

# 投资增长势头强劲

当前,经济企稳势头开始显现,多数指标呈现边际改善态势。其中,固定资产投资稳定增长为经济平稳运行提供了重要支撑,在稳增长、调结构、促转型方面发挥了重要作用。

## 指标明显改善

国家统计局数据显示,1月至2月,全国固定资产投资(不含农户)53577亿元,同比增长5.5%,增速比2022年全年加快0.4个百分点。

从内部结构看,1月至2月,制造业投资同比增长8.1%,保持了较高增长速度,财政、金融政策支持设备更新改造形成了更多实物量,为制造业投资稳健运行创造了良好条件。其中,高技术制造业投资同比增长16.2%,增速比制造业投资高8.1个百分点,医疗设备及仪器仪表、电子及通信设备制造成为投资的热门领域。

从先行指标看,1月至2月新开工项目计划总投资同比增长11.8%,投资到位资金(不含房地产开发投资)增长13.1%,为一季度以及上半年投资可持续增长提供了坚实保障。此外,多平台汇集计算的挖掘机指数、工程机械设备销量等数据也显示,扩大有效投资在全国范围内稳步推进,项目施工快速回暖迹象明显。

总体上,投资指标运行呈现积极态势,与稳经济一揽子政策和接续措施密切相关。各类政策已进入密集生效期,加速形成更多实物工作量。

稳投资政策不仅仅作用于投资项目本身,对于提振经营主体信心、改善经济运行预期都具有至关重要的作用,起到了以点带面、促进供需加速修复的效果。

以政策性开发性金融工具支持重大基础设施建设项目,有效发挥了重大项目的带动作用。数据显示,1月至2月,计划总投资亿元及以上项目投资同比增长13.1%,增速比2022年全年加快0.8个百分点,拉动全部固定资产投资增长6.1个百分点。

一系列支持房地产健康可持续发展的举措相继出台,该领域投资预期有所改善,房地产开发投资降幅明显收窄,向市场释放出积极信号。

制造业中长期贷款加速投放、覆盖面扩大,以及持续强化的技改投资等,在推进企业设备升级的同时,也为后续发展积蓄了力量。

## 有效投资扩大

当前,有效应对外部不确定性因素冲击,确保经济在一季度实现平稳运行,对全年经济保持合理增速具有重要意义。基于此,各地都把稳投资作为重要工作,把扩大有效投资具体到一个又一个具体项目中,通过稳投资为经济平稳运行提供支撑。

各地特别是工业大省在扩大有效投资方面的经验和做法,主要有几个方面的特征。一是强化日常调度。从多地出台的具体稳增长举措看,强化重大基础设施项目、工业项目建设的统筹调度,做到实时掌握工作进展和工程建设进度,促进开工项目尽快入库,统筹建立项目建设全过程跟进服务机制,及时解决运行中遇到的难题,已经成为各地抓投资的标配。

二是强化要素保障。用地、用能、用人,是项目投资可持续运行的关键。各地从实际出发,在要素保障方面持续发力,促进资源节约、集约利用,稳定了当地投资预期。比如,有的地方对重点项目全部开通土地和环评审批“绿色通道”,实行即报即办;对列入当地年度重点项目计划的项目,在批准用地时直接

## 1月至2月

全国固定资产投资(不含农户)

53577亿元

- ▲ 同比增长5.5%
- ▲ 增速比2022年全年加快0.4个百分点

## 从内部结构看

▲ 制造业投资  
同比增长8.1%

## 从先行指标看

▲ 新开工项目计划总投资  
同比增长11.8%

▲ 投资到位资金(不含房地产开发投资)  
增长12.5%

## 计划总投资亿元及以上项目投资

▲ 同比增长13.1%

- ▲ 增速比2022年全年加快0.8个百分点
- ▲ 拉动全部固定资产投资增长6.1个百分点

配足计划指标……这些务实举措,有效保障了投资所必需要素投入。

三是实施产业链招商。从“产业招商”到“产业链招商”,一字之差,体现的是更加精细化的投资储备政策。产业链招商更加符合发展产业集群、促进园区内产业协同发展的要求,有利于提升当地产业链供应链配套水平,推动重点产业链建设,避免同质化竞争。

四是高度重视传统产业改造升级。从已出台的扩大有效投资举措看,各地对传统产业改造升级的重视程度高,通过采用新技术、新工艺、新设备进行技术改造,能促进当地钢铁、有色、化工、建材、纺织等行业提升技术含量和竞争力。

从投资所产生的实际效果看,持续扩大有效投资是既利当前、更利长远的重要举措。从当前看,投资是稳增长的重要力量,对于经济循环畅通、产业链供应链稳定运转都不可或缺;从长远看,当前投资形成的实物工作量,也终将成为经济高质量发展的重要基础。

## 量质同步提升

投资增长是一个积累过程,叠加前期政策效应等多方面积极因素,我们有条件、有能力实现一季度投资平稳开局、稳中向好。

高基数效应将减弱。2022年前两个月基数处于相对高位,随着供需循环进一步畅通,未来投资面临的高基数影响将逐渐减弱,增速压力将得到进一步释放,有利于投资在合理区间运行。

投资本身的惯性也将发挥重要作用。投资是一个较长周期性的活动,整个流程涉及环节多,前期重大项目已进入密集开工期,对形成更多实物工作量产生了支撑,从而促进投资增加值可持续增长。从前两个月数据看,投资实现了较快增长,也必将产生持续的作用和效果。

扩大有效投资仍然有潜力和空间。从前两个月数据看,民生补短板领域投资增长良好,代表新一轮科技革命和产业变革发展方向的高技术产业投资实现两位数增长,房地产投资明显改观,这些都为进一步扩大有效投资提供了充足空间。

稳投资关键是稳定和扩大有效投资,这就要求在政策上持续发力,形成上下联动推动投资项目落地的良性互动机制。把当前已经规划实施的投资项目抓实抓细,强化投资促进和跟踪服务,聚焦重点产业、重要产业链、民生领域等精准发力,在确保风险可控和债务可控的前提下,多渠道筹措项目建设资金。

同时,要注意产需衔接和顺畅运转,通过投资拉动对下游的产品需求,提升下游盈利能力,把投资产生的积极效应向下游传导。此外,还要注重中长期建设,发挥好投资对于调结构、促转型的带动作用,在提升产业链供应链现代化水平、加快建设现代化产业体系中发挥投资“四两拨千斤”的作用,为培育新动能注入强劲动力。

(作者系国家信息中心经济预测部产业室主任)

## 链接

# 湖南项目建设开足马力

本报记者 刘麟 谢瑶

近日,湖南1158个重大项目在14个市州同步开工,总投资5221亿元,年度计划投资1958亿元。本次集中开工项目主要集中在先进制造业、科技创新、现代基础设施和公共服务领域。

在永州宁远紫霞至女书220千伏线路工程现场,工人们干劲十足。国网永州供电公司项目负责人胡俊志介绍,该线路工程全长77.5千米,总投资1.35亿元,建成后,将强化永州西南部220千伏电网网架结构,提高永州西南部下网断面负荷限值,释放西南电网供电能力。

推进重大项目建设是湖南“稳投资、保增长”的重要抓手。此次集中开工项目中,政府投资聚焦乡村振兴、市政园区基础设施及民生改善,民间投资聚焦产业链补链、扩内需促循环,项目数量和投资额均超过了70%,发挥了主力军作用。

“今天的项目,就是明天的产出,是奠定未来的基础。”湖南省委副书记、省长毛伟明表示。

激活民间投资热情,环境是最好的催化剂。湖南大力优化营商环境,对项目立项、用地规划许可等事项实行全流程一网通办。“一来就能办,一次就办成,这是湖南优化营商环境的成果。”三一新能源投资有限公司投资开发经理陈明说。据统计,今年1月至2月,湖南全省投资同比增长7.1%,增速比去年同期快0.5个百分点。

记者从湖南省发展改革委获悉,今年以来,湖南全省新增审批、核准或备案立项目1.2万个。下一步,将重点抓好324个省重点项目,809个重大基础设施项目,4590个投资亿元以上项目,5000余个中央预算内、地方政府专项债券和政策性开发性金融工具项目等4类项目,加大协调服务,促进这些项目早开工、早建设。同时,对本批集中开工项目,实行全流程条线服务,全流程跟进,强化协调调度,加快形成实物工作量,为完成全年目标任务打下坚实基础。

## 《快递电子运单》和《通用寄递地址编码规则》标准实施——

# 加密快递单更好保护隐私

本报记者 郭静原

《快递电子运单》禁止显示完整的个人信息,推荐对个人信息进行全加密处理并

规范个人信息相关内容的读取权限。《通用寄递地址编码规则》国家标准提出了通用

寄递地址编码的编码原则、编码规则和编码维护要求。这两项国家标准是深化邮政

业绿色化、数字化改革的重要基础标准。

信息进行全加密处理。快递企业、电子商务经营主体等宜采用射频识别、手机虚拟安全号、电子纸等技术手段,对快递电子运单上的个人信息进行全加密处理。三是规范个人信息相关内容的读取权限。快递电子运单上隐藏的、加密的信息内容,仅限于快递企业及其授权的第三方、相关部门,使用相关设备合法读取。

《通用寄递地址编码规则》国家标准提出了通用寄递地址编码的编码原则、编码规则和编码维护要求。标准中给出的通用寄递地址编码由国家(地区)码、卫星导航定位系统码、寄递位置码等基础编码,以及企业码、物品属性码等扩展编码两大部分组成。该标准的发布实施,首次实现全行业地址信息及编码体系的统一,有利于解决各寄递企业编码不一、维护成本高、无法共享的问题,推动实现共同收寄、分拣、配送;有利于方便用户下单、提升用户体验,对于帮助快递员实现路径优化和位置导航具有辅助作用。

“如今,电子商务和网络购物的蓬勃发展,大众对寄递的便捷性、准确性、安全性、隐私性等的

需求日益提高。用户应用通用寄递地址编码,无需再记录和书写传统的文本地址,避免了地址不清、书写错误等问题,收寄件更加方便快捷,更好满足人民群众美好生活用邮需求。”国家邮政局政策法规司副司长刘莹表示,制定《通用寄递地址编码规则》国家标准,将寄递地址数字化、标准化,可以实现精确定位、位置导航、信息融合等功能,还有利于推动企业互通、上下游贯通,助推快递进村、进厂、出海,加速邮政快递业数字化、网络化、智能化、低碳化转型升级。

邮政快递业与老百姓生产生活息息相关。下一步,相关部门将如何推动邮政业标准化工作更好发展?徐长兴表示,当前,邮政业正逐步从传统的劳动密集型行业向劳动和技术密集型行业转变,部分标准已无法满足经济社会发展的需要,“我们将推动这部分标准更新完善。比如,正在修订中的《快递服务》国家标准,将在产品分类、服务分层、成本分区以及绿色化、智能化等方面提出新要求,及时回应人民群众对快递服务的新期盼。”徐长兴说。



近日,浙江省玉环市坎门街道灯塔船舶修造厂的工人们正加紧维修船舶。目前,该船厂接到渔船维修的订单已排到8月份,生意红火。段俊利摄(中经视觉)

本版编辑 李苑 美编 高妍