

一季度工业和信息化发展实现平稳开局

一季度工业经济保持平稳运行,规模以上工业增加值同比增长3%

本报记者 邢萌

“总的看,一季度工业和信息化发展实现平稳开局,呈现企稳向好态势。”工业和信息化部总工程师、新闻发言人赵志国4月20日在国新办举行的新闻发布会上表示,工业经济保持平稳运行,先进制造业发展态势良好,信息通信业赋能效应不断显现,产业发展环境进一步优化。赵志国强调,我国工业经济发展长期向好的基本面没有改变。下一步,工业和信息化部将稳住重点行业、支持龙头企业和专精特新企业发展,下功夫拉长短板、锻造新板、补齐短板,推动二季度工业经济持续回稳向好,信息通信业加快发展,为实现全年目标任务奠定坚实基础。

数据显示,一季度工业经济保持平稳运行。

主要呈现三个特点:一是工业生产稳步回升。一季度规模以上工业增加值同比增长3%,增幅高于去年四季度0.3个百分点,扭转了去年10月份以来持续下行态势。二是制造业投资持续稳定增长。一季度制造业投资同比增长7%,高于全国固定资产投资1.9个百分点,在连续两年同期高基数的基础上保持较快增速。三是工业大省挑大梁作用明显。

赵志国表示,“十四五”规划重大项目加快推进,扩大内需战略部署实施,稳外贸政策举措加快出台,将对工业经济持续恢复形成有力支撑。市场主体活力、居民消费潜力、产业升级动力“三力”有效释放,二季度我国工业经济将进一步回升向好,为实现全年目标任务打下较好基础。

同时,他介绍,下一步将重点抓好以下工作:

一是营造良好产业发展环境。落实落细稳增长政策举措,制定实施重点行业稳增长的工作方案,持续加强政策供给。抓实抓细部省协作、部门协同,支持工业大省当好顶梁柱,充分发挥企业的主体作用,大力支持龙头企业和专精特新企业的发展,凝聚工业稳增长合力。二是推动出口保稳提质。巩固优势产品出口势头,加大对制造业外贸企业的支持力度。三是促进内需加快恢复。引导金融机构增加制造业中长期贷款投放,积极扩大有效投资。四是持续增强发展动能。加快5G、人工智能、生物制造、智能网联汽车等战略性新兴产业的创新发展,大力发展先进制造业,打造新的增长点。促进数字经济做强做优做大,培育经济新引擎。

在信息通信业方面,赵志国表示,将重点做好三方面工作,做优做强信息通信业,为推动经济社会高质量发展提供坚实支撑。一方面,夯实数字设施底座。研究出台推动新型信息基础设施建设协调发展的政策措施。另一方面,加快技术产业创新。推动6G、光通信、量子通信等关键核心技术加速突破,加大人工智能、区块链、数字孪生等前沿技术研发力度。此外,深化行业融合应用。

在工业互联网方面,赵志国表示,工业和信息化部将聚焦规模化应用和高质量发展,从政策、技术、应用三个方面发力,引导各地区、各行业进一步加大力度,推动工业互联网整体发展实现阶段跃升,为推进新兴工业化提供更有力的支撑。

央行:我国不存在长期通缩或通胀的基础

本报记者 刘琪

4月20日,中国人民银行举行2023年第一季度金融统计数据有关情况新闻发布会。就近期市场关注的信贷和通胀走势背离的现象,人民银行货币政策司司长邹澜表示,中长期看,我国经济总供求基本平衡,货币条件合理适度,居民预期稳定,不存在长期通缩或通胀的基础。

邹澜表示,一方面,供给能力较强。在稳经济一揽子政策有力支持下,国内生产持续加快恢复,物流畅通保障到位,特别是“菜篮子”“米袋子”供给充足。另一方面,需求恢复较慢。疫情影响效应尚未消退,消费意愿尤其是大宗消费需求回升需要时间。一季度城镇储户问卷调查中倾向于更多消费的居民占23.2%,仍然低于疫情前27%左右的水平。此外,基数效应也有影响。去年3月份国际油价暴涨和国内鲜菜价格反季节上涨,也带来高基数扰动。

“货币信贷较快增长与物价回落并存,我们认为本质上受时滞影响。”邹澜说,稳健货币政策注重从供给侧发力,去年以来支持稳增长力度持续加大,供给端见效较快。但实体经济生产、分配、流通、消费等环节的传导有一个过程,疫情反复扰动也使企业和居民信心偏弱,需求端存在时滞。总体看,金融数据领先于经济数据,实际上反映出供需恢复不匹配的现状。

邹澜表示,对“通缩”提法要合理看待。通缩一般具有物价水平持续负增长、货币供应量持续下降的特征,且常伴随经济衰退。当前我国物价仍在温和上涨,M2和社融增长相对较快,经济运行持续好转,与通缩有明显区别。随着金融支持效果进一步显现,消费需求有望进一步回暖,下半年物价涨幅可能逐步回归至往年均值水平,全年CPI呈“U”型走势。中长期看,我国经济总供求基本平衡,货币条件合理适度,居民预期稳定,不存在长期通缩或通胀的基础。

本版主编:沈明 责编:包兴安 美编:王琳 魏健祺 制作:闫亮 电话:010-83251808

今日视点

五方面发力促发展 数字经济催生新机遇

赵子强

数字经济,作为一个基于数字化、信息网络、数据资源、创新驱动以及智能化的经济形态,已成为推动我国经济增长的新引擎。

4月19日,国家发改委新闻发言人孟玮在新闻发布会上表示,国家发改委将在制度建设、数字基础设施、产业创新发展、数字化转型和国际合作等五个方面加快发展数字经济。这显示中国数字经济的发展正在稳步推进,同时,也会为A股市场带来投资新机遇。

近年来,我国对数字经济关注度不断加大,多个重磅文件中提及数字经济。例如,今年2月份,中共中央、国务院印发《数字中国建设整体布局规划》明确,数字中国建设按照“2522”的整体框架进行布局。这意味着,未来将有更多的政策红利和市场需求支撑数字经济的发展。

那么,如何在数字经济的快速发展中,挖掘A股市场蕴藏的投资新机遇?

首先,数字基础设施建设。我国正加快布局数字基础设施,包括光纤网络扩容提速、5G商用部署和规模应用、东数西算工程、基础设施数字化和智能化改造等。这些举措将有利于提升中国在信息通信、云计算、大数据、人工智能等领域的核心竞争力,也将带动相关企业的业绩增长和市值提升。

其次,数字化转型。数字化转型是数字经济的核心和关键。我国将进一步推动数字技术与实体经济的深度融合,打造数字化生态系统,培育新型业态和商业模式。

第三,数字创新发展。数字创新是数字经济的力量和未来。我国将更加重视数字经济的创新驱动,支持新兴产业的发展壮大,突破关键核心技术的瓶颈,提升数字经济的自主可控能力。

总而言之,在政策引导和市场需求拉动的双重作用下,数字经济将迎来更快更好的发展。对于投资者而言,从长计议,关注和布局与数字经济相关的A股上市公司,也将成为实现投资收益的重要途径之一。在这场数字经济的变革浪潮中,如能紧跟时代步伐,捕捉新的机遇,将有望获得更丰厚的投资回报。

个人养老金制度“出炉”一周年: 投资产品、参与人数扩容 配套制度有望完善

经过多次扩容后,个人养老金投资产品已超650个
在机构大力推广下,个人养老金参加人数接近3000万户,入金规模接近200亿元



本报记者 吴晓璐 孟珂

2022年4月21日,个人养老金顶层制度设计文件——《关于推动个人养老金发展的意见》(以下简称《意见》)出炉,至今已满一周年。一年来,多部门发布相关配套规则,推动个人养老金平稳落地;经过多次扩容后,个人养老金投资产品已超650个;在机构大力推广下,个人养老金参加人数接近3000万户,入金规模接近200亿元。

市场人士普遍认为,大力发展个人养老金制度,夯实国民补充养老的自我保障能力,对我国家庭理财模式及资本市场健康发展必将产生重大作用和深远影响。未来,随着各项配套规则的优化完善,个人养老金将迎来高质量发展阶段。

稳起步: 参与人数接近3000万户

去年《意见》发布后,相关配套细则和产

品陆续出炉。2022年11月4日,《个人养老金实施办法》《关于个人养老金有关个人所得税政策的公告》《个人养老金投资公募基金业务管理暂行规定》发布;证监会于2022年11月18日发布了首批个人养老金投资基金产品和销售机构名录;2022年11月23日,首批个人养老金保险产品名单出炉。2022年11月25日,个人养老金制度在36个先行城市(地区)正式实施运作。

“当前我国个人养老金制度构建逐渐完善,为个人养老金后续发展提供了坚实的保障。”中国财政学会绩效管理专委会副主任委员张依群在接受《证券日报》记者采访时表示,一年间,全国主要城市和重点地区已经开始个人养老金制度先行先试。随着我国经济的持续发展和个人收入的不断提高,以及养老自主意识的不断提高,个人养老金将加速发展。

个人养老金制度落地实施后,产品持续扩容,开户入金规模稳步增长。据国家社会保险公共服务平台、证监会网站等相

关网站综合统计,目前,个人养老金产品经过多次扩容后达到658只,包括143只公募基金、32只商业养老保险、18只理财产品、465只储蓄存款。

据《证券日报》记者了解,截至2月底,个人养老金参加人数接近3000万户,其中900万户入金,合计入金规模接近200亿元。

“个人养老金作为养老第三支柱的核心,在各项政策以及金融机构的发力之下取得了一些阶段性成果,有效填补了第三支柱的空白。”中信证券首席经济学家明明对《证券日报》记者表示,但当前个人养老金缴费规模增速不够,未入金额户数较多,个人养老金业务全面推行需加速推进。

博时基金对《证券日报》记者表示,个人养老金制度作为我国积极应对老龄化的重要战略部署,目前仍在起步阶段。随着投教宣传全面推广,个人养老金账户数量以及缴费率提升,养老产品扩容以及其他利好政策推出,个人养老金业务将迎来高速发展。(下转A3版)

慧智微
SMARTER MICRO

广州慧智微电子股份有限公司
首次公开发行5,430.050万股A股股票
并在科创板上市

股票简称:慧智微 股票代码:688512

发行方式:本次发行采用向参与战略配售的投资者定向配售、网下向符合条件的投资者询价配售与网上向持有上海市场非限售A股股份和非限售存托凭证市值的社会公众投资者定价发行相结合的方式

初步询价日期:2023年4月26日
网上路演日期:2023年4月28日
网上、网下申购日期:2023年5月4日
网上、网下缴款日期:2023年5月8日

保荐人(主承销商):华泰联合证券有限责任公司
HUATAI UNITED SECURITIES CO., LTD.

投资者关系顾问:九鼎投资

《招股意向书提示性公告》详见今日《证券日报》、《中国证券报》、《上海证券报》、《证券时报》

Sanbo 三博

三博脑科医院管理集团股份有限公司
首次公开发行A股股票
并在创业板上市
今日网上申购

股票简称:三博脑科 股票代码:301293

申购价格:29.60元/股
网上初始发行数量:1,010万股
单一证券账户最高申购数量:10,000股
网上申购时间:2023年4月21日
(9:15-11:30、13:00-15:00)
网下申购时间:2023年4月21日
(9:30-15:00)

保荐人(主承销商):中信证券股份有限公司
CITIC SECURITIES COMPANY LIMITED

投资者关系顾问:九鼎投资

《发行公告》《投资风险特别公告》详见2023年4月20日《证券日报》《中国证券报》《证券时报》《上海证券报》、经济参考网

GiWay

杭州经纬信息技术股份有限公司
首次公开发行股票并在创业板上市
今日网上申购

申购简称:经纬股份 申购代码:301390

申购价格:37.70元/股
网上初始发行数量:1,500.00万股
网上单一证券账户最高申购数量:15,000股
网上申购时间:2023年4月21日(T日)

保荐人(主承销商):海通证券股份有限公司
HAITONG SECURITIES CO., LTD.

《发行公告》《投资风险特别公告》详见4月20日《证券日报》、《上海证券报》、《证券时报》、《中国证券报》
中国金融新闻网、经济参考网

HWAWAY

华纬科技股份有限公司
首次公开发行不超过3,222.00万股A股
股票简称:华纬科技 股票代码:001380

发行方式:本次发行采用网下向符合条件的投资者询价配售和网上向持有深圳市场非限售A股股份和非限售存托凭证市值的社会公众投资者定价发行相结合的方式

初步询价日期:2023年04月26日(9:30-15:00)
网上路演日期:2023年05月04日
网上申购日期:2023年05月05日(9:15-11:30、13:00-15:00)
网下申购日期:2023年05月05日(9:30-15:00)

保荐人(主承销商):平安证券
PING AN SECURITIES

《上市提示公告》《初步询价及推介公告》详见今日《证券日报》、《中国证券报》、《证券时报》、《上海证券报》、经济参考网

CASIC

航天南湖电子信息股份有限公司
首次公开发行8,431.2701万股
股票简称:航天南湖 股票代码:688552

发行方式:本次发行采用向参与战略配售的投资者定向配售、网下向符合条件的投资者询价配售与网上向持有上海市场非限售A股股份和非限售存托凭证市值的社会公众投资者定价发行相结合的方式

初步询价日期:2023年4月26日(9:30-15:00)
网上路演日期:2023年4月28日
网上申购时间:2023年5月4日(9:30-11:30、13:00-15:00)
网下申购时间:2023年5月4日(9:30-15:00)
网上、网下缴款日期:2023年5月8日

保荐人(主承销商):中信建投证券股份有限公司
CHINA SECURITIES CO., LTD.

联席主承销商:长江证券承销保荐有限公司
CHANGJIANG FINANCING SERVICES CO., LIMITED

投资者关系顾问:九鼎投资

《发行安排及初步询价公告》《招股意向书提示性公告》详见今日《证券日报》《证券时报》《中国证券报》《上海证券报》

蜂助手

蜂助手股份有限公司
首次公开发行
4,240.00万股A股

股票简称:蜂助手 股票代码:301382

发行方式:采用向参与战略配售的投资者定向配售、网下向符合条件的网下投资者询价配售和网上向持有深圳市场非限售A股股份和非限售存托凭证市值的社会公众投资者定价发行相结合的方式

初步询价日期:2023年4月26日
网上路演日期:2023年5月4日
网上、网下申购日期:2023年5月5日
网上、网下缴款日期:2023年5月9日

保荐人(主承销商):光大证券股份有限公司
EVER BLOOM

投资者关系顾问:世纪证券

《创业板上市提示公告》详见今日《证券日报》、《中国证券报》、《上海证券报》、《证券时报》、经济参考网