

积极稳妥有序不断扩大市场开放

前4月新设外资企业数量增长近一倍

新闻发布厅

本报北京5月17日讯 记者冯其予报道:在17日召开的例行新闻发布会上,商务部新闻发言人高峰在回答记者提问时表示,中国会根据自身发展的需要,按照自己的节奏和时间表,积极、稳妥、有序地不断扩大市场开放,使中国人民和世界各国人民都能享受到中国改革开放带来的红利。

商务部17日发布的数据显示,今年1月至4月,全国新设立外商投资企业19002家,同比增长95.4%;实际使用外资2867.8亿元,同比增长0.1%(折436亿美元,同比增长2%)。

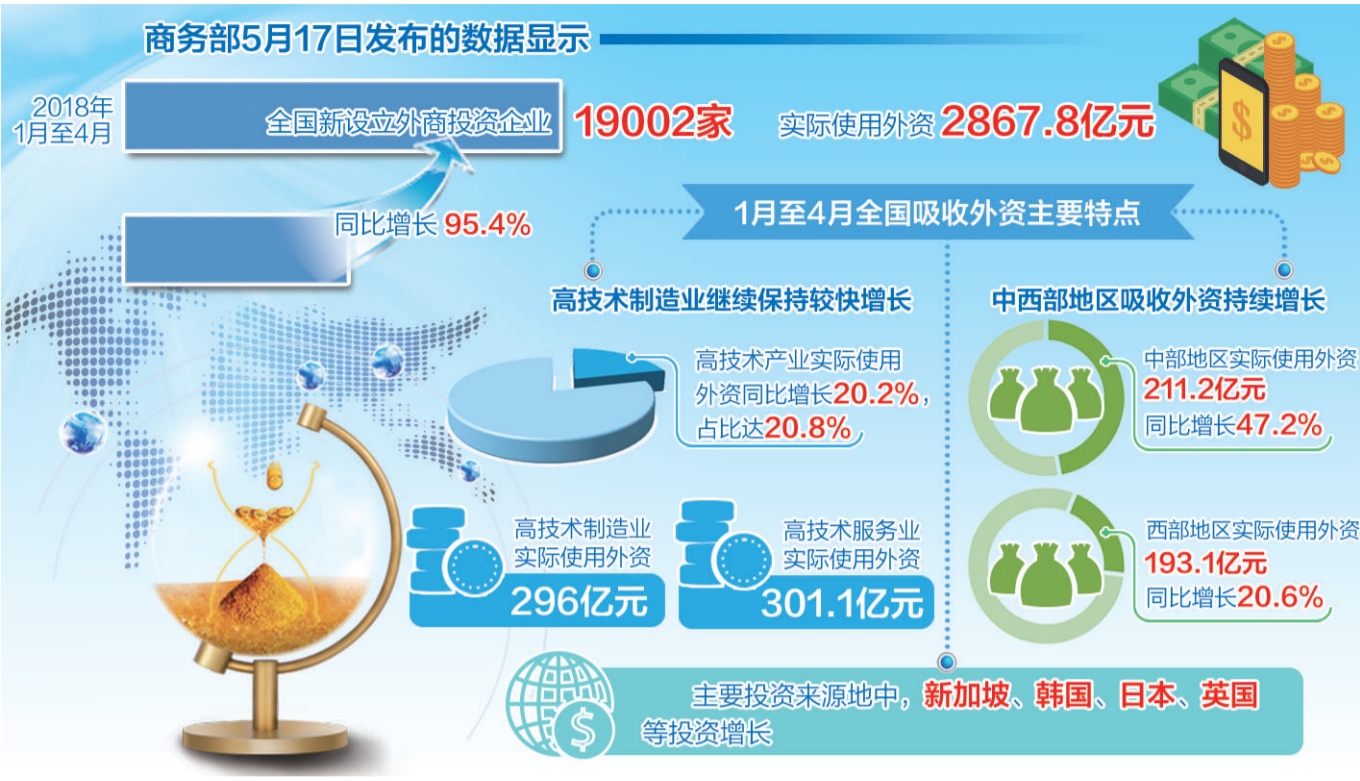
数据显示,4月当月全国新设立外商投资企业4662家,同比增长39.5%;实际使用外资592.4亿元,同比下降1.1%(折90.9亿美元,同比增长1.9%)。

据介绍,1月至4月全国吸收外资主要有以下几个特点:

高技术制造业继续保持较快增长。高技术产业实际使用外资同比增长20.2%,占比达20.8%。高技术制造业实际使用外资296亿元,同比增长79.5%。高技术服务业实际使用外资301.1亿元。

中西部地区吸收外资持续增长。中部地区实际使用外资211.2亿元,同比增长47.2%,西部地区实际使用外资193.1亿元,同比增长20.6%。

主要投资来源地中,新加坡、韩国、日本、英国等投资增长。



本、英国等投资增长。

今年我国对“一带一路”沿线国家投资合作积极推进。1月至4月,我国企业对“一带一路”沿线的有关国家新增投资合计46.7亿美元,同比增长17.3%。在“一带一路”沿线国家新签对外承包工程合同额288.3亿美元,占同期总额的

47%;完成营业额242亿美元,占同期总额的54%。

数据显示,1月至4月,我国境内投资者共对全球144个国家和地区的2459家境外企业进行了非金融类直接投资,累计实现投资355.8亿美元,同比增长34.9%,连续6个月保持增长。

对外投资行业结构持续优化,非理性投资得到有效遏制。1月至4月,对外投资主要流向租赁和商务服务业、采矿业、制造业以及信息传输、软件和信息技术服务业,占比分别为28.5%、16.2%、14.9%和6.5%。房地产业、体育和娱乐业对外投资没有新增项目。

扩大进口是遵循经济发展规律的主动选择

顾学明

专家观点

中国特色社会主义进入新时代,我国社会主要矛盾已经转化为人民日益增长的美好生活需要和不平衡不充分的发展之间的矛盾。综合考虑世界局势、国内主要矛盾和经济发展状况,我国坚定不移继续扩大开放,积极主动扩大进口,既是作为世界大国的责任担当,也是遵循经济贸易发展规律而作出的主动选择。

扩大进口是满足人民美好生活需要的重要举措。目前,我国经济发展正处在从投资拉动向内需拉动的转换过程中。随着我国中等收入群体不断壮大,居民消费不断升级,满足人民美好生活需要、消除不平衡不充分的发展,成为我国经济发展的重要任务。发达国家的实践表明,人均GDP达到3000美元至5000美元时,居民消费结构将会有相应的升级调整,对高质量消费品和服务的需求将快速攀升。2017年中国人均GDP已超过8800美元,随着城乡居民收入不断提高,国内消费日益增长,消费结构逐渐升级,国内高端消费品(如医疗健康、汽车等)市场空间广阔,发展潜力巨大。美欧等发达国家和地区在医疗、教育、能源、农产品、金融、

高科技等产业方面具有比较优势,在我国有巨大市场需求。我国将降低抗癌药品和汽车进口关税,就是瞄准我国国内居民消费升级需求,以及对人民健康医疗服务需求巨大的进口药品降低关税,这有利于繁荣国内消费市场,增进国民福利。

扩大进口是遵循经济发展规律的必然选择。发达国家的经验表明,伴随经济的发展,一个国家产业结构会趋于服务化。目前世界服务业占GDP比重约为68%,多数发达国家超过70%,经济服务化是经济结构优化和高级化的必然趋势。发展中国家在经济转型过程中,需要投入大量的资本、技术等高级要素。当前,我国服务业比重不断提升,移动支付、共享经济等新模式、新业态竞相涌现,基于数字技术发展的一些高附加值、高技术含量的产品与服务快速增长;此外,作为发展中国家,我国人口众多,区域发展结构不平衡,科技创新水平和创新能力与发达国家相比还存在一定差距,企业生产率有待提高,市场环境有待进一步完善。扩大进口,有利于引进先进技术与优质服务,促进经济结构进一步优化与升级。

扩大进口成为推动我国经济发展的有效手段。第一,扩大进口可以有效推动供给侧结构性改革。扩大进口通过引入

世界资源,有效利用全球范围内高级生产要素,提高我国资源配置能力,从而助推供给侧结构性改革,实现经济高质量发展;第二,扩大进口可以有效改善我国营商环境。在扩大进口过程中,推动贸易、投资便利化手段和措施不断完善,货物通关效率更加高效,服务跨境传递更为便捷,促使资金、人员、技术等要素在国际间更加自由流动,有助于推动现代化经济体系与政府治理体系的建立;第三,扩大进口可以促使企业提高创新和经营效率。发达国家的产品和服务进入我国市场后,技术进口的溢出效应将为我国企业技术创新提供契机。同时,更加激烈的市场竞争迫使我国企业不断加强技术以及产品和服务方面的创新,增强自身竞争优势。此外,先进的管理理念和机制也为我国融入全球价值链体系,适应国际规则提供了契机。

扩大进口是推动全球化发展的大国责任担当。中国近年来大力推进“一带一路”建设、发起创办亚洲基础设施投资银行、积极参与设立金砖国家开发银行,为全球化进程提供了巨大推力,为世界发展带来机遇的同时,也带动了各国经济增长。中国坚定不移地继续倡导并推动贸易自由化,通过扩大进口,为其他国家进入

中国市场创造条件,在促进贸易平衡的同时,与世界各国共享发展成果。2017年,中国对包括服装、化妆品等在内的187个税目的产品大幅自主降税。在服务贸易领域,中国加入世贸组织时承诺开放100个部门,目前已在不同程度上开放到近120个部门。中国在自贸试验区中金融、分销、交通运输等领域的开放程度均超过加入世贸组织承诺水平。在全球经济复苏乏力、国际贸易增长迟缓、发达国家和发展中经济体普遍需求低迷的背景下,扩大进口相当于向全球输出总需求,有助于推动全球经济复苏与繁荣,不仅是中国自身发展的需要,也是国际社会特别是发展中国家对中国的期待,是大国的责任担当。

从今年11月起,中国将每年在上海举办中国国际进口博览会。举办中国国际进口博览会是中国政府坚定支持贸易自由化和经济全球化、主动向世界开放市场的重大举措,将为全球货物和服务交易提供一个新的平台,为中国主动扩大进口提供新的渠道,为世界各国扩大出口提供新的机遇。中国在为全球提供广阔市场的同时,将与世界各国分享经济发展成果,推动全球经济与贸易走向繁荣。(作者系商务部国际贸易经济合作研究院院长)

解除「痛点」方能更畅通

“通则不痛,痛则不通”,这个生理现象同样适用于交通系统。我国高速公路通车里程位居世界第一,但“高速路不高速”的怪象也时常发生,各种各样的“痛点”严重妨碍“一路畅通”。各省界之间设立的收费站,就是这样的“痛点”。尤其在小长假等出行高峰,在省界收费站等候缴费的车辆常常排成长龙,大大降低了高速公路网的通行效率。

5月16日召开的国务院常务会议作出“推动取消高速公路省界收费站”的部署,就是高速公路消痛之举。目前,我国高速公路已基本实现了省域范围内的“一卡通”,在同一个省份除了进入高速和驶出高速处有收费站之外,再无其他收费站。然而,在省份与省份之间,却一直实行以省划界、分省收费的管理体制,这虽然与高速公路建设和维护主体主要是各省级交通投资集团的投融资体制有关,但的确是高速公路网的一大“痛点”,也是百姓关注的热点。在区域经济一体化加速推进的今天,业内专家一直在呼吁,尽快取消高速公路省界收费站,降低物流成本。但由于各省份间结算难题,制约了这一问题解决的。

随着一卡通ETC联网等技术的普及,后台收取费用后按里程跨省分成在技术上成为可能。取消高速公路省界收费站,在全国范围内实行高速公路“一卡通”不仅有利于打通交通大动脉、降低物流成本,而且能够节省大量收费站的运行维护、人员费用,推动取消高速公路省界收费站时机已经成熟。当然,我们也要看到,取消高速公路省界收费站不会一蹴而就,政策要真正落地还将面临货运计费收费、相关人员安置分流、ETC进通卡全国联网等问题。同时,政策落地过程中,各省份之间的高速公路管理服务水平也需打通。

我们还能感受到一个强烈信号是,“民有所呼,民有所应,民有所盼,民有所为”。不管改革将遇到什么样的难题,一些掣肘经济社会发展的“硬骨头”都要啃,“全国一盘棋”、区域经济一体化的进程都将加快。

王晋 经济日报记者

新闻分析

世界电信和信息社会日关注人工智能使用——人工智能进入快速发展期

本报记者 黄鑫

5月17日是一年一度的“世界电信和信息社会日”,今年的主题是“推动人工智能的正当使用,造福全人类”。工信部信息通信管理局局长韩夏分析说,今年的主题是为了呼吁国际电信联盟各成员国重视人工智能在协助全球应对贫穷、饥饿、教育、平等和环境保护等重大挑战方面的巨大潜力,积极开展全球对话合作,引导人工智能领域的创新发展。

全球人工智能正进入加速发展期,国际领先企业先布局,资本市场投入力度持续加大,主要国家出台战略规划予以支持。“全球人工智能年度投资额从2016年的65亿美元猛增至2017年的160亿美元。”工信部科技司副司长王卫明说。

据工信部党组成员、总工程师张峰介绍,在政策和市场的双重驱动下,我国人工智能发展取得长足进步,预计到2020年,核心产业规模超过1500亿元,带动相关产业规模超过1万亿元。

据了解,我国在人工智能领域技术创新成绩显著。国际科技论文发表量和发明专利授权量已居世界第二,语音识别、机器视觉、自然语言处理等水平加快提升,部分细分领域已经进入国际前列。智能网联汽车、智能服务机器人、智能无人机等新技术新产品创新活跃。同时,制造、物流、家居、医疗、安防、交通、零售等领域“智能+”新技术、新模式不断涌现,推动智能制造、智慧物流、智能安防等应用升级。

5月17日,中国电信发布了《人工智能终端白皮书》,首批集中采购的人工智能手机同时亮相,标志着中国电信开始了全网通终端产业的人工智能升级。中国电信集团有限公司副总经理刘桂清表示,人工智能已成为新一轮产业变革的核心力量,目前中国电信正内外兼修地推动智能化转型。

中国联合网络通信集团有限公司副总经理梁宝俊介绍,中国联通正积极从消费互联网向产业互联网转型,在垂直行业领域打造智能解决方案,目前已把人工智能技术引入了政务、生态环保、医疗、教育等重点行业,形成了具有差异化优势、全国可推广的创新产品。

“人工智能正成为驱动经济发展的新引擎、创新社会治理的新手段。要全面推动人工智能与实体经济深度融合,有力支撑网络强国、数字中国、智慧社会建设,让信息化发展成果更多更公平惠及人民。”张峰说。

王卫明表示,我国要力争到2020年,在人工智能的重点产业、基础能力、融合应用和体系化支撑等四大方面取得重要突破,形成国际竞争优势。张峰表示,要加强感知计算、机器学习、类脑计算等前沿领域研发攻关,重点突破智能芯片、传感器、核心算法等方向,提升软硬件技术水平。面向机器学习、自然语言理解、自动驾驶等领域,加快创新成果转化。

努力实现开放条件下能源安全

——访国家发展和改革委员会能源研究所研究员周大地

经济日报·中国经济网记者 林火灿

专家访谈

能源的发展,对于国民经济的发展具有十分重要的作用。我国的能源开发利用目前面临哪些新形势、新特征?在继续扩大开放中,如何实现开放条件下的能源安全?近日,经济日报记者采访了国家发展和改革委员会能源研究所研究员周大地。

问:我国是世界上最大的能源生产国和消费国。从供需两端看,我国能源结构有哪些特点?

答:经过长期发展,我国已经形成了煤炭、电力、石油、天然气、新能源、可再生能源全面发展的能源供给体系,技术装备水平明显提高,生产生活用能条件显著改善,已经成为世界上最大的能源生产国和消费国。

尽管我国能源发展已经取得巨大成绩,但也要看到,能源供需两端也面临着巨大挑战。从供给侧看,我国的常规能源较为丰富,特别是煤炭的供给能力较为丰富,但是优质能源供给能力十分不足。其中,我国石油进口规模保持较高水平,2017年,我国国内石油净进口量约为3.96亿吨,同比增长10.8%。2017年,石油对外依存度达到67.4%。天然气方面,

2017年我国天然气对外依存度高达39%。即便是煤炭的供给能力富余,其自身也存在着深刻的结构性矛盾,特别是高产高效的现代化矿井的产能有限,产业集中度明显偏低。

从消费情况看,多年来,我国以煤为主的能源消费结构并没有发生根本性改变,2017年煤炭在一次能源消费中的比重仍然在60%以上。随着城镇化进程的进一步加快,人民生活水平的不断提高,以及大气污染防治压力的进一步加大,人们对于优质能源的需求日益增加。

随着我国经济转向高质量发展阶段,优质能源供给不足与人民群众对优质能源的需求不断增加之间的结构性矛盾日益显现。因此,必须从国家发展和安全的战略高度,审时度势,借势而为,找到顺应能源大势之道。

问:为什么要强调能源供应的多元化? 答:中央明确提出要推动能源供给革命,建立多元供应体系,这主要是为了破解我国能源生产和消费中过度依赖煤炭的格局。我们一方面要推动煤炭的清洁化利用,借助洁净煤技术,推动煤炭消费革命;另一方面,必须进一步增加非煤能源的供给,加快发展天然气、核电、水电等可再生能源和新能源。这些年来,我们已经作了许多努力。

只有建立多元供应体系,才能使能源消费有更多选择,才能不断优化能源消费结构。因此,“十三五”期间,还应进一步提高天然气、核电、水电、风电、太阳能等清洁能源的比例,进一步优化能源结构,促进低碳绿色发展。

问:我国始终坚持加强国际能源合作。从过去的经验看,如何才能使国际能源合作更加富有成效?

答:长期以来,我国高度重视能源国际合作,与许多国家和地区深入开展能源合作,实现了互利共赢。从合作经验看,要使合作卓有成效,一是要国际社会共同努力,为能源市场创造更加安全稳定的发展环境。

二是不能把国际能源合作简单地理解为能源的买卖。所谓“合作”,本质上是要双方共同努力,探索出一条可以互利共赢的路径。这些年来,中国不仅从海外进口石油,也在一些石油主产区开展投资,帮助当地开发石油资源。这既能把中国先进的油气勘探技术带到海外,也能扩大石油供给,对保障国际能源和维护市场供需平衡起到积极作用。

三是在国际能源合作中要因地制宜、取长补短。近年来,全球的新能源快速发展,有些国家和地区在传统能源领域的优势可能不明显,但在清洁能源领域走在了

前列;有些国家的优势就在传统能源领域。面对这样的局面,不同国家和地区应该以更加坦荡的胸怀,以合作的态度,加强沟通与交流,加强能源合作。

问:在扩大对外开放的背景下,中国应如何在能源生产和消费方面全方位加强国际合作,以更加有效地利用国际资源?

答:这些年来,我国在能源领域进行了许多深刻的改革,其目的很明确,就是鼓励各类市场主体和各国资本、技术进入中国的能源市场。

我们看到,在部分能源领域,由于竞争比较激烈,不少投资者观望的情绪比较重,而在核电等新能源领域,来自美国、法国、俄罗斯、加拿大的公司已经进入中国市场。这些公司通过参与中国的核电发展,不仅收获了丰厚的经济回报,也使自己的“本事”有了展示的平台和进一步打磨的机会。在与这些公司的合作中,近年来,我国在能源利用技术、建筑节能、交通节能、电动车、航空设备等领域快速发展。

总之,在全球化的浪潮中,只有不断扩大开放,加强包括能源在内的各个领域的合作,才能实现共赢。今后,我们应该在主要立足国内的前提下,继续在能源生产和消费革命所涉及的各个方面加强国际合作,努力实现开放条件下能源安全。