



# 李强主持召开经济形势专家和企业家座谈会

新华社北京4月10日电 中共中央政治局常委、国务院总理李强4月10日下午主持召开经济形势专家和企业家座谈会,听取对当前经济形势和下一步经济工作的意见建议。

座谈会上,郭磊、刘奕、马光荣、许伟、冯波鸣、吴建雄、李彬、杨植麟等先后发言。大家认为,一季度我国经济实现良好开局,不少指标好于预期。虽然外部冲击给经济运行带来挑战,但宏观政策靠前发力,应对有力,高质量发展新动能不断累积增强。大家还就提升经济韧性、夯实发展基础、推动经济持续向好提出意见建议。

在认真听取专家和企业家发言后,李强说,今年以来,外部形势更加复杂多变,在以习近平总书记为核心的党中央坚强领导下,各地区各部门认真落实更加积极有为的宏观政策,各项工作紧抓快干,经济运行起步有力。分析研究经济形势,需要关注各种边际变化特别是关键变量,增强洞察力和预见性,透过现象把握本质、把握规律。要深刻认识我国经济稳中向好的内在驱动力,深入研判国际经贸格局的未来走向,集中力量办好自己的事,沉着应对各种风险挑战,牢牢把握发展主动权。

李强强调,要按照党中央决策部署,扎扎实实抓好各项任务的落实,不断巩固拓展经济稳中向好态势,形成更多可感可及的富民惠民成果。要进一步提高宏观政策实施效能,增强前瞻性、针对性、协同性,坚持政策支持和改革创新并举,加强系统集成,放大政策效应。要着力推动服务业优质高效发展,面向人们全生命周期生活需求和企业全周期生产经营需求,深入实施服务业扩能提质行动,坚持发展和监管统筹,培育更多“中国服务”品牌。同时深化拓展“人工智能+”,加快制造业智能化转型,通过先进制造业和现代服务业深度融合、双向赋

能,支撑产业体系整体跃升。要更大力度促进城乡居民就业增收,挖掘各渠道各领域就业潜力,大力培育新职业新岗位,推动就业观念转变和职业技能提升,制定实施城乡居民增收计划,强化居民增收、内需扩大、经济发展的良性循环。

李强希望广大企业家深耕行业、做强企业,在引领创新发展、促进就业增收等方面多作贡献。希望专家学者加强战略性问题前瞻研究,探索两难多难问题解决方案,多提建设性意见。

吴政隆参加座谈会。

# 证监会印发 2026年度立法工作计划

4月10日,中国证监会印发2026年度立法工作计划。

纳入中国证监会2026年度立法工作计划的规章项目共有20件,包括“力争年内出台的重点项目”8件以及“需要抓紧研究、择机出台的项目”12件。立法的重心是进一步健全资本市场法律制度体系,提高制度包容性、适应性,加强资本市场重点领域监管,维护市场平稳健康发展,切实保护广大中小投资者合法权益。

一是服务资本市场改革发展,进一步强化制度保障。在“力争年内出台的重点项目”中,修订《上市公司证券发行注册管理办法》《北京证券交易所上市公司证券发行注册管理办法》,在制度规则层面优化再融资审核注册机制,着力提高便利度。制定《私募投资基金募集监督管理办法》,持续完善私募基金“1+N+X”制度体系。修订《公开募集证券投资基金运作管理办法》,纵深推进公募基金改革。制定《上市公司股权激励和员工持股计划管理办法》,促进上市公司治理提升。

二是强化对资本市场相关行为的监管,切实维护公开、公平、公正的市场秩序。在“力争年内出台的重点项目”中,包括制定《衍生品交易监督管理办法》。在“需要抓紧研究、择机出台的项目”中,包括制定《私募投资基金托管业务监督管理办法》《证券投资基金顾问业务管理办法》《公募基金不动产投资基金监督管理暂行办法》和修订《证券投资基金托管业务管理办法》《证券公司融资融券业务管理办法》《证券期货基金经营机构信息技术管理办法》。(下转A2版)

# 创业板深化改革举措发布 助力优质创新企业上市提速提质

本报记者 田鹏

4月10日,经国务院同意,中国证监会发布《关于深化创业板改革 更好服务新质生产力发展的意见》(以下简称《创业板意见》)。同日,深圳证券交易所(以下简称“深交所”)就4项业务规则向市场公开征求意见,分别是修订《创业板股票上市规则》《交易规则》《首次公开发行股票发行与承销业务实施细则》,制定《股票发行上市审核业务指引第9号——预先审阅》。

据悉,此次创业板改革共推出八方面具体举措,涵盖突出板块功能定位、优化发行上市标准、强化地方政府协同作用等重点内容。深化创业板改革,既是服务实体经济高质量发展、支持成长型创新创业企业融资做优做强、助力现代化产业体系建设与民营经济高质量发展的重要举措,也是顺应科技革命和产业变革、支持科技创新与新质生产力培育的迫切需要,同时还是提升资本市场制度包容性,吸引长期资

本入市、夯实市场稳定基础、推动资本市场持续健康发展的内在要求。

中国证监会表示,下一步,将组织深交所及市场有关各方扎实推进各项改革举措落地,持续推出一批典型案例,加强宣传引导和政策解读,不断增强创业板吸引力和竞争力,更大力度推动要素资源向新质生产力领域聚集,更好服务经济高质量发展和中国式现代化建设大局。

深交所表示,征求意见期间,将通过网络征集、召开座谈会等多种形式,广泛听取意见建议,充分研究论证,进一步修改完善业务规则,履行相关程序后发布实施。其他配套规则也在研究制定修订中,将尽快向市场发布。

略、服务新质生产力发展的重要平台,自上一轮改革以来,资本市场内外部环境发生巨大变化,创业板发展面临新形势新要求,制度包容性适应性不足等问题也日益突出,亟需深化改革,推动创业板高质量发展。

在此背景下,此次改革首要举措便是进一步突出板块功能定位,更好服务实体经济高质量发展。具体包括,进一步发挥创业板主要服务成长型创新创业企业的板块特色和优势,加大对新兴产业、新业态、新技术企业发展和传统产业转型升级。积极支持优质未盈利创新企业和新型消费、现代服务业等领域优质创新企业在创业板发行上市等。

有市场人士表示,此前消费、服务领域企业在A股上市的数量相对较少,企业、中介机构对于相关领域企业上市普遍持观望态度。本次改革明确提出支持和鼓励新型消费和现代服务

业等领域优质创新企业,及时回应了市场诉求、打消相关领域企业的上市顾虑,有利于发挥创业板制度包容性较强的优势,助力大力提振消费,促进高质量充分就业,更好服务国家发展战略。也有利于创业板自身优化市场结构,为投资者提供更多优质投资标的,为资本市场注入新的活力。

值得注意的是,此次改革并非单点优化,而是立足板块定位开展的系统性重塑、整体性重构。从上市标准优化、行业覆盖拓展,到制度规则完善、生态环境优化协同推进,形成一揽子、全链条的改革举措,既强化了创业板服务创新型企业的核心功能,又通过系统性安排提升制度适配性与市场韧性,为创业板长期健康稳定发展筑牢制度根基。(下转A3版)

## 明晰板块功能定位 推进全链条系统性改革

创业板是资本市场贯彻创新驱动发展战



## 今日视点

# 筑牢货运枢纽根基 助力先进制造跃升

贾丽

财政部、交通运输部近日联合发布《关于支持新一轮国家综合货运枢纽补链强链提升行动的通知》,提出优先支持粮食、能源、矿产资源、先进制造等重点货类产业链贸易链运输链协同经济性强、辐射面广的枢纽城市(群)。

当前,全球产业格局深度调整,人工智能快速发展,先进制造业对供应链响应速度、运输组织效率、多式联运衔接水平提出了极高要求。一个零部件断供、一批成品延误,都可能造成整条生产线的停摆。因此,支持先进制造等重点货类产业链贸易链运输链协同经济性强、辐射面广的枢纽城市(群),不仅是补货运短板,更是在为制造强国战略铺设“高速路”。

在这一背景下,笔者认为,进一步发挥好货运枢纽对先进制造业等产业的支撑作用,各地可以在以下三个方面精准发力。

其一,围绕先进制造业集群布局,完善“枢纽+产业”融合型物流网络。建议各地可以优先在先进制造业集聚区、高新区、经开区等周边,规划建设自动化集装箱场站、高标准仓储设施,实现“出厂即入港、入港即联运”;同时,推动制造企业与物流企业深度合作,发展生产链边库、循环取货、智能配送等物流模式,将枢纽服务延伸至车间门口,切实降低制造企业的库存成本和断链风险。

其二,推动多式联运信息互联,架起数字货运走廊。各地可以针对先进制造货类高时效、高价值、高定制化的特点,加快铁路、公路、水运、航空等不同运输方式之间的信息接口标准统一,推广电子运单等数字化手段;持续支持枢纽城市搭建综合运输平台,让制造企业可以便捷地进行大宗零部件和成品运输,显著提升供应链响应速度。

其三,探索建立运输绿色通道与弹性调度机制。针对先进制造领域的关键原材料和成品,各地可在枢纽城市内设立优先作业区、应急储备点和快速通关通道;探索建立运力弹性配置机制,在常规需求之外预留一定比例的弹性运力,确保面对市场波动或突发事件时,先进制造业产业链不断链、运输不瘫痪、成本不大幅攀升。

货运枢纽强,则产业链畅;产业链畅,则先进制造兴。以补链强链为契机,让更多枢纽城市成为先进制造与高效物流协同发展的样板间,将为中国经济在复杂多变的外部环境中行稳致远提供坚实支撑。

本版主编:沈明贵 编辑:张博 制作:李波 本期校对:包兴安 李正美 编辑:崔建岐

# 走进电博会:算力为基 场景为王

本报记者 刘天一

4月9日,第十四届中国电子信息博览会(以下简称“电博会”)火热开幕,1200余家厂商的超5000件展品集体亮相。

“与往届相比,今年展会最大的变化是更务实。”海信视像科技股份有限公司工作人员李东博对《证券日报》记者表示,以前的展品多是实验室技术,而现在展出的技术都是拥有广泛的应用场景或是具有很大的用户积累量的技术。

《证券日报》记者深度探馆后发现,众多可落地、可计价、可独立完成商业闭环的“实干派”,站上了舞台中央(C位)。

## 算力革新

“本届电博会最大的亮点,是技术创新和场景应用。”电博会组委会秘书长陈雯海在接受《证券日报》记者采访时表示。

他说,今年最值得关注的算力领域,正发生着两大革命性变化。一是计价模式的突破。基于Token(代币)的算力计费方式,彻底解决了算力商业化的路径问题。二是AI智能体的爆发。这让个体用好算力有了绝佳的落地载体。

据记者了解,过去,企业使用算力要么自建数据中心,要么按云主机包时计费,成本高且不灵活。而按实际消耗的算力单元付费,就像用水用电一样,用多少付多少,企业和创业者可以精准控制成本,也敢于尝试更多应用场景,这推高了算力的需求。

“今年算力需求呈现爆发式增长,增速与规模均创近年来新高。”深圳市同泰怡信息技术有限公司(以下简称“同泰怡”)技术方案中心总经理郭坦在电博会现场对《证券日报》记者表示。

在同泰怡展台前,多台造型风格硬朗的算力服务器一字排开,透明机盖下,闪着冷光的主板、密集的算力模块与规整的走线清晰可见,展现出公司全栈自研的技术实力。针对大规模并行算力及推理需求,同泰怡推出了OAM一体机等产品,旨在增加算力密度,降低每个Token的成本。

郭坦进一步表示,与往年偏重概念化和云端化不同,去年下半年以来,客户需求极其明确且迫切——要将算力及AI应用真正“跑起来、跑得快”,为企业业务提速增效。

谈及AI智能体的蓬勃发展,深圳市倍联



图①观众驻足观看人形机器人 图②机器人表演茶艺 图③参观客商现场交流

德实业有限公司(以下简称“倍联德”)产品总监刘佳欣表示:“AI智能体需要综合算力和调度算力,所有平台协同才能发挥最大效率。这对于倍联德这种能提供从终端大算力、边缘场景算力到个人用户及小公司算力整体部署的企业来说,将是非常大的机遇。”

算力新时代有怎样的新打法?在刘佳看来,AI目前处于起步阶段,距离通用人工智能(AGI)还有很长距离,未来算力需求只会越来越大,且会是异构型、多种类的,单一产品或单一场景很难满足客户要求,整体解决方案的交付才是最终方向。

## 机器人走向“实用”

如果说算力革命是“底座”,那么应用层的百花齐放就是展会上最亮丽的风景。

今年展出的机器人多与具体的使用场景深度绑定:四轮机器人已能够平稳驶过辅路

石头的障碍路段;轮式人形机器人在工厂搬运货物;机器人乐队各要素完备,可直接在商演场景中落地。褪去浮华,回归实用,正是行业逐渐走向成熟的标志。

走进智元创新(上海)科技股份有限公司(以下简称“智元”)展区,映入眼帘的是“全明星阵容”。双足全尺寸人形机器人、双足半尺寸人形机器人、四足机器人、轮足作业智能机器人、商业清洁机器人等不一而足。

“本次展出的所有机器人均已实现规模化量产。”智元灵犀产品解决方案经理张奥博向《证券日报》记者表示,依托交互智能方面的技术优势,智元已形成多元的成熟落地场景,涵盖文旅、导购、智能制造、安防巡检、数据采集等。

张奥博举例说,公司在海外4S店部署了上千台导购机器人。机器人知识库可一键复制,无需培训,跨

语言交互也能通过云端模型实现良好效果。

本届电博会,海外客商对中国机器人展现出浓厚的兴趣。来自马来西亚的赵先生向记者表示,此行是专程来寻求在餐饮零售场景与智元的合作,最关心“机器人如何提升效率”。来自俄罗斯的Edward则在寻找能在家庭使用的扫地、清洁机器人,以缓解人工成本压力。

针对机器人应用场景需求的爆发,一批上下游配套服务正在同步打通。浙江硅基方舟机器人有限公司CTO张将红对记者表示,公司聚焦解决机器人在真实场景中的智能化管理和调度,同时着力打通场景设备和生态。例如,其“星运平台”可以解决几十台乃至上百台机器人的集中管理与调度问题。(下转A2版)

