

科创中心扩围意义深远

高地的建设成效。

从现实需求看,核心城市“虹吸效应”亟待转化为区域“辐射动能”。北京的研发优势需与天津的先进制造、河北的空间成本优势互补,上海的科创资源需与苏浙皖的产业集群深度联动,才能打通从基础研究到产业落地的完整链条。

国际科创中心的扩围,不仅是地理空间的延伸,更是我国科技创新布局的升级,彰显了应对全球竞争、驱动高质量发展的战略远见。那么,扩围如何才能取得实质成效?关键在于打破壁垒、协同发力,构建“创新共同体”生态。

一是战略科技共同体。应围绕国家重大战略需求,统筹布局国家实验室、重大科技基础设施等战略科技力量,建立跨区域统筹协调机制,推动重大科技任务联合攻关,避免重复建设和资源分散。

二是产业创新共同体。依托各地产业基地,联合培育世界级先进制造业集群。围绕关

键核心技术和发展未来产业,组建更多跨区域创新联合体,纵向联动上下游企业,横向整合高校院所资源,形成“基础研究+技术攻关+成果转化”的全链条协同模式。

三是人才发展共同体。建立跨区域人才交流机制、人才资质互认机制,实现人才从“单点使用”到“系统赋能”的根本转变。推动高层次人才的自由流动,联合培养紧缺人才,完善共享人才服务政策,打造全球人才高地。

四是深化改革共同体。强化制度保障,在科研经费跨区域使用、科技成果转化收益分配等方面深化改革。通过跨区域利益共享机制化解行政分割难题,推动科研数据、技术交易平台互联互通,探索“飞地园区”“联合基金”等模式,让创新要素“流得动、留得下、用得活”,让核心城市的创新资源向周边梯次辐射。

扩围不是终点,而是新起点。从核心城市“单点突破”到城市群“协同作战”,科创中心扩围是我国创新发展理念的重大演进。在

“十四五”收官与“十五五”开启的关键节点,这一战略部署必将激活更大范围的创新潜能,让三大国际科技创新中心成为原始创新策源地、高端产业引领者和全球创新网络枢纽。

未来,随着各项举措落地见效,三大国际科创中心必将以更大视野、更强合力,打造引领中国式现代化的创新引擎,在世界创新版图上点亮更璀璨的“中国星座”。



本报记者

郭静原

预计今年冬季,全国大部地区气温接近年同期到偏高,但气温冷暖起伏显著,强降温升温事件频繁;全国降水总体偏少,空间上呈“北多南少”分布。

本报记者

国家气候中心监测显示,今年10月,赤道中东太平洋已经进入拉尼娜状态。从历史数据来看,在多数拉尼娜事件达到盛期的冬季,影响我国的冷空气活动比常年更加频繁,且强度偏强。由于2024年12月至2025年1月,赤道中东太平洋曾经短暂进入拉尼娜状态,加上近期全国大范围降温,“今冬是否会出现双重拉尼娜”“今冬会是冷冬吗”等话题再次成为公众关注的焦点。记者就此采访了相关专家。

究竟是什么导致拉尼娜?国家气候中心气候预测室首席预报员章大全表示,拉尼娜是发生在赤道中东太平洋的海气系统异常现象,对全球气候异常都将产生显著影响。依据国家标准,气象专家采用NINO(尼诺)3.4指数来定义赤道中东太平洋的海表面温度。当NINO3.4指数3个月的滑动平均值小于等于-0.5°C时,即认为进入拉尼娜状态。当拉尼娜状态持续时间大于等于5个月,则判定为形成一次拉尼娜事件。

章大全解释,“双重拉尼娜”是指连续两个冬季均出现了拉尼娜事件。当前,拉尼娜状态仍在持续,但综合分析预测表明,本次拉尼娜状态将持续至2026年初,总持续时长不满足5个月,形成拉尼娜事件的可能性相对较低。

通常来说,发生拉尼娜事件的冬季,西北太平洋和南海上空盛行气旋式异常环流,其西侧偏北风有利于引导北方冷空气南下,加强东亚冬季风,导致我国中东部地区气温以偏高为主。

“不过,受全球变暖等因素影响,本世纪以来,拉尼娜背景下我国冬季气温偏暖的情况也频繁发生,甚至出现暖冬,比如2020年/2021年冬季。”章大全说,此外,气旋式异常环流还会抑制来自西北太平洋、南海和孟加拉湾上空的水汽向我国南方地区输送,导致降水持续偏少,容易引发冬春连旱。

那么,今年冬天到底是冷还是暖?章大全表示,预计今年冬季,全国大部地区气温接近常年同期到偏高,但气温冷暖起伏显著,强降温升温事件频繁;全国降水总体偏少,空间上呈“北多南少”分布。

对于可能持续的拉尼娜状态,仍要做好防范应对。章大全建议,东北、华北、内蒙古、新疆等地可能出现阶段性大风、强降温降雪天气过程,建议关注设施农业与畜牧业,提前做好冬季防寒保暖所需的能源调配、物资储备和应急准备工作。

北方和西南部分地区可能发生阶段性低温和雨雪冰冻天气,对输电线路、能源供给、交通出行等造成较大影响;阶段性低温造成经济林果等冻害的风险较高,需提前防范。

冬春季,华东南部、华中东部、华南东部等地气温偏高,降水偏少,可能形成冬春连旱,建议提早做好防旱抗旱准备工作。此外,上述地区森林火灾等级较高,建议加强火源监测管控和野外用火管理,做好防范。

需要注意的是,我国大部地区气温冷暖起伏显著,人体健康气象风险较高,还需关注气温剧烈变化对人体呼吸系统、心脑血管等疾病的影响。

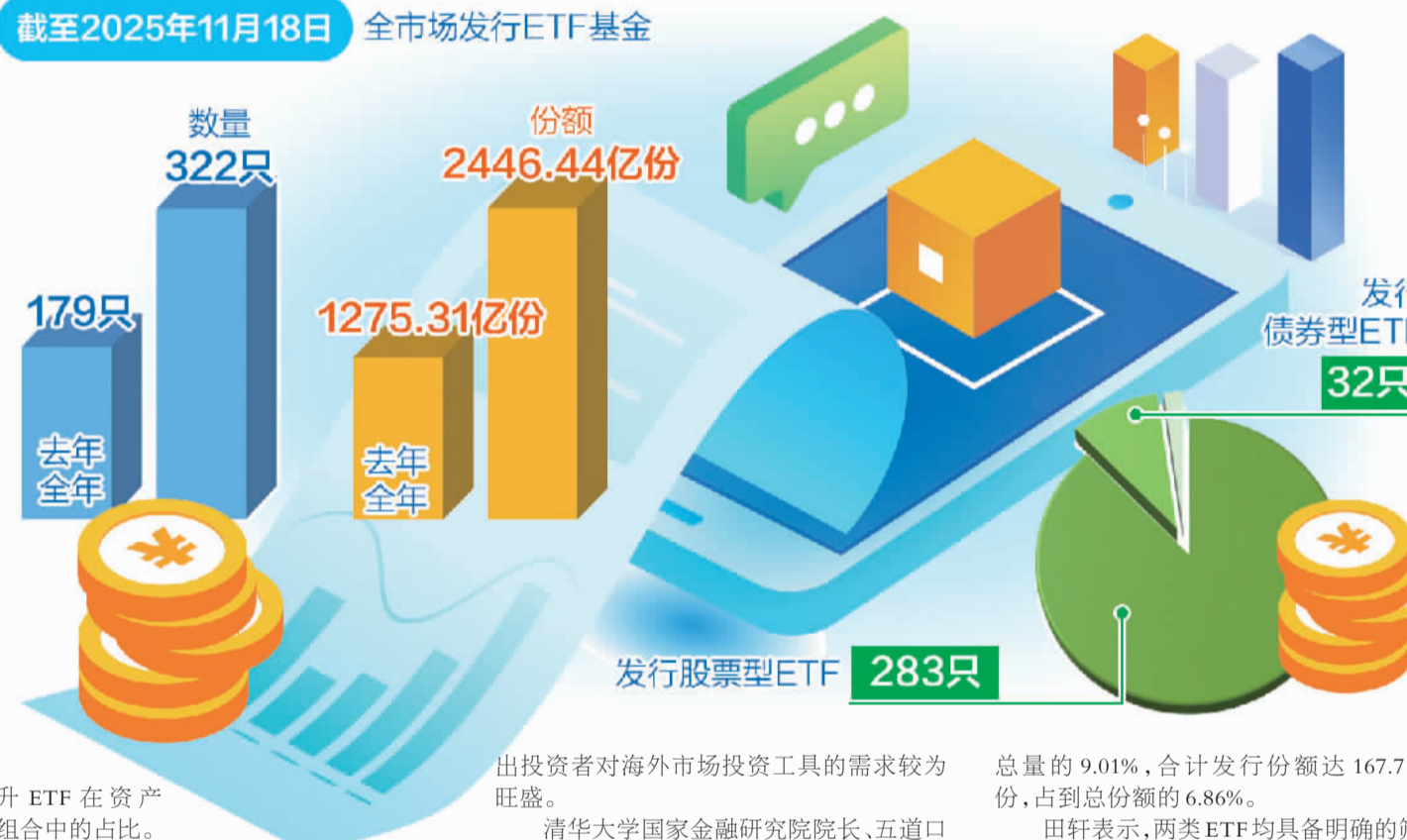
本版编辑 孟飞 辛自强 美编 夏祎
来稿邮箱 jjrbgzb@163.com



扫码观

交易型开放式指数基金受青睐

本报记者 彭传旭 马春阳



升 ETF 在资产组合中的占比。

股票型基金

成为 ETF 行发主力。数据显示,今年以来发行股票型 ETF 达 283 只,占到发行总量的 87.89%,合计发行份额达 1493.95 亿份,占到总份额的 61.07%。具体来看,其中以被动指数型基金为主,发行数量达 265 只,而增强指数型基金仅 18 只。

紧随其后的是债券型基金。数据显示,今年以来发行 32 只债券型 ETF,占到发行总量的 9.94%,合计发行份额为 914.83 亿份,占到总份额的 37.39%。此外,QDII 基金尽管发行数量有限,但市场接受度较高。数据显示,今年以来虽然仅发行 7 只 QDII 基金,合计发行份额仅 37.67 亿份,但截止日份额达 100.52 亿份,呈现出明显的超募现象,反映

出投资者对海外市场投资工具的需求较为旺盛。

清华大学国家金融研究院院长、五道口金融学院副院长田轩认为,在全球经济周期分化、利率政策差异显著的背景下,QDII 基金能够满足投资者对于分散投资风险、获取全球市场收益的需求。同时,市场结构逐步优化,头部 QDII 基金机构产品线布局更趋成熟,银行理财、保险等中长期资金持续增配,推动形成良性发展循环。

在各类主题产品中,科创 ETF 今年以来备受市场追捧,数据显示,今年以来发行的 322 只 ETF 中,名称中带有“科创”字眼的 ETF 数量达 66 只,占到发行总量的 20.50%,合计发行份额达 501.78 亿份,占到总份额的 20.51%。此外是自由现金流 ETF,今年以来发行的 ETF 中,有 29 只 ETF 名称中带有“自由现金流”字眼,占到发行

总量的 9.01%,合计发行份额达 167.71 亿份,占到总份额的 6.86%。

田轩表示,两类 ETF 均具备明确的筛选逻辑和透明的投资标的,兼具行业前瞻性与财务稳健性,满足了投资者对结构性机会捕捉和风险控制的双重诉求,叠加 ETF 产品本身流动性强、费用低、持仓透明等优势,因而备受青睐。科创主题 ETF 通过分散化投资降低了单一科技股的波动风险,为普通投资者提供了低门槛参与前沿科技投资的有效工具,尤其在市场风险偏好回升阶段,资金更倾向于布局具备长期增长逻辑的科技资产。自由现金流主题 ETF 的走红,则反映出投资者在复杂市场环境下对确定性价值的追求。此类 ETF 通过筛选持续产生充沛自由现金流的优质企业,构建了兼具防御性与分红潜力的投资组合,成为风险偏好趋于谨慎时的配置优选。

中共浙江省委党校浙江省“八八战略”创新发展研究院

构建更高水平的区域协调发展机制

党的二十届四中全会明确提出“优化区域经济布局,促进区域协调发展”,同时提出“区域协调发展是中国式现代化的内在要求”,彰显了国家对区域协调发展的前瞻部署与全局谋划。“十四五”时期,坚持全国“一盘棋”战略导向,注重提高发展的均衡性和协调性,区域协调发展取得显著成效,京津冀、长三角、粤港澳大湾区和成渝经济圈等区域高质量发展的动力源作用不断增强。然而,区域协调发展仍面临区域发展差距过大、区域经济空间极化、跨行政区协同治理机制不完善等一系列挑战,在不同程度上制约着我国高质量发展的整体效能和共同富裕目标的实现进程。中共浙江省委党校“八八战略”创新发展研究院团队相关成员,立足共同富裕先行示范区发展需要,聚焦数智化转型和区域经济高质量发展等前沿领域开展深入研究,致力于为数字经济时代破解区域协调发展难题,探索有效路径提供理论支撑与决策参考。

“十五五”时期,我国区域协调发展将迎来深刻变革,其核心逻辑将全面转向科技创新驱动,旨在构建优势互补、高质量发展的区域经

济新格局。面对世界百年变局加速演进、国际力量对比深刻调整、新一轮科技革命与产业变革迅猛发展的新形势,区域协调发展被赋予新的时代任务与战略要求。优化区域经济布局亟须构建更高水平、更高层次、更广领域的区域协调发展机制。

强化国家发展规划战略导向作用

国家发展规划是统筹发展全局、引领资源配置和衡量工作成效的“总纲领”。在党中央的集中统一领导下,充分发挥国家发展规划的导向作用,为区域协调发展明确总体目标、厘清基本思路、锁定主攻方向,确保全国“一盘棋”扎实推进。落实好推动区域发展的重大战略和政策,做到区域协调发展统筹推进。强化国家发展规划的统领地位,就是要从全局高度和长远角度,为各地区发展提供清晰指引,避免各自为政、重复建设,形成优势互补、高质量发展的区域经济布局。通过强化规划的战略性、宏观性和约束力,有效引导各类资源要素合理流动和高效集聚,推动形成主体功能约束有效、国土开

发有序的空间发展格局,为全面建设社会主义现代化国家奠定坚实根基。

精准实施特色化和差异化的区域政策

针对不同区域的发展阶段与突出矛盾,不能简单要求各地区在经济发展上达到同一水平,而是要根据各地区的条件,走合理分工、优化发展的路子。新时代促进区域发展必须告别“一刀切”模式,转向更加注重特色化和差异化的精准施策。进入新时代,我国区域发展的条件与任务发生深刻变化,这就要求区域政策必须与时俱进、动态调整,其战略重点需更为聚焦,政策单元可进一步细化,确保各项支持举措能精准对接不同区域的发展阶段与实际需求,切实解决突出矛盾。实施差异化区域政策,关键在于分类指导、精准发力。对东部地区,政策重点在于创新引领和全球竞争力提升;对中西部地区,重点在于改善营商环境、承接产业转移、培育新增长极;对特殊类型地区,如革命老区、边疆地区和少数民族集聚区,要加大政策倾斜力度,确保发展资源向关键领域和薄弱环节集中。

以统一大市场破解区域协调发展藩篱

破除制约协同发展的行政壁垒和体制机制障碍,构建促进协同发展、高质量发展的制度保障。破除区域壁垒,首在打通“无形之墙”。要着力清理各类妨碍要素自由流动的制度性障碍,打破地方保护和市场分割,推动资本、技术、数据、劳动力等生产要素在更大范围内畅通流动、高效配置。这要求地方各级政府不仅要“破”,更要“立”——加快建立全国统一的市场基础制度规则,为要素的跨区域自由流动与合理集聚提供坚实的制度保障。既要支持京津冀、长三角、粤港澳大湾区、成渝地区经济圈等重点区域,依托其创新资源密集、开放程度高等优势,进一步增强辐射带动能力;也要引导其他地区立足自身条件,发展特色产业,在与全国市场的对接联动中提升竞争力,形成优势互补、高质量发展的区域经济布局。

构建高效的跨行政区合作与治理机制

推进区域协调发展,必须构建高效顺畅的跨行政区合作与治理机制,凝聚发展合力。首

先要强化高层级政府的区域协调职能,提升统筹协调能力,负责审议区域内重大规划、协调跨行政区争议、评估政策效果。其次要优化区域利益协调与成本共担机制,对于跨区域的产业合作园区,建立科学的地区生产总值统计、税收分成、政策考核办法,激发各地合作积极性。鼓励建立多种形式的次区域合作组织,如省际交界地区合作示范区等,针对特定问题开展灵活合作。最后要注重数据、技术等新型生产要素流动赋能区域协调发展,可考虑设立多层次的区域协调发展基金,支持跨区域重大项目,引导社会资本投向符合区域功能定位的领域。

总之,数字经济时代构建更高水平的区域协调发展机制,要锚定中国式现代化建设目标,构建以统一大市场为基础、以跨行政区利益协调为动力、以区域有效治理为保障的政策体系,推动各地在为中国式现代化贡献力量的同时,都能实现自身的现代化空间布局和高质量发展。

(张翔 丁国宁)

·广告