

需求牵引 推动服务业扩能提质

——学习贯彻习近平总书记就服务业发展作出重要指示精神系列述评之一

近日,全国服务业大会在北京召开,会上传达了习近平总书记就服务业发展作出的重要指示。习近平总书记强调“突出需求牵引、改革攻坚、科技赋能、开放合作”,“需求牵引”列首位。

服务业的本质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。需求的扩张与升级,是服务业扩能提质的重要驱动力。突出需求牵引,是释放服务业潜力的必然要求。

习近平总书记指出:“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。”2025年,我国服务业对国民经济增长的贡献率高达61.4%,服务业规模已连续10余年占据国民经济半壁江山。

同时也要看到,“十五五”开局起步,我国经济正处于转型升级关键阶段,增长模式、发展动能、产业结构等面临深刻调整。不少行业附加值不高,经济运行供需强弱矛盾凸显,百姓对高品质、个性化、便利化的生活性服务需求日益旺盛。

顺应经济社会高质量发展需求,着眼建设现代化产业体系、发挥国内市场优势,提升人民生活品质等需要,推动服务业扩能提

质意义重大、正当其时。

习近平总书记要求,推进生产性服务业向专业化和价值链高端延伸。作为产业链延链增值的关键支撑,以需求为牵引发展生产性服务业,是推动服务业扩能提质的关键一环。

建设现代化产业体系、实现产业体系整体跃升,是“十五五”时期的重要战略任务。进一步克服我国不少行业附加值不高的短板,构建以先进制造业为骨干的现代化产业体系,需要更好发挥服务业作为科技创新“催化剂”、制造价值“倍增器”的作用。

“推动现代服务业同先进制造业、现代农业深度融合”“打造服务创新型中小企业主阵地”“创新科技金融服务”……习近平总书记的系列重要论述,为以生产性服务业促进技术进步、提高生产效率、保障工农业生产活动有序进行提供科学指引。

着眼产业所需,各地精准发力:河北石家庄,检验检测、知识产权和平台载体赋能生物医药产业高质量发展;安徽合肥,“科大硅谷引导基金”撬动数十亿资金集聚,服务科技成果转化……多措并举推动生产性服务业“迈向高端”,现代服务业和先进制造业融合效应正加速释放。

当前,新一轮科技革命浪潮正在重塑生产制造方式,对生产性服务业的专业性提出更高要求。以需求为导向,必须全链条补强生产性服务业薄弱环节。

围绕研发设计专业化、高端化,加快壮大科技服务;围绕生产环节价值提升,大力发展先进制造服务;围绕市场价值实现,着力提升配套专业服务水平……更好适应全产业链需求,促进服务业优质高效发展,我国现代化产业体系将更加完备、健全。

生活性服务业关乎千家万户,是居民服务的主要供给者。

习近平总书记强调,促进生活性服务业高品质多样化便利化发展。聚焦发展生活性服务业,习近平总书记还曾明确指出“要适应人口和需求结构变化”。

当前我国人口发展呈现老龄化、少子化趋势,织牢“一老一小”民生保障网的需求尤为迫切。同时,我国居民消费正加快从“购买更多商品”向“获得更好服务和体验”转变,品质化、个性化、高端化消费趋势日益增强,旅游、文化、体育、健康等服务消费需求潜力巨大。

从推动康养机器人进社区,提升老年消费体验;到“村BA”“苏超”等赛事举

行,带动文体消费;再到优质家政服务供给逐步扩大,点亮更多家庭美好生活……一系列实践背后,是对百姓生活需求的积极回应。

“十五五”规划纲要提出,适应居民消费结构升级,积极发展普惠可及、个性化的生活性服务业。落实相关部署,既要结合居民日常生活需要,促进基本需求类服务更加普惠优质;更要关注居民对高品质生活的追求,扩大升级类服务供给;还要围绕居民多样化消费需求,做精做细个性化服务。

近日,国务院印发《关于推进服务业扩能提质的意见》。意见对提升生活性服务业重点领域发展能级作出部署,具体要求包括推动零售业城乡合理规划布局,加强心理健康和精神卫生社会化服务体系建设,培育智能化、定制化、体验式体育消费新模式等。

展望未来,服务业扩能提质前景广阔。以市场需求为牵引,精准匹配服务供给,必将为服务业优质高效发展注入源源不断的动力,为中国经济高质量发展、实现中国式现代化作出更大贡献。

新华社记者 魏弘毅
(据新华社北京4月23日电)

中办国办印发《碳达峰碳中和综合评价考核办法》

进一步发挥碳达峰碳中和的战略牵引作用

近日,中共中央办公厅、国务院办公厅印发《碳达峰碳中和综合评价考核办法》。为何出台办法?评价考核将如何开展?国家发展改革委有关负责人23日进行了解读。

问:办法出台的背景是什么?
实现碳达峰碳中和既是实现高质量发展、推进人与自然和谐共生现代化的必然要求,也是我国作为负责任大国对国际社会的庄严承诺。

办法作为碳排放双控制度体系的关键制度,正式将碳排放双控要求纳入党内法规体系,将有力督促地方党委和政府坚决扛起碳达峰碳中和责任、抓好工作落实,确保如期实现“双碳”目标。与此同时,开展评价考核也将进一步发挥碳达峰碳中和的战略牵引作用,加快推动能源转型和产业升级,加紧经济社会发展全面绿色转型,降低全社会对化石能源的依赖。

问:评价考核的重点是什么?指标体系如何设置?
“十五五”是实现碳达峰目标的攻坚期、决胜期。按照党中央、国务院决策部署,不仅要如期实现2030年前碳达峰、

还要实现“煤炭和石油消费达峰”“2030年碳排放强度比2005年降低65%以上”“2030年非化石能源消费占比达到25%”等目标。

为此,办法设置了包括5项控制指标和9项支撑指标的指标体系。控制指标为碳排放总量、碳排放强度降低、煤炭消费总量、石油消费总量、非化石能源消费占比,都是对实现碳达峰目标起决定性作用的指标,支撑指标包括节能、工业、城乡建设、交通运输、公共机构、碳排放权交易等领域具有代表性且对“双碳”目标具有支撑作用的指标。

“5+9”的指标体系既突出重点、又覆盖全面,既立足当下、又着眼长远,将引导各地区准确把握、高效落实党中央、国务院部署要求,确保如期实现2030年前碳达峰及相关目标。

问:评价考核将如何开展?
办法从目标分解、结果评定、实施程序、监测预警等方面进行了部署。

目标分解方面,办法不再沿用以往能耗双控“自上而下”的方式分解目标,而采用“上下结合”方式,由各地按照国家统一的工作要求,因地制宜结合实际

研究提出目标并编制行动方案,经国家层面衔接审核、报党中央和国务院审定后作为评价考核依据。办法还明确要求衔接审核要体现差异化,不对各地作“一刀切”要求。

结果评定方面,办法未采用“赋值打分”的传统考评模式,各项指标按照是否完成年度目标评定为达标或不达标,并根据各项指标的达标情况确定评价考核结果;控制指标和支撑指标全部达标的地区评定为“优秀”,1项及以上控制指标不达标或3项及以上支撑指标不达标的地区评定为“不合格”,其余为“合格”。

实施程序方面,办法明确评价考核按年度开展,确定了地方自评、部门评价、实地核查、综合评价等工作程序。评价考核结果经党中央、国务院审定后,由中央组织部、国家发展改革委按程序向省级党委和政府反馈。

监测预警方面,办法要求,持续完善碳排放统计核算制度,建立碳达峰碳中和重要数据动态监测预警制度,收集和处置各类涉碳数据,着力解决数据时效问题,及时发现、靠前提醒各地工作中出现的问题和偏差,有效发挥评价考核的督促引导

作用。

问:评价考核结果将如何应用?

办法明确,根据评价考核结果对有关省级地区进行约谈、通报提醒、通报表扬。其中,评价考核结果为“不合格”的省级地区党委和政府应限期整改,逾期整改不到位的视情由中央组织部、国家发展改革委会同有关部门进行约谈;评价考核结果为“合格”但部分指标不达标的,由有关指标评价考核负责部门进行通报提醒;评价考核结果为“优秀”或者单项指标表现突出的,由国家发展改革委会同有关部门进行通报表扬和宣传推广。评价考核结果将作为省级地区党委和政府领导班子和有关领导干部综合考核评价、选拔任用、监督管理的重要参考。

国家发展改革委会同有关部门认真落实党中央、国务院部署,进一步细化工作举措,科学有序开展评价考核,将评价考核作为加快经济社会发展全面绿色转型的重要抓手,并根据形势变化和工作需要不断完善调控方式,确保如期实现碳达峰目标。

新华社记者 魏玉坤
(新华社北京4月23日电)

(上接第1版)

宣讲结束后,刘国通立刻行动。他递交报名表,参加考试,在志愿表上填了三个地方,分别是:新疆维吾尔自治区、新疆生产建设兵团、西藏自治区。

很快,考核结果出来,刘国通被第一志愿录取了,他将去新疆克州阿克陶县恰尔隆镇开展志愿服务。在开往新疆的列车上,刘国通写下了诗一般浪漫的句子:“漫天的黄沙可以种出浪漫的玫瑰,我愿以身赴边疆,我愿以行富民生……”

走进恰尔隆,让牧民“搬得出、稳得住”

克州位于新疆西南部,有“万山之州”的美誉。恰尔隆镇隶属于克州阿克陶县,境内多高山。刘国通第一次走进这片土地时,感受到的不是诗意,而是语言和文化隔阂。镇上聚居着柯尔克孜族、维吾尔族等民族群众,上了年纪的人只会说本民族语言。

“风吹石头跑,种地没有土,出门绕山跑……”这是恰尔隆镇过去的生活写照,当地群众几乎都过着游牧生活。2017年起,国家实施整体易地扶贫搬迁安置,将恰尔隆牧民从大山里迁出来,住进距离阿克陶县城8公里左右的昆仑佳苑社区,新房、学校、卫生院、小商铺一应俱全。镇里专门建设2000多座大棚,按户分配,让搬下山的牧民有生活依靠。

2023年11月,刘国通从镇党建办公室调到镇就业服务中心。他和同事们的工作就是让牧民“搬得出、稳得住”,帮助群众开展大棚种植。但他很快发现,许多牧民不愿种地。

“年过半百的柯尔克孜族牧民阿卜杜热扎克·尧力达什,就颇具代表性。

“种不了地,祖祖辈辈不会种。”一句话,就让上门推广大棚种植的刘国通和同事吃了闭门羹。当时刘国通认为,多上门几次,多和他聊聊天,应该能让老人转变思想。他和同事每周定时上门,甚至带着农业专家去老人家中讲解种植技巧。一个多月过去,老人虽然和刘国通熟悉了,但对于种地的看法仍不改变。

“我们世代养羊,夏季草木丰盛,把羊赶出去。冬季天寒地冻,羊群就在家边上羊圈过冬,为了怕刚产下来的小羊羔冻死,我抱着小羊睡觉。你不了解的,反正我种不了地。”当看到老人说起羊时眼睛发光,刘国通陷入了沉思。

“看着那些希望坐在羊圈门口闻着羊味的老人,还有那些坐在绿化带边上望着远方的牧民,我觉得自己想得太简单了。”刘国通说,对于高山牧民来说,放牧是刻在骨子里的活儿。而种地要浇水、施肥、采摘,他们确实很难习惯。

老人拒绝改变,刘国通就调整方案,争取政策帮助老人养羊,同时也不放弃推广大棚种植。在镇就业服务中心帮助下,阿卜杜热扎克·尧力达什养上了100多只羊,老人又可以闻着羊味儿过日子,在转场的季节还会返回山区。同时,刘国通和同事引导其家人尝试大棚种植,阿卜杜热扎克·尧力达什一家逐渐形成了“放牧+大棚”的新生活方式。

帮助青年“走出去”,成为家中的顶梁柱

走在镇里新修的水泥路上,风带来帕米尔高原的气息。看着似乎并不遥远的苍茫雪山,刘国通告诉记者,如果说老年人是不习惯种植,那年轻人的问题就是不愿意闯荡。

24岁的柯尔克孜族小伙子买买提·乌吉,搬走后分到了住房,但终日喝酒成瘾,妻子离他而去。刘国通见小伙子第一面时想:这么社实的一个青年,为什么不出去工作呢?

刘国通前前后后做了半年多工作,但收效甚微,直到找到了一个关键人物——买买提的小学同学阿尔曼·库尔班,他在江苏扬州一家电子企业工作,还在当地娶妻安家。

微信聊天中,同学给买买提带去扬州生活片段:繁华的都市、明亮的工厂、热闹的生活,厂区里有很多新疆青年,并不会独有在异乡的孤单。
刘国通和同事凑钱买了一张喀什至

扬州的火车票,让买买提去江苏这家电子企业尝试学习。一周后,买买提决定留下来。月薪有6000多元,和同乡住在一起,买买提成了家中顶梁柱。

“在就业服务中心工作的300多天中,我看到了很多人的改变,老人慢慢适应了新环境,年轻人愿意走出去,我也有了成长。”刘国通说,对他而言,这是宝贵的基层课堂,让他做事情更有耐心,遇到问题会不断想办法解决,朋友们都说他成熟了。

“客串”程序员,36万次比对只用10分钟

2024年底,刘国通被抽调到乡镇履职事项清单专班,工作任务更加繁重,要梳理乡镇所有可承接办理的事项,确保不缺项漏项。

起初是人工比对。他和同事三人干了十六七个小时,只完成一小部分事项的比对。“这样下去,人熬坏了,工作不一定能做好。”刘国通看着电脑屏幕,脑子里在想解决办法。

本科机械电子工程专业、拥有6项专利技术的他,决定用技术解决问题。经过连续几个晚上加班写代码,前后迭代3个版本,“乡镇履职事项清单对比小程序”诞生了——36万次的事项比对,让数据跑腿,只需用时10分钟。

刘国通说,“客串”程序员,用专业特长做实事,让他很有成就感。而更有成就感的是在社区“红领”小课堂”上,他给孩子们带去人工智能的启蒙。

为了让孩子们感受科技的力量,他利用周末休息时间,“手搓”了一台3D打印机。这台3D打印机,是他花了一周时间,用废旧材料做出来的。孩子们围着他,看着一层一层的聚乳酸(PLA)线材打印出各种小玩具,眼睛亮得像星星。

“我想在他们心里种下一颗种子。”刘国通说,“也许若干年后,这里会走出一名科学家。”

恰尔隆镇党委副书记马乾乐呵呵地称赞道:“小伙子能干,不光能跟牧民聊天,还会写代码帮助处理基层工作,也能

给边疆的孩子们带来新知识新梦想,十年后会有人感谢他。”

“群山汇集之处”,他看到了希望与未来

2025年,镇政府派刘国通担任包村干部——24户178名村民,从乡村振兴到就业创业,从入户走访到调解纠纷,他“几乎什么都要管”。

这时刘国通虽然会说一些当地简单用语,但是深入交流比较困难。刘国通迎难而上,每次入户都约上年轻的同事古再尔·伊迪斯一起去,自己坐在旁边听、问一句学一句,从简单的问候开始,到慢慢能简单听懂本村群众的家常话。同时,他还为群众普及国家通用语言。

“以前做就业工作,觉得帮一个人找到工作就解决了大问题。当了包村干部后发现,每一扇门背后都有需求,要一户一户地敲门、聊天,记下需求、解决问题。”在刘国通看来,这些工作虽然繁琐,但是有意义。

在志愿服务期间的节假日,刘国通时常骑行,从阿克陶县骑行到乌恰县,到红其拉甫国门,穿过戈壁、雪山和湖泊。“两极浩瀚的戈壁、慕士塔格巍峨的雪山、班迪尔湛蓝的湖泊,艰险与美景并存,是对自己小人生的一次震撼。”他在日记里写道。

“以渺小之身,赴广阔天地,我愿化作这片广袤土地上万千星辰中的一颗。”在柯尔克孜语中,恰尔隆意思是“群山汇集之处”,在这里,刘国通找到了心中想要的答案。

“我看到了这片土地上的希望与未来。我已经开始准备克州基层公务员招录考试,三年志愿服务期满之后选择留疆奋斗。”刘国通说,他看到不少怀揣梦想的年轻人来到新疆、服务新疆、扎根新疆。戈壁变良田,荒漠变绿洲,从来不是神话,是一代代用青春写就的现实。

万山之州的风继续吹,风中传来一个声音,像竹子拔节一般清脆有力。刘国通和千千万万的志愿者,也在这片西部热土上拔节生长。

新华社深圳4月23日电(记者孙楠、黄扬)4月23日,由中共中央对外联络部和中共广东省委共同主办的“中国共产党的故事——习近平新时代中国特色社会主义思想在粤港澳大湾区的实践”专题推介会在广东省深圳市举行。此次专题推介会以“新发展格局的战略支点、高质量发展的示范地、中国式现代化的引领地”为主题,通过近年来粤港澳三地携手建设国际一流湾区和世界级城市群的故事,展现在以习近平同志为核心的中共中央坚强领导下,中国深入实施区域协调发展战略、推进中国式现代化的生动实践与丰硕成果。摩尔多瓦副议长、摩社会主义党执行委员会成员巴特雷恩察,多米尼克副议长、工党青年事务协调员罗尔等40多个国家的160多名政党领导人、智库学者及工商界代表等与会。

中共中央政治局委员、广东省委书记黄坤明在致辞中表示,建设粤港澳大湾区是习近平总书记亲自谋划、亲自部署、亲自推动的重大国家战略,承载着“一国两制”下粤港澳融合发展的全新探索,映射着强国建设、民族复兴伟业的壮阔征程,积蓄着高质量发展的强大势能,涌动着深化改革开放的滚滚春潮,勾勒着生态优美、文化繁荣、人民幸福的动人画卷。“十五五”时期,随着一系列重大利好释放,大湾区建设迎来更大机遇、更广阔前景。广东将牢记总书记殷殷嘱托,锚定打造新发展格局的战略支点、高质量发展的示范地、中国式现代化的引领地,切实发挥主力军和火车头作用,携手港澳加快建设世界级的大湾区、发展最好的湾区。2026年亚太经合组织第三十三次领导人非正式会议将在广东省深圳市举行,这让世界的目光再次聚焦大湾区,带来新的机会与可能。诚邀各位来客多走走看看,感受大湾区新变化、中国式现代化新气象,坚定与中国同行的信心,在共享机遇中实现共赢发展。

中联部部长刘海星在致辞中表示,新时代以来,在习近平新时代中国特色社会主义思想思想科学指引下,中国深入实施区域协调发展战略,推动人民至上、优势互补、畅通循环、绿色发展、开放合作的协调发展,取得重大成就。去年召开的中共二十届四中全会和前不久召开的全国两会,对“十五五”时期的区域协调发展作出新的战略部署。中国将继续通过区域协调发展与联动,增强经济内生动力和发展韧性,积极应对外部环境变化,努力实现长期可持续发展。在故事分享环节,来自粤港澳大湾区的基层代表从基础设施联通、科技创新、对外开放、民生保障等角度讲述了粤港澳大湾区建设的生动故事。

中外官员、学者、企业界代表还围绕“粤港澳大湾区与世界”专题进行了对话。

与会外宾表示,通过参加此次专题推介会以及在粤港澳大湾区实地参访,见证了大湾区建设取得的巨大成就。大湾区的发展得益于习近平总书记的英明决策,得益于中国共产党的有力领导,体现了中国将工业增长与生态责任、对外开放与内部协调、市场竞争与国家规划相结合的能力和优势。中国实施区域协调发展战略、推动高质量发展,为各国应对发展不平衡问题提供了有益借鉴,也带来重要合作机遇。愿同中国共产党深化治国理政经验交流,携手推进现代化建设。

「中国共产党的故事——习近平新时代中国特色社会主义思想在粤港澳大湾区的实践」专题推介会举行

今年以来我国农民收入稳定增长

据新华社北京4月23日电(记者古一平)今年以来,我国粮食收购价格稳中有升,农民外出务工就业和就地就近就业形势总体稳定,推动了农民收入稳定增长。

据国家统计局数据,今年一季度农村居民人均可支配收入同比增长5.4%,增速比城镇居民快2.2个百分点。

农业农村部帮扶司司长许健民表示,下一步,农业农村部将会同有关部门从四个方面切实抓好促进农民稳定增收各项工作。发展产业促增收。坚持产量产能、生产生态、增产增收一起抓,统筹发展科技农业、绿色农业、质量农业、品牌农业,促进农产品适销对路、优质优价。稳岗就业促增收。会同有关部门持续推广订单、定向、定岗培训等模式,帮助提升就业技能,努力促进农民外出务工。深化改革促增收。鼓励各地稳健发展新型农村集体经济,因地制宜采取自主经营、出租经营、入股经营等方式盘活利用集体资产资源。用好政策促增收。今年3月,农业农村部公开发布了中央财政到户到人的强农惠农富农政策清单,包括耕地地力保护补贴、农机购置与应用补贴等16项补贴。

我省成功开展首例“三全”脑机接口临床试验

(上接第1版)

更具突破意义的是,本次临床试验首次采用脑机接口驱动的功能性电刺激技术进行康复训练,构建了“意念—解码—刺激—动作”的闭环。电极捕捉到运动意图后,绕过受损的脊髓,精准激活外周肌肉,实现手指自然协调动作。临床验证显示,患者术后一个月就可以通过意念控制,实现患侧手部精准主动抓握,自主完成书写、绘画等高精度动作,真正将控制目标回归患者自身肢体。

患者因意外落水导致双下肢瘫痪,双手完全失能,一度觉得人生失去意义。术后一个月,他不仅能熟练操控外骨骼手套实现自主进食,还用自己的手精准控笔写下全家福,写下“生日快乐”几个字,完成之前给儿子送周岁生日礼物的愿望。

“第一例临床证明了能做,第二例临床证明了好用且能推广。”脑脑科技创始人兼首席科学家陶虎表示,从控制外部机械到驱动自身肢体,每一步都紧密衔接,不仅要让患者动起来,更要让他们有质量、有尊严地回归生活。

陶虎认为,本次临床试验的成功,验证了“三全”系统在不同个体中的稳定性与普适性,为后续多中心大规模临床试验奠定了技术基础,同时确立了“全无线、超低延、闭环控”的临床实用标准,为神经康复领域“中国方案”开辟了新赛道。