

消费日报

2020年7月16日
星期四
总第7762期
第4821期
今日4版

6月运输生产降幅继续收窄 我国货运已恢复正常增长水平

本报讯 7月13日,据交通运输部科学研究院发布的中国运输生产指数(CTSI)显示,6月运输生产降幅继续收窄,我国货运总体已恢复至正常增长水平。交通运输部科学研究院信息中心研究咨询室副主任兼实验室主任周健认为,随着疫情影响逐步降低,生产生活秩序持续恢复,6月中国运输生产指数(CTSI)降幅进一步收窄,其中CTSI货运指数继续保持正增长,增速达5.0%,不仅明显快于5月0.8%的增速水平,而且与去年全年、去年同期增速基本持平。

版 ■ 国务院国有资产监督管理委员会举办 中国轻工业联合会主管主办 ■ 国内统一连续出版物号 CN 11-0057 ■ 代号 81-9 ■ 广告经营许可证:京丰工商广字第0054号

走向我们的小康生活

连樟村脱贫致富蝶变“网红村”

3年前,广东省英德市连樟村还是个默默无闻的粤北贫困村,如今已成为人人熟知的“网红村”。

“总书记和我拉家常”

开门就是连片的田野,山花烂漫,站在新建的四层新居前,陆奕和嘴角洋溢着笑意。和以前那个总是皱着眉头、闷不作声的样子判若两人,现在的他经常要接待各地来参观的游客,和大家合影留念的同时,还不忘热情介绍家乡的各种特产。

“总书记就跟邻居串门似的,和我拉起了家常。”老陆说一辈子也忘不了那一刻的幸福。2018年10月22日至25日,习近平总书记来广东考察。10月23日下午,总书记来到陆奕和家同他亲切交谈,详细了解他的家庭情况,询问他生活怎么样、有哪些困难。

2018年10月,习近平总书记在英德市连江口镇连樟村考察时强调,全面小康路上一个不能少,脱贫致富一个不能落下。要一代接着一代干,既要加快脱贫致富,又要推动乡村全面振兴、走向现代化。

当地干部群众牢记嘱托,通过精准扶贫,已经面貌一新。连片的大棚蔬菜基地,绿油油的田野,全新的民居简朴大方,错落有致。蝶变成花园般的幸福村庄,54户贫困户已全部脱贫,有劳动能力的贫困户家庭年人均收入达22000多元。

全国首个5G网红村

今年5月,连樟村委书记陆飞红利用5G网络销售美月西瓜,第一批50000多斤基本卖完。“过去,村里通讯

不便,农产品缺乏销售渠道,现在率先用上5G,拓宽农户农产品销售渠道。”陆飞红说。

去年10月31日,作为全国第一个5G覆盖的行政村,在5G正式商用启动时,连樟村成功通过5G网络与2019年“中国国际信息通信展”活动北京现场连线,村民向会场人员打招呼,植保无人机“听话”起飞,向世人展现了连樟村智慧农业的美好前景。

作为连樟村的媳妇,傅雪珍去年3月和丈夫毅然辞去工作回村,借助微信平台推广自产自销的麻竹笋干、百香果等土特产,让更多人认识连樟村。

自精准扶贫开展以来,不只5G基站和示范园区拔地而起,村里各种基础设施也越来越完善:生态气象观测站和生态环境监测站落成;果蔬茶现代产业园、乡村振兴学院、连樟客厅(旅游接待中心)一一落成;智能停车场、特产一条街、农家乐等旅游便民设施一应俱全;村道硬底化,路灯从山脚一路亮到村里;村头的文化中心、体育广场、村敬老院也落成并投入使用。去年9月,连樟村首次有了客运班线进村,最多花13元村民便能从大山深处到达英德汽车客运站。

村民腰包鼓起来

连樟村的佳美达玩具公司“扶贫车间”一派热闹景象,数十名村民正在忙碌着。“现在在家门口就能找到工作,而且每个月收入有3000多元,生活比以前好多了。”说起在“扶贫车间”工作的感受,工人李文华掩不住笑意。“以前连樟村里就业机会不多,村民们只能到外地去打工。现在村里有了加工厂,我们可以一边上班,一边照



顾家庭。”“扶贫车间”带给村里的变化,车间组长冯彩霞感触良多。

“扶贫车间”原本是一个闲置的校舍。连樟村结合“万企扶万村”扶贫行动,筹措50万元,建成佳美达玩具公司“扶贫车间”,直接解决就业岗位200个,生产线的工人每月收入2500—3000元,通过办好“造血型”项目,贫困户及其他农户有了长期稳定务工收入,村集体收入每年增加约6.5万元。

“产业扶贫是实现稳定脱贫的关键。”英德市委常委、常务副市长罗振宇表示,引入产业的作用,主要是提高老百姓的收入。只有老百姓的收入和生活水平持续提升,才能有追求美好生活的支撑。“发展产业和村民增收是直接相关的,“扶贫车间”对当地村民帮助很大。”

“有免费红茶喝,大家过来尝尝呀”,讲一口流利普通话的陆秀媚,是土生土长的连樟村人。结婚后,她就跟丈夫到英德做小生意,挣了钱还在

市里买了房。2018年,在离开家乡23年后,她又回到村里创业,开了小档口卖特产。她家新建的4层小楼也快要完工了,建成后打算在村里开个民宿。“现在日子很美,可以照顾父母,晚上还可以跳跳广场舞,我是我们村广场舞舞蹈队的队长哩。”

根据《清远市重点区域发展战略规划》,未来连樟村将着力发展旅游业,以古驿道为纽带,联动周边两镇九村区域和相关景区。在探索重点区域发展的过程中,连樟村将整合地缘资源要素,全面实施基层党建、发展战略、城乡规划、乡村文明、重大项目等“五大提升工程”,牢记总书记嘱托,以只争朝夕的精神将美丽乡村建设得更加美好。

连樟村文化广场旁,村民和游客争相在“乡亲们一天不脱贫,我就一天放不下心来”的石碑旁打卡拍照,他们洋溢的笑容里充满着对眼下生活的欣喜和对美好生活的向往。

(王新 孙剑)

多地「敲定」高质量转型路径图

新基建项目库密集浮现 科创中心和新兴产业园区提速布局

随着2020年步入下半场,不少地方在大力推动“六稳”“六保”落地见效的基础上,纷纷敲定高质量转型发展路径图——密集谋划一批新基建项目库,打造具有全国影响力的科创中心、建设拓展新兴产业园区。以科技创新为引领,以转型项目为抓手,在充分释放经济发展潜力的同时,为高质量发展注入不竭动能。

千亿级新基建项目将密集上线

7月12日,重庆发展改革委表示,已完成新型基础设施项目储备,形成七大板块、21个专项、375个项目,总投资3983亿元。目前,已开工152个项目、总投资2101亿元。

此前数日,广州召开新闻发布会介绍《广州市加快推进数字新基建三年行动计划(2020—2022年)》,并透露已建立数字新基建项目库,目前首批征集入库项目254个,其中5G领域(含大数据中心)项目89个,人工智能领域项目66个,工业互联网领域项目50个。常州则提出超1000亿元的新基建产业投资项目计划,并排出63个新基建重点产业项目。

据记者不完全统计,近一个月内,北京、成都、西安等多地酝酿和出台新基建发展行动计划和投资建设方案,围绕5G、人工智能、工业互联网等重点领域梳理投资项目库,大批千亿级的项目将密集上线。

中国信息通信研究院院长刘多记者采访时表示,5G、工业互联网、数据中心等新基建一方面有利于培育经济新动能和新增增长点,显著拉动经济增长,扩大有效投资和激发信息消费;另一方面有利于支撑传统产业数字化转型,为制造业、农业、金融、能源、物流等传统行业赋能,促进模式创新和生产效率提升。

提速布局科创中心和新兴产业园

从广东力争到2022年打造超20个产值过千亿产业园,到河北提出推动实施2至3家智慧化工园区建设,再到湖北支持开发区建设跨境电子商务产业园……近日,多地加快部署打造新兴产业优势园区,为转型项目落地提供广阔平台。

越来越多的地方正以综合施策跑出高质量发展加速度。以山西为例,7月1日,《山西省创新驱动高质量发展条例》施行。7月8日,山西省政府全体会议提出,将以重点突破带动全面转型,一要聚焦“两新一重”和民生短板领域,谋划一批优质转型项目;二要跑出新兴产业培育“加速度”,全力打造14个战略性新兴产业集群;三要迈上创新创业发展“新台阶”,加强制造业创新中心等创新平台建设。

7月9日,天津市科技创新发展中心揭牌,昆明生物医药大健康科创中心和高原特色农业科创中心成立。此外,浙江拟打造未来交通科创中心,江西将赣江两岸打造全国重要区域科技创新中心,上海科创中心建设新条例也已正式施行。

7月13日,四川省发展改革委副主任邓长金指出,下一步四川将以建设具有全国影响力的科技创新中心为牵引,聚焦新一代信息技术、生物医药、航空航天等重点领域,布局建设100个以上科技重大工程。

加快补短板和完善配套政策

中国国际经济交流中心经济研究部副部长刘向东表示,加快新基建、科创中心和新兴产业园等项目落地是推动经济发展质量变革、效率变革和动力变革的生动体现,有望发挥示范带动效应,引导传统行业运用现代技术和基础设施提质增效,通过技术改造迈向产业链中高端,提升产业竞争力。

“各地在高质量发展方面,还需要加快补短板。”刘向东表示,要在加快落地新项目同时,在生态环保、城市规划和城市事业等方面提供相配套的规划措施,在土地、人力、科技支撑等方面做好要素保障,促进产城融合、产教融合、科技融合和产学研用一体化。“同时进一步优化地方营商环境,强化市场化、法治化和国际化思维,大力度培育头部企业,让产业高质量发展驱动地方经济高质量发展,让地方经济高质量发展承载产业高质量发展。”

中国科学院科技战略咨询研究院科技发展研究所副所长云涌指出,在数字经济时代,数字技术人才可为地方经济数字化转型与高质量发展保驾护航。各地要加大对相关人才的培养力度,构建技术、产业、应用等环节的全链条人才体系。

此外,她提出,各地政府要在土地、生态、人才等生产要素约束条件下,寻找一条适合自身的高质量发展道路。要把握好政府与市场在经济高质量发展过程中的角色定位,更大力度激发民营企业参与相关项目建设的积极性,激发民间创新动力与创造活力。(经参)

畅通消费链条 构建“国内大循环”

下半年促消费举措将从前期的折扣补贴,转向更有针对性的热点发掘

记者获悉,近期包括上海、浙江、山东、云南等地都出台了新的促消费举措,其中,大宗消费、夜间消费等领域成为热点,并在物流建设、商品追溯等流通环节和质量保证方面加大融资、用地、税收优惠政策扶持力度,进一步畅通产销循环。专家认为,随着支持政策落地,消费对经济增长的引领作用有望进一步强化,经济韧性也将进一步显现。

7月10日,在广州召开疫情防控复工复产新闻发布会上(促消费系列活动专题),市商务局局长表示,下半年广州促消费活动将涵盖时尚、汽车、家电等重点消费品,5G等新兴消费热点,助推广州市消费升级。

7月8日,上海市商务委副主任刘敏在新闻发布会上介绍,下半年会继续巩固“五五购物节”成果,通过板块轮番启动,做到消费市场热度不退、力度不减、亮点不断。将用足用好促进汽车消费政策组合拳,组织上汽等企业继续开展汽车品牌大联展、以旧换新等促销活动。

之前,深圳市印发的关于进一步激发消费活力,促进消费增长若干措施的通知也明确,对消费者“以旧换新”购买小汽车(含新能源车)给予一定奖励。还将鼓励发展绿色和智能消费。联合生产厂家和家电销售企业实施家电“以旧换新”和智能产品补贴计划,对消费者新购部分智能数码产品

和节能家电产品,按实际购买价格的10%给予补贴,每位居民最高补贴1000元。

浙江、云南、山东等地出台的下半年促消费举措中,也都涉及新一轮汽车下乡、家电及5G通信产品“以旧换新”等刺激消费政策。

另外,夜间经济成为重要发力点。其中,深圳在促消费措施中提出,以“夜深圳·潮生活”为主题,举办灯光夜市、泼水节、草地音乐节等特色夜市活动,打造一批夜间消费网红打卡地。上海表示,将把握盛夏季节优势,丰富夜间消费场景,提升夜间经济品质,进一步繁荣夜间消费市场。烟台则聚焦打造滨海一带,以及滨海广场、芝罘仙境、万达商贸综合体等“一带一区”夜间经济集聚区,繁荣“夜游、夜娱、夜食、夜购”等消费业态。

记者注意到,在挖掘上述热点领域的同时,本轮促消费还着眼于打通物流建设、商品追溯等商品流通环节和质量保障。

在物流建设领域,多地都出台了相关文件。新疆7月3日印发《自治区关于促进消费扩容提质加快形成强大市场的实施方案》,明确将进一步完善优化快递物流设施布局,推进地州中心城市航空、公铁陆运集散中心及中小城镇快递配送中心建设。

山东省发展改革委7月6日发布《关于山东省服务业高质量发展的实

施意见(征求意见稿)》提出,实施“快递进村”三年行动计划,着力推动邮快合作、快快合作、快交合作、快商合作等模式。

云南也在近日推出的《支持特色农产品加工和冷链物流建设政策措施》中提出,将结合该省现代物流产业“十四五”规划编制工作,进一步加强农产品冷链物流设施的规划布局,鼓励和支持企业推广使用冷链先进装备与技术。

在商品追溯方面,地方行动也在加快。记者了解到,近日,北京市与内蒙古、福建、辽宁等13个省(自治区)建立了进京蔬菜产销分省对接工作机制,蔬菜进京分省对接信息平台上线运营;浙江省上线冷链食品追溯系统,公众扫码可查全流程流向;四川推行“合格证+追溯码”模式,推动食用农产品合格证试行和追溯工作进一步完善;福州明确,将推动上下游追溯链条贯通,完善鲜活批发市场“一品一码”追溯体系。

在推动流通环节进一步发展完善的过程中,地方还明确将加大财政奖补、税收优惠、融资及用地支持等政策力度。

商务部研究院电子商务研究所副研究员洪勇在接受记者采访时表示,目前来看各地出台的促消费举措已经从前期的折扣补贴促进之前受抑制的消费回补,转向更为有针对性、也更主

动的热点发掘,并针对下半年面临的政策突破困境和指标增长瓶颈,打通制约消费的难点、堵点,畅通消费链条,着眼于构建“国内大循环”。

洪勇指出,随着各项措施的落地,将有效激发消费需求和市场活力,更有效地释放超大规模市场优势,巩固经济稳增长基础。

商务部研究院流通与消费研究所副所长关利欣在接受记者采访时也表示,下半年消费促进行动着眼于发挥消费对经济循环的引领作用。她指出,促消费要以满足国内需求作为发展的出发点和落脚点,着力打通生产、分配、流通、消费各个环节,从扩大消费规模、促进消费提质升级入手,不断创造适应新需求的有效供给。

关利欣还建议,下一阶段还可以从以下几方面进一步激发强大国内市场潜力:一是以消费需求引领有效投资,围绕供给侧结构性改革,加强以消费升级为导向的基础设施投资和产业投资,推动投资与消费相互促进;二是以国内消费引领市场转换,依托庞大国内市场优势,畅通出口转内销渠道,推动部分过剩的外需向内需转换;三是消费升级引领供给创新,提供符合不同消费人群需求的商品和服务,丰富进口消费、品质消费、免税消费供给,抓住机遇将海外消费红利留在国内,促进消费提质升级。

(王文博)



快来扫扫我吧!



消费日报微信公众号

《消费日报》搜狐新闻客户端订阅流程:

步骤一:扫码下载搜狐新闻客户端 步骤二:选择“添加订阅”后搜索“消费日报”

步骤三:打开应用点击上方“订阅” 步骤四:点击右上角“+关注”即可