

实施经济复苏计划 推动数字化转型

俄罗斯多措并举恢复经济

人民日报记者 殷新宇

今年以来,由于新冠肺炎疫情和国际原油市场动荡的冲击,俄罗斯经济出现下滑。从6月以来,在政府积极政策的推动下,俄经济出现复苏趋势,消费呈积极持续增长,包括电力需求和铁路货运量在内的指标正逐渐恢复。

近日,俄罗斯央行行长纳比乌林娜表示:“俄经济正按照央行的预期实现复苏。最近几个月,商业活动正在逐步复苏,金融市场稳定,贷款也在恢复。”俄央行预测,2020年俄经济将下滑4.5%-5.5%,但2021年将增长3.5%-4.5%,2022年将增长2.5%-3.5%。

专家普遍认为,俄罗斯经济呈现复苏迹象是多方面因素作用的结果:政府稳定经济的系列措施正在发挥效用;俄政府积极推动的数字化转型策略,让经济发展更具活力;农业和能源资源等基础产业起到了稳定全局的重要作用。

推出一系列稳经济、保就业措施

俄罗斯政府近日批准了“国民经济复苏计划”,旨在恢复受到疫情影响的经济。这项计划包含大约500个具体项目,预计耗资约6.4万亿卢布。该计划分3个阶段实施:第一阶段为2020年第三季度前,稳定经济是主要目标;第二阶段持续到2021年6月,目标是复苏经济;第三阶段到2021年第三、四季度,将实现经济增长。计划采取

的措施涉及提高投资积极性、推广数字技术、提高教育水平、推进住宅建设事业等。

该计划部分措施从7月开始已提前启动,俄政府特别加大了对有孩子家庭和失业者的补贴力度。政府对受疫情影响的中小企业给予资金支持援助用以支付员工工资,并提供递延税款、许可期限延长、优惠贷款等扶持措施。上述紧急措施在一定程度上对居民收入进行了补偿,减缓了失业人口增加的速度。

据统计局的最新数据显示,第二季度经济同比下降8%,降幅小于之前的预测。专家认为,俄经济之所以能走出最严峻的阶段,得益于稳经济、保就业的一系列措施。“政府已经挽救了上百万个工作岗位。”俄罗斯全球化和社会运动研究所经济学专家科尔塔索夫评价,从就业数据看,俄罗斯经济已经度过了危机。事实证明,政府支持就业的政策是有效的。如果进一步实施相关政策,俄罗斯经济有望实现稳定增长。

俄罗斯总理米舒斯京表示,“国民经济复苏计划”旨在恢复就业和有效需求,支持中小企业,启动新的投资周期并改善商业环境,以及加速经济技术发展,增加出口和支持进口替代计划。通过执行该计划,经济在恢复后将超越危机前水平。

数字化转型提升经济弹性

数字化转型使经济在疫情防控期间得以保持弹性,并朝着更高效和开放的方向发展。”俄联邦委员会经济政策委员会副主席费多罗夫表示。

近年来,俄罗斯企业积极加快数字化转型过程。疫情防控以来,俄罗斯铁路股份公司、俄罗斯电网公司等大型企业很快将大部分员工转移到了远程工作模式。凭借发达的在线服务、远程控制和监测手段,这些企业的劳动生产率、服务质量和可靠性得到了保证。

从2021年到2023年,俄政府将为数字经济项目提供约5520亿卢布资金。米舒斯京强调,“国民经济复苏计划”正是基于经济和公共管理的数字化。他说:“我们将从根本上增加电子政府服务数量,并制定新的措施来支持数字业务。”数字化将影响包括医疗保健、建筑、教育等在内的所有关键领域。

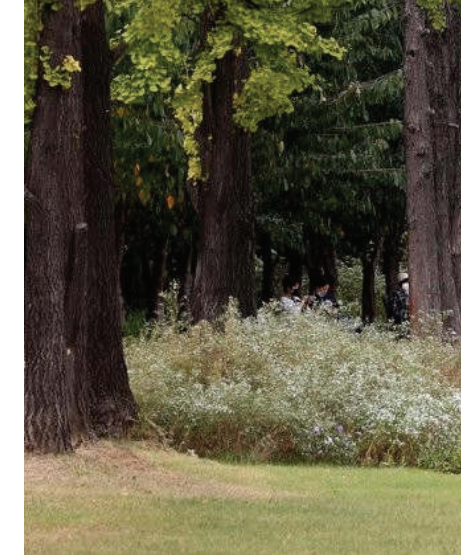
传统产业加快技术革新

俄罗斯政府还积极推动农业、能源等传统产业升级实现技术革新和转型。俄央行预计,今年的通货膨胀率将维持在3.7%-4.2%之间。“进行疫情防控以来,俄罗斯总体物价水平一直保持稳定。农业丰产起到了经济稳定器的重要作用。”俄农业部预计,2020年又是一个丰收年,谷物收成将超过1.25亿吨。其中小麦至少达8200万吨,比去年同期增加750万吨。

近年来,俄罗斯政府和金融机构持续加大对农业的投入力度,改善农业的生产条件和技术水平。可全天24小时运行的无人驾驶联合收割机,今年首次在俄多地的粮食收割中得到广泛使用。在遭受西方制裁的背景下,俄罗斯在农业领域积极推广无人农业设备,实施进口替代策略,积极发展本国的肉类、奶制品生产,进一步促进了农业结构优化。

随着连年丰产,俄罗斯粮食自给率已经达到155%,粮食出口有很大潜力,小麦出口量稳居世界第一。按照俄农业出口分析中心的数据,目前俄罗斯出口小麦占世界市场的20%左右。俄罗斯农业部数据显示,至9月20日,俄罗斯今年向中国出口了价值26.7亿美元的农产品,比去年同期增加了27%。

能源产业是俄罗斯经济的另一支柱。俄审计署发布的数据显示,2020上半年油气收入占财政总收入的近1/3。俄政府今年推出2035年能源战略,提出增加能源基础设施以及现代化程度,提高能源生产的技术水平,加速数字化转型。俄政府提出,到2024年,能源产量将比2018年增长5%-9%,燃料和能源高附加值产品出口增长9%-15%。



中秋佳节过后,韩国秋意正盛,一扫夏季的闷热。近日,不少韩国市民趁周末的闲暇时光散步街头,享受秋景。 韩联社

在年轻人心中播撒和平的种子

——记日本相模湖水库历史记录会40余年讲述真实历史

新华社记者 郭丹

“用流水雕刻历史,用鲜花寄托哀思”。7月27日,日本民众络绎不绝来到神奈川县相模湖交流中心,将一朵朵向日葵摆放在一件件流水艺术品上,表达对二战期间为修建日本第一个多用途人工湖——相模湖水库而殉难的日本、中国、朝鲜、韩国等国劳工的哀悼。

“今年由于新冠肺炎疫情,诗歌朗诵、编钟表演等大型追思、悼念活动不能再举办,但从1979年开始的悼念活动不能因此间断,历史不能忘却。”相模湖水库历史记录会会长桥本登志子近日在接受记者采访时说。

相模湖水库于1940年至1947年修建,为此,日本先后征用劳工360万人次。除朝鲜、韩国和日本的劳工外,还有被侵华日军强掳到日本的近300名中国人。由于极其恶劣的劳动条件加上遭受非人欺凌,仅有姓名记载的遇难劳工就达83人,其中包括28名中国劳工。1.0689万韩元(约合62元人民币),被媒体称为“钻石白菜”。许多民众纷纷放弃自己腌制,转而购买加工泡菜,相关需求的上涨甚至带动了进口泡菜价格的上涨。

积极作用。特别值得一提的是,追悼活动还邀请当地中小学生学习,为日本年青一代了解真实的历史创造了学习机会。”中国驻日本大使馆外交官邵鸿伟说。

日本明治学院大学教授张宏波表示,今年是第二次世界大战结束75周年,如何向日本年轻人传播真实历史是困扰不少日本友好团体的难题。几十年来,相模湖水库历史记录会不断摸索,以当地中小学生的中心,用开放的心态邀请一切愿意了解真实历史的友好人士参与到他们的追悼活动中,通过多种艺术形式创造性地表达对逝者的缅怀与哀悼。年轻人在参与中了解了历史,并学会了面对历史的思考。

为了让更多学生参与到每年的追悼活动中,桥本登志子积极走访当地中小学,把相模湖的相关历史讲给孩子们听。“每年,我都会和志愿者们一起走进当地的3所中学、2所小学举办讲座,还会到东京走进一些大学课堂,向青年人讲述真实的历史。”桥本登志子说。

如今,“相模湖水库的历史”已经成为青山学院大学现代史课程中的一节课。桥本登志子不仅走

进明治学院大学的“现代和平研究”课堂,还带领学生来到相模湖参观,并与学生举办讨论会,帮他们了解真实历史,树立正确历史观。

“此前,我只知道相模湖是一个人工湖。现在,我第一次了解到水库建造时有许多来自朝鲜半岛和中国的劳工也参与其中,并有许多死难者。我想有一点是必须不能忘记的,那就是日本是那场战争的发动方。”“虽然我生于神奈川县,但我真的是第一次知道相模湖水库有强征朝鲜半岛及中国劳工的历史。我开始认真思考日本媒体的报道是否正确。”……在相模湖水库建设者追悼会手册上,记者看到了学生们的留言。

桥本登志子还谈到社会各界和平友好人士对他们活动的帮助:一名来相模湖参观的游客帮助设计了便捷的历史导览图,一名中国留学生将这段历史拍成了电影,一名外国友人帮助制作了水库纪念碑英文版……

“我别无所求,只希望真实的历史不被遗忘。承认历史,年青一代才能昂首挺胸面向未来。”桥本登志子说。

「东北—远东」携向前 内外循环同发展

2016年11月,中国东北地区与俄罗斯远东及贝加尔地区政府间合作委员会正式成立,双方在委员会框架内共同出台《中俄远东地区开发合作规划》。2018年,中国设立总规模1000亿元人民币的中俄地区合作发展投资基金,将用于投资包括“东北—远东”两地区合作框架下的合作项目。9月29日,胡春华副总理同俄副总理特鲁特涅夫共同主持召开中国东北地区和俄罗斯远东及贝加尔地区政府间合作委员会第三次会议,双方围绕投资合作和复工复产、大豆合作和农产品准入、口岸和跨境基础设施合作、地方合作等议题进行了深入交流,达成了多项合作成果。

服务内外循环合作前进

白山辞旧岁,黑水换新颜。东北是我国老工业基地,也是助力我们端牢“中国饭碗”的粮仓。实现“东北振兴”,需破解产业结构老化、人口流失等难题。俄远东地区地大物博,与东北地域毗邻、产业互补。东北和远东都有寒冷的气候,又都是奔涌的热土,加强两地区合作,将为两地区共同振兴注入强劲动力。

长风九万里,吹渡黑土地。东北企业投资远东52家,其中不乏多家物流、农林、能源、旅游等领域的东北企业;2019年12月,中俄东线天然气管道投产通气;同江铁路桥、黑河公路桥两座联通东北远东的跨界河大桥相继合龙和建成,两岸人员和货物“过桥”指日可待。

各领域并输出自身优势产能,同时将远东优质产品输入国内市场。吞吐吸纳之间,国内国际两个市场得到调动,国内国外两种资源获得利用,形成区域内资源、农副产品、制造业、建设项目、投资贸易、服务业等之间相互联动的多种循环模式。助力构建以国内大循环为主体、国内国际双循环相互促进的新发展格局。

丰硕成果彰显合作前景

2019年,中国与俄远东贸易额达104.7亿美元,同比增长7.1%,其中东北地区功不可没;俄远东跨越式发展和符拉迪沃斯托克自由港吸引的3675亿卢布外资中,中方协议投资额占81.63%,逾3000亿卢布,98家人驻外资企业中,中资企业达52家,其中不乏多家物流、农林、能源、旅游等领域的东北企业;2019年12月,中俄东线天然气管道投产通气;同江铁路桥、黑河公路桥两座联通东北远东的跨界河大桥相继合龙和建成,两岸人员和货物“过桥”指日可待。

对接共赢引领合作前行

据新华社电(记者 鲁金博)俄罗斯国家航天公司总裁罗戈津日前在接受塔斯社采访时表示,俄研制“叶尼塞”超重型运载火箭需约1万亿卢布(约合878亿元人民币)。罗戈津介绍,“叶尼塞”火箭的推力将达到“联盟-2”火箭的15倍,需要在东方发射场建设与其配套的发射台。按计划,“叶尼塞”火箭将于2028年试射。

“叶尼塞”火箭将用于登月计划以及向空间站运送航天员等。据测算,它能够将27吨物资运往月球轨道。据俄媒体报道,“叶尼塞”火箭由俄能源火箭太空公司、“进步”火箭航天中心、赫鲁尼切夫国家航天科研生产中心3家机构携手研发。

据人民网讯 视频监控在安全防护、预防犯罪上发挥着重要作用。在科技浪潮不断升级的今天,人工智能技术的应用领域越来越广泛。韩国京畿道安阳市将人工智能技术应用在监控视频安防系统上,大幅度提高了城市安防水平。

据韩国国际广播电视台KBS报道,京畿道安阳市政府率先在学校附近安装了人工智能化的视频监控装备。凡是靠近学校的人,其性别、服装都会展现在监控屏幕上。如果摄像头监视到有人翻墙进入校园内,周边所有的视频监控装备均会发出警报声,相关的监控画面也会一同显示在屏幕上。“天罗地网”让违法人员无所遁形。

韩国:人工智能助力城市安防

安阳市交通政策科负责人表示:“智能化的视频监控大幅度提升了追踪案件的效率。当犯罪事件发生后,附近全部的监控视频将瞄准违法人员,迅速掌握其活动轨迹。”

过去,办案人员为找出蛛丝马迹,需要花费大量时间查看监控画面。现如今,智能化的视频监控装备能实时监察犯罪事件发生,发现苗头后便立即报警。该负责人表示,智能化的视频监控还能将疑似犯罪者的视频提供给相关人员,提高效率的同时,大幅度提升城市的安防水平。目前,这种智能化的视频监控装备已在安阳市的学校门口区域及案件高发地带投入使用。

琿春大地秋收忙

(上接一版)完成应收制面积的25%;大豆已收割4069公顷,完成应收制面积的70%。全部秋收工作将于11月20日前完成。为确保秋收工作顺利进行,该局联合气象部门,通过秋收气象服务专报、手机微信等媒介及时准确发布气象、农情信息;第一时间组织召开专题会议,安排部署秋收工作,成立秋收服务专家组,专门负责秋收现场指导,督促农

日本旅游优惠活动一波三折

新华社记者 刘春燕

新冠疫情席卷全球,出口持续下降、入境恢复难期。在此背景下,日本政府推出了一系列针对国内游的优惠措施,希望用政府补贴撬动国内消费市场。不过,日本旅游优惠活动一波三折。

日本政府原计划8月启动旅游优惠,后提前至7月22日,以方便日本民众利用7月23日开始的4个连休日旅游消费。

但自7月初以来,日本国内疫情出现反复,特别是东京都新增感染人数屡创新高,不少民众和专家担心人口流动造成疫情扩散,东京都知事小池百合子等多名地方官员也对此时推出旅游优惠明确表达了反对意见。

面对质疑,日本政府紧急调整方案,将东京排除在活动范围之外,即东京居民或以东京为目的地的旅行都不能享受优惠。不过,对日本各地而言,东京都是最重要的游客来源地,也是重要的旅游目的地,因此,各大旅行社纷纷接到取消预约的询单,日本政府也不得不

对此造成的各方损失予以补偿。9月中旬,随着东京都下调疫情警戒级别,日本政府宣布从10月1日起,将东京纳入旅游优惠范围。

旅游优惠活动以日本国内旅行为补贴对象,交通和住宿可享受35%的折扣,在旅游目的地就餐、购物、观光等可获得原价15%的消费返券。

不过,对部分消费者来说,拿到和使用消费券的过程并不顺利。部分消费券因未及时配送到位导致无法领取使用,消费者集中查询可以用券的店铺也令官网一度瘫痪。

另外,接受消费券的店铺也不及预期多。还有店铺抱怨说,已申请接受消费券,但直到10月1日还未获得许可。

与此同时,对疫情的担忧依然存在。有居民在接受共同社采访时说,首都圈目前新增感染者仍然较多,现在促旅游操之过急,自己已打算参加。

韩国进口泡菜99%来自中国!

韩媒急了:我们还是“宗主国”吗?

本报综合讯 韩国人喜食泡菜,并自诩“泡菜宗主国”,然而最近的一则新闻,却让不少韩国人心里有些失衡。

据报道,官方资料显示,韩国2019年进口泡菜30.65万吨,是出口量5.8316万吨的近6倍,其中99%来自中国。一年的贸易逆差,高达450亿韩元,约合2.6亿元人民币。

韩媒纷纷报道,韩国《国民日报》直呼“我们还是泡菜宗主国吗?”韩国SBS新闻则感慨,“泡菜宗主国地位被动摇!”

据了解,上述数据来自韩国农林畜产食品部6日向议员提交的资料。这份资料显示,近年来韩国泡菜贸易逆差明显,纯进口量2014年为17.4万吨,2016年为21.5万吨,2018年为23.9万吨,2019年为24.8万吨,其间泡菜贸易逆差累计达到1.56亿美元(约合人民币10.59亿元)。

最近4年,中国产泡菜对韩年均出口量高达28.1462万吨。中国产泡菜为何这么受韩国青睐?韩国农水产品流通公社此前发报告称,中国境内大型泡菜加工厂持续增加,山东、辽宁、吉林等地有逾100家泡菜工厂,中国产泡菜价格低廉且近年来竞争力不断增强,韩国各类餐厅和供餐企业普遍使用中国产泡菜。

实际上,为提升本土泡菜价格竞争力,韩国农林畜产食品部曾在2018年发布泡菜产业发展计划,并拟拓宽韩国产泡菜在美国、中国香港和台湾地区的出口市场,但目前出口表现仍较为低迷。

受超长梅雨和台风影响,今年韩国农作物收成大减,辣椒、白菜等蔬菜价格暴涨,首尔部分超市一颗白菜的零售价,甚至飙升到1.0689万韩元(约合62元人民币),被媒体称为“钻石白菜”。许多民众纷纷放弃自己腌制,转而购买加工泡菜,相关需求的上涨甚至带动了进口泡菜价格的上涨。