

从130.26亿元到50.97万亿元

——固定资产投资效能稳步提升

固定资产投资是衡量一个国家或地区经济活力和发展潜力的重要指标。新中国成立75年来,我国固定资产投资规模持续增长,结构逐步优化,特别是党的十八大以来,随着改革开放的深入推进,我国固定资产投资呈现跨越式发展。

一是改革开放启动至2012年。党的十一届三中全会作出把党和国家工作重心转移到经济建设上来,实行改革开放的历史性决策。乘着改革开放的东风,我国固定资产投资呈现跨越式发展。1979年至2012年,全社会固定资产投资年均增长达19.1%,工业化进程实现重大飞跃,基础产业和基础设施建设取得长足进步。

二是2012年至今。党的十八大以来,党中央坚持稳中求进工作总基调,坚定不移推进供给侧结构性改革,固定资产投资从高速增长转向高质量发展新阶段。2013年至2023年,全社会固定资产投资更加突出补短板、强弱项、

深化供给侧结构性改革的要求,投资效能持续提升。2023年,全国固定资产投资总额为50.97万亿元。

国家信息中心经济预测部副研究员张晓兰说,随着现代化产业体系建设步伐不断加快,我国产业结构持续向中高端迈进,带动了投资质效稳步提升,高技术产业和战略性新兴产业投资快速发展,新型基础设施建设扎实推进。

除高技术产业投资表现亮眼外,绿色低碳领域投资成为新趋势。数据显示,2013年至2023年,包括核电、风电、太阳能发电等在内的清洁电力投资年均增长19.1%,增速比全部电力生产投资高7.7个百分点;全国清洁电力装机容量年均增长15.1%,清洁电力发电量年均增长10.2%。(下转第三版)

二是2012年至今。党的十八大以来,党中央坚持稳中求进工作总基调,坚定不移推进供给侧结构性改革,固定资产投资从高速增长转向高质量发展新阶段。2013年至2023年,全社会固定资产投资更加突出补短板、强弱项、

深化供给侧结构性改革的要求,投资效能持续提升。2023年,全国固定资产投资总额为50.97万亿元。

国家信息中心经济预测部副研究员张晓兰说,随着现代化产业体系建设步伐不断加快,我国产业结构持续向中高端迈进,带动了投资质效稳步提升,高技术产业和战略性新兴产业投资快速发展,新型基础设施建设扎实推进。

除高技术产业投资表现亮眼外,绿色低碳领域投资成为新趋势。数据显示,2013年至2023年,包括核电、风电、太阳能发电等在内的清洁电力投资年均增长19.1%,增速比全部电力生产投资高7.7个百分点;全国清洁电力装机容量年均增长15.1%,清洁电力发电量年均增长10.2%。(下转第三版)

向着航天强国目标勇毅前行

以习近平总书记为核心的党中央关心引领探月工程纪实

投资效能不断提升

梳理新中国成立以来的固定资产投资数据,可以发现,新中国成立之初到1978年,这一阶段,我国启动了大规模社会主义建设。从1953年至1978年,全国全民所有制单位固定资产投资年均增长11.1%,初步建立起独立、基本完整的产业体系。但受国力限制,1954年至1977

经济论坛

投融资协调并重增强资本市场磁力

证监会近日提出,要健全投资和融资相协调的资本市场功能,更好服务中国式现代化建设。

投资和融资是资本市场发展的两个关键轮子。一个成熟健全的资本市场,不仅要为优质企业提供充足的资金支持,还要保障投资者获得稳定的回报。一味强调融资的重要性,市场“抽血”过多,就会失去活力;反之,一味强调投资的重要性,投机氛围过浓,就会影响实体经济。只有做到投融资功能并重,资本市场才能平稳健康运行,更好发挥枢纽作用。

促进投融资功能相协调,并非简单的数字增减,而应是动态平衡、相互促进。这就需要从投融资两端找准突破口,精准切入,同时统筹全局,使各项改革举措耦合联动、共振发力。

提升市场可投性是融资端改革的核心。有投资价值才能留得住长期资本,上市公司质量是关键所在。要严把入口,提升价值发现、价值培育能力,支持更多基本面向好、竞争力过硬的优质企业上市,并运用好并购重组、股权激励等工具帮助上市公司做优做强,增加优质资产供给。同时,畅通出口,强化退市监管,完善多元化退市通道,促进市场吐故纳新、优胜劣汰。一个有活力、有回报的资本市场自会拥有“强磁力”,吸引各路增量资金入市。

保护好投资者利益是投资端改革的重中之重。一方面,要把强监管放在更加突出的位置,对财务造假、欺诈发行等违法行为保持“零容忍”高压态势,健全资本市场立体追责体系,大力落实赔偿救济,提升投资者维权便利度,降低维权成本;另一方面,引导上市公司更好运用现金分红、增持回购

等方式积极回馈投资者,并疏通养老金、保险资金等长期资金入市渠道,构建“长钱长投”政策体系,着力提高投资者长期回报。

营造公平公正、安全规范的市场环境,是促进投融资相协调的基础。这就需要继续夯基垒台、立柱架梁,优化资本市场基础制度,稳妥推进发行上市、交易、退市等关键制度完善,推动股票发行注册制走深走实等,不断加大加厚加宽资本市场内在稳定性底座。

资本市场运行是基本面、政策面、资金面、情绪面等的镜像反映,外部环境的不变化使得投融资相协调成为一个动态过程。只有坚守改革发展,密切跟踪国内外经济金融形势变化,加强逆周期调节,才能切实维护资本市场平稳运行,提升服务经济高质量发展质效。

保护好投资者利益是投资端改革的重中之重。一方面,要把强监管放在更加突出的位置,对财务造假、欺诈发行等违法行为保持“零容忍”高压态势,健全资本市场立体追责体系,大力落实赔偿救济,提升投资者维权便利度,降低维权成本;另一方面,引导上市公司更好运用现金分红、增持回购

等方式积极回馈投资者,并疏通养老金、保险资金等长期资金入市渠道,构建“长钱长投”政策体系,着力提高投资者长期回报。

营造公平公正、安全规范的市场环境,是促进投融资相协调的基础。这就需要继续夯基垒台、立柱架梁,优化资本市场基础制度,稳妥推进发行上市、交易、退市等关键制度完善,推动股票发行注册制走深走实等,不断加大加厚加宽资本市场内在稳定性底座。

资本市场运行是基本面、政策面、资金面、情绪面等的镜像反映,外部环境的不变化使得投融资相协调成为一个动态过程。只有坚守改革发展,密切跟踪国内外经济金融形势变化,加强逆周期调节,才能切实维护资本市场平稳运行,提升服务经济高质量发展质效。

2024年9月23日 星期一

ECONOMIC DAILY

今日12版

经济日报社出版

中国经济网网址: http://www.ce.cn 国内统一连续出版物号: CN11-0098 邮发代号: 3-74 零售每份0.3元

千年华夏飞天梦,廿载嫦娥揽月回。习近平总书记指出:“党中央决策实施探月工程,圆的就是中华民族自强不息的飞天揽月之梦。月球探测的每一个大胆设想、每一次成功实施,都是人类认识和利用星球能力的充分展示。”

砥砺前行,春华秋实。20年来,中国探月工程从无到有、从小到大、从弱到强,走出一条高质量、高效益的月球探测之路。

党的十八大以来,在以习近平总书记为核心的党中央关心引领下,中国探月工程取得举世瞩目的重大成就,为探索宇宙奥秘、增进人类福祉屡立新功,为以中国式现代化全面推进强国建设、民族复兴伟业作出卓越贡献。

习近平总书记高瞻远瞩、审时度势,从党和国家发展全局高度对接续实施月球探测、深空探测等航天重大工程作出战略擘画,为加快建设航天强国、科技强国指明方向,推动中国探月工程实现历史性跨越

2024年6月25日下午,内蒙古四子王旗阿木古郎草原。湛蓝的天幕下,一顶红白相间的大伞缓缓降落——嫦娥六号返回器携带月背样品到家了!

完成历时53天的太空之旅,嫦娥六号实现人类历史上首次月球背面采样返回。

美国《纽约时报》撰文称,嫦娥六号任务带回的样本,可能为研究月球和地球的起源提供线索,这是中国探月计划的最新成果,显示出中国航天日益增强的综合实力,标志着中国一系列探月任务的又一次胜利。

自2004年启动实施,中国探月工程步步衔接、接续跨越、连战连捷:

2007年,嫦娥一号成功绕月,实现中华民族千年奔月梦想;

2010年至2012年,嫦娥二号实现对月球的高精度测绘、日地拉格朗日L2点科学探测和图塔蒂斯小行星飞掠探测;

2013年,嫦娥三号携“玉兔”号月球车成功着陆月球;

2019年,嫦娥四号实现人类首次月背着陆巡视探测;

2020年,嫦娥五号从月球正面采集1731克月球样品返回地球;

2024年,嫦娥六号带回人类首份1935.3克珍贵月球背面月壤……

进入新时代以来,面对世界百年未有之大变局加速演进,科技革命与大国博弈相互交织,习近平总书记高瞻远瞩、审时度势,从党和国家发展全局高度对接续实施月球探测、深空探测等航天重大工程作出战略擘画,为加快建设航天强国、科技强国指明方向,推动中国探月工程实现历史性跨越——

“科技创新深度显著加深,深空探测成为科技竞争的制高点”;“科技创新决定未来。建设世界科技强国,不是一片坦途,唯有创新才能抢占先机”;“……

中国探月工程总设计师吴伟仁始终难忘那一幕:2013年12月15日深夜,习近平总书记专程来到北京航天飞行控制中心。

彼时,远在地球38万公里之外,嫦娥三号成功着陆在月球虹湾区域,“玉兔”号月球车安全驶离着陆器到达月面。23时45分,经过地面数据接收和处理,飞控大厅大屏幕上显示出“玉兔”号月球车的清晰图像,一面五星红旗鲜艳夺目。

“习近平总书记聚精会神地观看、聆听,同大家一起鼓掌,还来到科研人员中间,同大家一一握手,致以问候。”吴伟仁回忆。

党的十八大以来,嫦娥三号、嫦娥四号、嫦娥五号任务成功后,习近平总书记都要会见任务参研参试人员,向他们表示祝贺和慰问,对中国探月工程提出期望和要求。

“在建成社会主义现代化强国、实现中华民族伟大复兴的征途上,每一个行业、每一个人都要心怀梦想、奋勇拼搏,一步一个脚印,一棒接着一棒,在奋力奔跑和接续奋斗中成就梦想。”

2021年2月22日上午,人民大会堂灯光璀璨,暖意融融。习近平总书记同嫦娥五号任务参研参试人员代表合影,在他身边就座的是年逾九旬的探月工程首任总设计师孙家栋院士和年逾八旬的探月工程首任总指挥栾恩杰院士。

一张张照片,定格笑容;一次次嘱托,鼓舞人心。

“要着力完善人才发展机制,最大限度支持和鼓励科技人员创新创造”;“要不拘一格、慧眼识才,放手使用优秀青年人才,为他们奋勇创新、脱颖而出提供舞台”;“要激励更多科学家、领军人才、青年才俊和创新团队勇立潮头、锐意进取,以实干创造新业绩,在推进伟大事业中实现人生价值”;“……

始于梦想,基于创新,成于实干。20年弹指一挥间,中国探月“朋友圈”不断扩大。嫦娥六号搭载来自欧空局、法国、意大利、巴基斯坦的4台国际科学载荷;嫦娥七号任务已遴选6台国际载荷;嫦娥八号任务向国际社会提供约200公斤的载荷搭载空间,已收到30余份合作申请。(下转第二版)

“要着力完善人才发展机制,最大限度支持和鼓励科技人员创新创造”;“要不拘一格、慧眼识才,放手使用优秀青年人才,为他们奋勇创新、脱颖而出提供舞台”;“要激励更多科学家、领军人才、青年才俊和创新团队勇立潮头、锐意进取,以实干创造新业绩,在推进伟大事业中实现人生价值”;“……

始于梦想,基于创新,成于实干。20年弹指一挥间,中国探月“朋友圈”不断扩大。嫦娥六号搭载来自欧空局、法国、意大利、巴基斯坦的4台国际科学载荷;嫦娥七号任务已遴选6台国际载荷;嫦娥八号任务向国际社会提供约200公斤的载荷搭载空间,已收到30余份合作申请。(下转第二版)

“要着力完善人才发展机制,最大限度支持和鼓励科技人员创新创造”;“要不拘一格、慧眼识才,放手使用优秀青年人才,为他们奋勇创新、脱颖而出提供舞台”;“要激励更多科学家、领军人才、青年才俊和创新团队勇立潮头、锐意进取,以实干创造新业绩,在推进伟大事业中实现人生价值”;“……

始于梦想,基于创新,成于实干。20年弹指一挥间,中国探月“朋友圈”不断扩大。嫦娥六号搭载来自欧空局、法国、意大利、巴基斯坦的4台国际科学载荷;嫦娥七号任务已遴选6台国际载荷;嫦娥八号任务向国际社会提供约200公斤的载荷搭载空间,已收到30余份合作申请。(下转第二版)

“要着力完善人才发展机制,最大限度支持和鼓励科技人员创新创造”;“要不拘一格、慧眼识才,放手使用优秀青年人才,为他们奋勇创新、脱颖而出提供舞台”;“要激励更多科学家、领军人才、青年才俊和创新团队勇立潮头、锐意进取,以实干创造新业绩,在推进伟大事业中实现人生价值”;“……

始于梦想,基于创新,成于实干。20年弹指一挥间,中国探月“朋友圈”不断扩大。嫦娥六号搭载来自欧空局、法国、意大利、巴基斯坦的4台国际科学载荷;嫦娥七号任务已遴选6台国际载荷;嫦娥八号任务向国际社会提供约200公斤的载荷搭载空间,已收到30余份合作申请。(下转第二版)

导读

监管重拳遏制财务造假

5版 餐饮淡季也是赛季

6版

应淡化金融总量重视质效

7版 烘焙产品主打健康风

8版

中国制造强筋壮骨由大向强

9版 港珠澳大桥成经贸“黄金纽带”

10版

学思践悟习近平经济思想

推动经济全球化健康发展

经济全球化是社会生产力发展的客观要求和科技进步的必然结果,为世界经济增长提供了强劲动力,促进了商品和资本流动、科技和文明进步、各国人民交往。近年来,单边主义、保护主义上升,经济全球化遭遇逆流。习近平总书记把握世界经济发展大势,在国内外多个场合就推动经济全球化健康发展作出了一系列重要论述,强调要推动经济全球化朝着更加开放、包容、普惠、均衡的方向发展,为新形势下适应和引导好经济全球化进程提供了根本遵循。

一、推动经济全球化健康发展意义重大

经济全球化是世界各国经济联系和相互依赖程度不断加深、各国国内经济规则一致性不断提高、国际经济协调机制作用不断增强的过程。经济全球化推动了国际分工深化、全球市场扩大、技术扩散加快,优化了全球资本、人才、信息、技术等生产要素的配置,促进了贸易繁荣、投资便利、人员流动和技术发展。习近平总书记指出,在经济全球化时代,各国发展环环相扣,一荣俱荣,一损俱损。推动经济全球化健康发展,不仅有利于促进世界各国开放合作和共同繁荣,也有利于我国自身发展。

(一)推动经济全球化健康发展是构建人类命运共同体的内在要求。习近平总书记指出,经济全球化深入发展,把世界各国利益和命运更加紧密地联系在一起,形成了你中有我、我中有你的利益共同体。构建人类命运共同体,是以建设持久和平、普遍安全、共同繁荣、开放包容、清洁美丽的世界为努力目标,以推动共商共建共享的全球治理为实现路径,以践行全人类共同价值为普遍遵循,以推动构建新型国际关系为基本支撑,以落实全球发展倡议、全球安全倡议、全球文明倡议为战略引领,以高质量共建“一带一路”为实践平台,推动各国携手应对挑战、实现共同繁荣。构建人类命运共同体客观上要求推动经济全球化朝着开放、包容、普惠、均衡的方向发展,这样才是健康可持续发展的全球化。同时,经济全球化健康发展有利于构建公正、合理、透明的国

际经贸规则体系,促进全球经济开放、交流、融合,为构建人类命运共同体提供重要经济基础。

(二)推动经济全球化健康发展是消解经济全球化负面影响的正确选择。习近平总书记指出,我们要适应和引导好经济全球化,消解经济全球化的负面影响,让它更好惠及每个国家、每个民族。经济全球化是一把“双刃剑”,应对不当可能会造成一些负面影响:一是市场经济在全球范围内发挥主导作用,不同国家之间、同一国家不同群体之间经济全球化获益不均。二是各国国内经济发展受到全球经济环境的影响加大,国家经济主权受到国际经贸规则制约,经济调控自主性受到掣肘。三是国际产业分工不断深化,各国产业日益专业化,产业体系完整性降低,产业链供应链相互依赖度升高,独立性降低。我们要认清经济

全球化的主流趋势,推动其健康发展,更好解决贫富差距、发展鸿沟等问题,更好处理政府和市场、公平和效率、增长和分配等关系。

(三)推动经济全球化健康发展是加快构建新发展格局的迫切需要。习近平总书记强调,要加快构建新发展格局,实现内部可循环,并依托我国超大规模市场优势吸引全球资源要素,增强国内国际两个市场两种资源联动效应。近年来,我国深入推进高水平开放,2017年至2023年连续7年保持全球货物贸易第一大国地位,吸引外资和境外投资居世界前列,成为全球产业链供应链的重要节点。推动经济全球化健康发展,一方面有利于我国进一步发挥超大规模市场、产业体系完备、人才资源丰富等综合优势,吸引和集聚全球资源要素,促进国内市场良性竞争,增强国内大循环内生动力和可靠性。另一

方面,有利于为我国经济发展营造良好外部环境,深化与各国贸易、投资、技术、金融等领域合作,维护国际产业链供应链安全稳定,畅通国内国际双循环。

二、科学认识和把握经济全球化新形势

历史地看,经济全球化大致经历了殖民扩张和世界市场形成阶段、两个平行市场阶段,以及冷战结束后经济全球化快速发展阶段。2008年国际金融危机爆发,经济全球化出现波折,随后世纪疫情、乌克兰危机等问题此起彼伏,世界进入新一轮大发展大变革大调整时期,经济全球化在曲折中前行。

(一)新一轮科技革命和产业变革深入发展,为经济全球化注入新动能。生产力发展是推动经济全球化进程和演变的决定性力量。当前,互联网、大

数据、云计算、人工智能迅猛发展,带来技术进步和生产力跃升,推动世界各国经济合作更便利、更紧密。据《全球数字经济白皮书(2023年)》数据显示,2022年全球51个主要经济体数字经济规模为41.4万亿美元,占GDP比重为46.1%,有力带动资金、数据跨境流动,扩大服务、技术贸易。另据国际能源署(IEA)测算,2030年全球新能源汽车、动力电池需求量将分别达4500万辆、3500吉瓦时,分别是2023年全球销量的3倍、全球出货量的4倍多,绿色发展为经济全球化开拓了广阔前景。

(二)世界经济突出矛盾尚未有效解决,经济全球化发展面临新挑战。习近平总书记阐述了世界经济领域三大突出矛盾:一是全球经济增长动能不足,难以支撑世界经济持续稳定增长。二是全球经济治理滞后,难以适应世界经济新变化。三是全球发展失衡,难以满足人们对美好生活的期待。这些矛盾导致了经济全球化面临风险挑战增多,包括全球开放共识弱化,部分发达国家推动“脱钩断链”“去风险”。全球治理碎片化,不同国家、区域、集团间利益协调难度增加。南北经济社会发展鸿沟进一步扩大,发展断层、技术鸿沟等问题更加突出等。

(下转第二版)



9月21日,在江西省赣州市上犹县双溪乡,山顶矗立的风机与蓝天白云、绵延青山相映相衬,吸引许多游客前来露营、休闲。近年来,当地通过打造露营平台等基础设施,大力发展乡村文旅。朱海鹏摄(中经视觉)

□ 金轩

(下转第二版)