理念,让齐鲁大地蓝天常驻、青山常在、绿水长流。

(摘编自《大众日报》,原题为《给领导干部“绿色政绩”打分,何以重要》)