



双周决策观察

研究院微信

2024 年第 1 期

(总第 275 期)

1 月 11 日印发

地方工作亮点追踪

- 【广东】 以改革创新发挥南沙“棋眼”作用
广州优化外商投资环境 加大吸引外资力度
- 【深圳】 前海打造深港人工智能产业集聚区
- 【北京】 全力推进消费基础设施 REITs 项目
- 【上海】 共建量超融合算力中心 加速量子计算产业布局
跨境电商首次实现“1210 零售出口”规模化运作
- 【浙江】 浙江“个转企”扶持新政激活经营主体活力
- 【江苏】 全国首个省级数据局挂牌



主办
天津滨海综合发展研究院
泰达图书馆档案馆

编辑 贺然 金敏毓 何莉娟
统筹 史继平 韩玉刚 马爱华 武晓庆

电话 022-66222942
传真 022-66222940

【广东】

以改革创新发挥南沙“棋眼”作用

1月9日，国家发展改革委、商务部、市场监管总局发布《关于支持广州南沙放宽市场准入与加强监管体制改革的意见》，明确十五项工作重点。根据《意见》，南沙将以标准先行、场景开放、资本推动、产业汇聚、体系升级为原则优化市场环境，开出“正面清单”，既有深化服务贸易创新、加快发展特色金融等经济规则衔接，也有放宽医药和医疗器械市场准入限制、支持提供与港澳相衔接的公共服务等社会规则衔接，大都是首创性的改革举措，具有“牵一发而动全身”的效果，有望通过“小切口”入手促进市场互联互通，取消或放宽对港澳投资者的准入限制，加快构建统一高效、竞争有序的市场环境。

“被选中”的，为何是南沙？

从全国发展大局看，南沙区具备“三区一中心”多重战略优势，本就承担着先行探路、示范引领、突破攻坚的使命任务。从建区以来，国家先后赋予南沙国家级新区、自贸片区以及立足湾区、协同港澳、面向世界的重大战略性平台等各种战略定位。这些开发开放的指引性定位，从不同层面给予南沙改革开放自由探索的权利和空间，目的是希望南沙打造改革高地、创新高地。

再从粤港澳大湾区的视角看，南沙是名副其实的湾区之心，是这盘大棋的“棋眼”之一。支持南沙市场体系改革创新，无疑是落实《广州南沙深化面向世界的粤港澳全面合作总体方案》的重要举措，将更好服务粤港澳大湾区“一点两地”建设。

本次国家发展改革委、商务部、市场监管总局三大部委联合发文支持南沙发展，亦是基于这一期待，即《意见》中所说——“更好发挥广州南沙在粤港澳大湾区建设中引领带动作用”。希望南沙在放松市场准入以及监管体制改革方面有所突破，为大湾区乃至全国探路。

具体干什么？坚持改革创新，先立后破。

在资本、产业、体系建设上，《意见》均有针对性布局，推动各市场要素在南沙的融会贯通。具体而言，在市场准入上降门槛，在完善监管上求突破，在加快机制对接、规则衔接上提效能，将有力推动各类市场要素在南沙融会贯通，为新兴产业拔节生长营造更好市场环境。

1、更具“新意”，孕育新标准、新业态

《意见》为南沙之“新”再提速、再赋能。建设大湾区无人体系产业孵化基地，加快推进商业航天、生物医药、海洋科学等全产业链发展，促进前沿性颠覆性技术市场化应用……诸多举措，意味着更多新业态、新模式、新产品、新服务将在南沙孕育、勃兴。

推动海陆空全空间无人体系准入标准实施和应用。《意见》提出，参与制定并推动实施海陆空全空间无人体系技术标准，研究制定无人系统接入城市建筑物的技术规范。探索空地一体化城市交通管理办法，打造高效包容的市场准入环境。研究建设区域无人体系管控调度系统，分类划设低空空域和航线，简化航线审批流程，率先在工业生产、物流配送、应急救援、城市管理以及海上搜救作业等领域开展无人设备产业化应用。支持参与统一的智能无人体系底层数据体系和开放服务应用平台建设。

推动各类创新资源进入天然气水合物研发和商业体系。依托南方海洋科学与工程广东省实验室（广州）、天然气水合物勘查开发国家工程研究中心，利用冷泉生态系统研究装置、天然气水合物钻采船等装备，打造全国天然气水合物研发和商业开发总部基地。加快打造高端海洋装备制造基地，推动建设智能船舶中试基地，畅通海洋科技与装备、海洋资源勘探、海洋科学与环境等海洋资源保护与开发领域关键技术场景应用、制度政策等各环节，提高海洋工程装备等高端装备的自主研发能力。

放宽医药和医疗器械市场准入限制。支持完善各类新药与医疗器械新技术研发、应用管理标准，准许细胞和基因治疗企业经卫生健康部门备案后可依托医疗机构开展限制类细胞移植治疗技术临床应用，允许符合条件的港澳企业利用境内人类遗传资源开展人体干细胞、基因诊断与治疗之外的医学研究。更好发挥粤港澳大湾区审评检查分中心作用，探索承接相关职能。鼓励国内外生物医药与健康企业和研发机构在南沙设厂开发各类产品。

全面提升种业行业准入效能。支持建设特色种业创新中心、种业科技成果转化中心和种业中外合作创新中心。优化农作物种子、苗木、种畜禽、水产苗种的生产经营审批服务。推动探索种业市场准入承诺即入制，支持下放省级种业生产经营审批权限，健全市场监管执法方式。加快推进广州南沙农业对外开放合作试验区建设，优化品种审定登记程序。

优化先进技术应用市场环境，深化服务贸易创新。依托南沙科学城设立国际先进技术应用推进中心（大湾区），服务重大项目需求，构建先进技术应用转化流程与评价标准，加快推进商业航天、生物医药、海洋科学等全产业链发展，在商业模式、资金合作等方面形成符合技术攻关特征的新范式，创新应用场景，促进前沿性颠覆性技术市场化应用。聚焦工业机器人等新质生产力发展，积极引入并推动自主建立相关国际标准认证组织，构建国际领先的智能设备行业标准与认证体系，面向粤港澳大湾区及共建“一带一路”国家和地区核心部件厂商开展检测认证服务。创新发展研发设计、质量认证、检验检测、跨境租赁等新兴服务贸易。优化珠江航运运价服务指数体系，探索推动注册在广东自贸试验区南沙新区片区的企业以保税物流方式开展以船供为目的的高低硫燃料油混兑调和业务。

2、更加开放，建设高水平对外开放门户

南沙将以更大力度推进制度型开放，着力打通标准认证、跨境执业、通关出行等卡点堵点，加快打造国际一流营商环境，持续强化对外开放门户功能。

打造国际一流的企业跨境投融资综合服务体系。《意见》提出，支持以央地统筹推进、省市区联动、港澳资源协同、市场充分参与的方式推进中国企业“走出去”综合服务基地建设。设立省级实体化运作的中国企业“走出去”综合服务中心，为企业“走出去”提供一站式服务。建立境外投资相关政务事项在综合服务基地的服务窗口，统筹集成境外投资备案等环节手续。

探索建立与国际标准衔接的绿色金融标准、评估认证及规范管理体系。支持广州期货交易所立足于服务实体经济高质量发展、绿色低碳发展、粤港澳大湾区建设和共建“一带一路”，有序拓展品种布局。健全绿色建筑激励政策措施，探索完善绿色建筑预评价工作，鼓励金融机构按照市场化、法治化原则支持绿色建筑发展。加快建设粤港澳大湾区（广州南沙）跨境理财和资管中心。

推动实施外国人 144 小时过境免签政策，积极引入港澳等境外专业服务人才。《意见》提出，支持推动在南沙实施外国人 144 小时过境免签政策及游轮免签政策。研究建立境外职业资格认可清单，提供更便利的工作执业、跨境流动、生活等支持政策，对于在南沙从业、已在港澳参保的港澳居民，免于在南沙参加基本养老保险和失业保险。

研究建立碳排放统计核算、计量体系，大力推动绿色产品认证及结果采信。加快建设国家碳计量中心（广东）。深入推进气候投融资试点工作，探索气候投融资模式和工具创新。创建广州南沙粤港融合绿色低碳示范区，研究绿色低碳园区建设运营新模式，探索与共建“一带一路”国家及欧盟碳排放相关标准互认机制，助力“零碳”产品全球范围自由流通。

3、更大机遇，打造一流营商环境

“新意”、开放，归根到底就是机遇。《意见》致力于优化市场环境，其中每一条都对应着广阔空间、巨大机遇。空间、机遇在哪里，资本等生产要素就会涌向哪里、集聚在哪里。随着南沙放宽市场准入、改革监管体制，一个要素更畅、活力更旺、效率更高的“大市场”已近在眼前。（广州日报 20240111 南方都市报 20240110）

广州优化外商投资环境 加大吸引外资力度

1月3日，《广州市优化外商投资环境加大吸引外商投资力度若干措施》（以下简称《若干措施》）正式印发实施。《若干措施》从高质量吸引和利用外资、保障外商投资合法权益、加大外商投资支持力度、创新外商投资促进机制四个方面提出12条政策措施，持续增强外商投资的信心和预期。

在高质量吸引和利用外资方面，《若干措施》指出强化重点领域吸引外资。加大先进制造业、战略性新兴产业、现代服务业等产业利用外资力度，促进外资向实体经济集聚。深化国家服务业扩大开放综合试点，深化与港澳地区服务业合作，推动港澳法律、涉税、金融、建筑设计、规划、医疗等服务业专业人士在穗便利执业。积极争取港澳服务提供者在南沙新区独资举办非学历职业培训机构。落实外国投资者境内取得利润再投资暂不征收预提所得税政策，鼓励在穗外商投资企业通过增资扩股和利润再投资等形式加大投资力度。支持本地企业通过海外上市、引入风险投资等方式积极吸引外资。

在保障外商投资合法权益方面，《若干措施》指出保障外商投资企业依法平等适用支持企业发展的各项政策，各区政府及有关部门不得排斥或歧视外商投资企业及其产品和服务，不得对外商投资企业享受政策设置额外条件。

在加大外商投资支持力度方面，对符合条件的外商投资项目，按获得省财政利用外资奖励的一定比例予以配套支持。落实外资研发中

心采购国产设备全额退还增值税政策，支持鼓励类外商投资项目按照国家有关规定享受进口免税等优惠政策。

在创新外商投资促进方面，完善外商投资促进体系，拓展境内外招商服务工作，建设海外招商联络站。突出优化外商投资环境，强调加强外商投资权益保护，落实外商投资奖励和优惠政策，促进国际商务人员往来便利，营造更宽松有序的监管环境，加强政企常态化沟通交流，举办外商投资企业圆桌会，打造“一键启动”的创业环境、“即连即用”的投资环境、“有呼必应”的营商环境。

《若干措施》重点突出粤港澳大湾区建设、《南沙方案》、服务业扩大开放综合试点等国家战略，并将当中操作性强、适用于当下形势的政策措施吸纳到相关条文，确保支持措施“接地气”，增强政策协同效应。（央视新闻 20240104 上海证券报 20240105）

【深圳】

前海打造深港人工智能产业集聚区

为贯彻落实中央经济工作会议及省委、市委全会暨经济工作会议精神，以科技创新引领现代化产业体系建设，加快推动人工智能发展，努力形成新质生产力。2024 年第一个工作日，前海管理局以 2024 年“一号文件”印发出台《深圳市前海深港现代服务业合作区管理局关于支持人工智能高质量发展高水平应用的若干措施》（以下简称《措施》），彰显前海大力发展人工智能的决心，将着力建设具有国际竞争力的开放创新生态，加快集聚国内外创新资源，以拓展人工智能产业应用为主攻方向，积极赋能服务业和制造业转型升级。

全面支撑前海人工智能高质量发展高水平应用

《措施》针对人工智能发展的重点和难点，共推出 16 条具体支持措施。一是聚焦落实《前海方案》和《前海总规》部署，推进现代服务业创新发展，建设深港人工智能产业集聚区，加快前海人工智能企业

集聚。《措施》从房租补贴、所得税优惠、成长奖励、投融资扶持等方面持续发力，为优质人工智能企业落户集聚提供全方位政策扶持和资源保障。二是聚焦人工智能产业发展，围绕算力、算法、数据三大人工智能发展核心要素，强化关键资源供给能力。撬动社会力量加大投入，发挥制度创新先行优势，释放要素价值潜力。支持打造人工智能应用示范场景，推进“大模型+产业”应用创新，引导布局智能网联汽车、低空智能交通等产业新赛道，促进人工智能企业扩展商业边疆。三是聚焦对外开放与制度创新，发挥前海深港合作和国际化优势，支持引进境内外人工智能创新资源，营造开放包容的产业交流和行业监管环境，促进人工智能创新链、产业链、资金链、人才链深度融合发展。

建设智能算力平台最高可获 2000 万支持

在完善人工智能产业生态方面，前海支持世界 500 强、国家级创新载体牵头建设人工智能创新中心，最高奖励 500 万元支持；人工智能企业落户前海人工智能集聚区，每年最高补贴 300 万元房租；国家级人工智能行业组织落户前海，奖励 50 万元。

在强化人工智能关键要素供给方面，在算力上，支持智能算力中心和算力调度平台建设，单个平台最高可支持 2000 万元；在算法上，采取“揭榜挂帅”等方式组织开展人工智能核心算法等领域的科研攻关，单个项目最高可支持 500 万元；在数据上，推动在深港跨境数据流通和交易上先行先试，积极引进数据服务企业，促进数据价值释放。

在打造人工智能应用示范方面，前海支持企业自主研发、公开发布的人工智能行业大模型，可获 100 万元奖励；经评定为前海人工智能应用示范项目的，最高可获 200 万元支持；前海企业开展智能网联汽车商业化试点，最高可获 1000 万元支持；开展低空智能交通试点并开设 eVTOL 商业航线，最高奖励 200 万元。

前海全力打造全球人工智能先锋区域

近年来，前海聚焦通用大模型、内容生成、算力芯片、智能网联汽车等细分领域，布局行业大模型、智能体、机器人等新赛道，已引育商汤科技、思谋科技、小马智行、前海粤十、影石创新等一批优质人工智能企业。持续构建智能算力支撑底座，联合商汤、华为等龙头企业，打造深港人工智能算力中心，发布上线粤港澳大湾区一体化算力服务平台，提供算力调度、算力交易、算力应用和算力安全等一站式算力服务。

加快建设人工智能创新示范应用场景，思谋科技发布全球首个工业多模态大模型 IndustryGPT，小马智行获得首个深圳市级“智能网联汽车无人测试”许可，前海粤十旗下粤立机器人研发全球首款人工智能冷链全流程机器人，影石创新通过自主研发形成的人工智能影像处理技术，借助卫星搭载创新性实现“卫星第一视角”沉浸式体验。据悉，前海合作区 2023 年前三季度软件和信息技术服务业营收增长 65.5%，为人工智能产业发展奠定了坚实基础。（证券时报网 20240103）

【北京】

全力推进消费基础设施 REITs 项目

北京市发改委网站 10 日消息，为进一步盘活存量资产，提升基础设施运营管理水平，形成存量资产和新增投资的良性循环，北京市发改委牵头基础设施 REITs 专班统筹调度，定期培训指导，强化项目储备谋划，全力支持企业申报发行基础设施 REITs。

一是 2023 年度已推动 2 个项目成功发行上市，募集资金总额约 47 亿元。其中京东集团仓储物流 REITs 项目为 2023 年全国首单上市 REITs 产品，是全国首个民营企业仓储物流 REITs 项目，也是资本市场首个民营企业“绿灯”投资案例。京能国际光伏发电 REITs 项目为全国首个光伏发电领域 REITs 产品。截至目前，北京市共有 7 个基础设施 REITs 项

目发行上市，共募集资金规模近 180 亿元，发行上市数量和募集资金规模继续保持全国首位。

二是全力推进消费基础设施 REITs 项目。物美集团超市项目已获中国证监会批准，目前正在履行发行政程序，为全国首单民营企业消费基础设施 REITs 项目。

北京市发改委表示，下一步继续会同基础设施 REITs 工作专班、行业管理部门加强优质项目储备，优化相关手续办理，加强政策解读指导，进一步提升项目申报质量，推动本市更多项目申报发行基础设施 REITs，盘活存量资产、扩大有效投资。（新华财经 20240110）

【上海】

共建量超融合算力中心 加速量子计算产业布局

1 月 7 日，上海计算机软件技术开发中心（以下简称上海软件中心）、国开启科量子技术(安徽)有限公司（以下简称启科量子）和中交通信大数据(上海)科技有限公司（以下简称中交大数据）在上海签订三方合作协议，共同建设“量超融合算力中心”。

据悉，该中心将立足长三角地区，服务国家交通运输、海事、港口、航运等行业信息化、智能化发展，助推量子计算技术产业化。通过此次合作，三方将围绕量子计算与量子网络关键技术的突破和成果转化，加强经典计算与量子技术的结合，共同筹建华东地区新型智慧计算枢纽。此外，合作还涵盖提升交通领域项目建设的信息化安全，以及推动软件测评行业的创新能力和产业高质量发展。

前奏：未来 3 至 5 年产业化将迎来新进展

此前，相比量子技术的突破，外界对量子计算产业的了解并不多。本次三方合作协议的签订，是产业化加速的前奏。

启科量子首席科学家罗乐表示，过去十几年，量子计算一直处于从实验室走向产业的阶段，但现在已经迈向产业化阶段。“量子计算

机初期的性能比较弱，达不到要求，但现在已经逐步突破这个阈值了。这次和上海软件中心的合作，本质上就是做产业化的精准布局。”有专家预言，当前量子计算正处于由科研走向工程的关键时间，未来 3 年至 5 年内产业化将迎来新进展，但大规模商业化应用预计还需要 10 年以上的时间。

布局：未来将赋能哪些行业？

据了解，由于量子计算的高效能，金融、证券等行业已率先布局。国际上，摩根大通等机构都组建了量子团队，每年要采购量子计算服务。国内包括平安银行、中国建设银行等机构都组建了量子实验室。

“从影响的行业来说，最直接的就是材料制造、医药等行业，这些行业的世界 500 强企业已经投入巨资进行量子计算研究。”启科量子首席科学家罗乐表示，如果把量子计算分为算力本身的赋能和量子计算的特性带来的影响，主要的影响在于新材料、药物和大数据的优化。

在实际落地方面，上海软件中心主任蔡立志认为，现在最大的障碍是要挖掘更多适合于量子计算的基本应用场景，重点突破就是在算法上的突破。“它的思维方式和传统思维方式都不一样。如果我们以传统思维方式去思考，再转成量子，它的效率是不高的。”

此外，罗乐也提醒，当前量子芯片的发展还处于一个略微尴尬的阶段，一旦迈过这个阶段，后面产业应用就自然而然诞生了。“现在我们把量子算力和超算合作，先微妙地让它产生变化，比如提高 15%，等到量子算力增加到某个值，就可以实现纯量子算力为量子金融赋能。”（上海证券报 20240109）

跨境电商首次实现“1210 零售出口”规模化运作

1 月 8 日，147 件跨境电商出口包裹经青浦海关办理完全球定位系统转关监管手续后，从上海青浦综合保税区运往上海浦东国际机场。

据了解，这批跨境电商出口包裹将通过货运航班运往马来西亚、日本等地，直接投递至境外消费者手中。该批货物的顺利出境标志着上海跨境电商特殊区域包裹零售出口模式（1210 零售出口）首次进入规模化运作，国内优质商品通过跨境电商销往海外。

据了解，在上海海关自贸处、监管处的推动下，青浦海关与浦东国际机场海关通力合作，实现“1210 零售出口”的首次规模化运作。在这一模式下，货物先通过出口申报方式进入综合保税区，入区后按照保税货物管理。当境外消费者通过电商平台下单订购后，企业将入区货物依订单分拣打包，并向海关申报跨境电商出口清单，取得放行信息后以包裹形式发运出境。

“‘1210 零售出口’规模化运作，有助于充分利用综合保税区‘入区退税’政策，盘活企业流动资金。另外，符合监管条件下，综合保税区的零售出口商品、海外仓出口商品、保税货物之间可以进行流转，并根据市场变化及运力浮动，将商品灵活切换为包裹、海外仓或者一般贸易货物等方式出境。”义达跨境（上海）物流股份有限公司副总经理张君维说道。

跨境电商在从国货出海向品牌出海转变过程中，面临着商品是否符合输入国质量标准、品牌侵权以及假冒伪劣商品等问题。“1210 零售出口”为加快探索制度型开放打造了高维度“样板间”。该模式结合货物和商品的双重属性，在前道出口报关环节，具备完成货物法定检验等符合国际贸易规则的完整手续，有望推进国际认可的跨境电商出口质量认证体系及溯源体系，在跨境电商领域率先通过“海关智慧”输出“中国标准”。

青浦区商务委表示，“1210 零售出口”在上海常态化运作后，地方政府将引导跨境电商企业、物流企业、出口型生产企业等各类行业要素围绕新模式进行构建，打造一条服务长三角地区乃至全国生产企业的品牌出海新通道。（国际商报 20240111）

【浙江】

浙江“个转企”扶持新政激活经营主体活力

浙江省政府办公厅近日印发《关于支持个体工商户转型升级为企业工作的实施意见》（下称《实施意见》），简化优化注册审批流程，完善政策扶持体系，全力支持具有一定规模的个体工商户转型升级为企业。新政将于 2024 年 1 月 15 日起实施。

根据目标，2024 年底，浙江将全面建成“个转企”动态培育库。2025 年底，对法律法规规定的特定行业经营应具备企业组织形式，但目前登记为个体工商户的，率先完成转型升级，提升合法经营水平。到 2027 年底，浙江省企业占经营主体总量比例进一步提高，经营主体类型分布更加优化。

个体工商户可“直接变更”为企业

稳信心，就是稳市场经营主体。《实施意见》强调，引导有意愿的个体工商户转为企业，努力做到让转型主体多受益；充分尊重个体工商户自身意愿，不得强制要求转型升级、不得增加经营主体负担。

据了解，本次新政聚焦“个转企”全过程，提供了登记、许可、税收、金融、社保、用工、专利等全要素、全链条服务。其中，特别规定了优化“个转企”准入服务等四方面政策举措，重塑了“个转企”办理模式，允许个体工商户通过“直接变更”转型为企业，无需先注销个体工商户再设立企业。

此外，新政还鼓励各金融机构对“个转企”企业给予信贷支持和保险保障。《实施意见》特别提出，鼓励金融机构用好保就业保市场经营主体助力融资支持机制，对国家产业政策和信贷政策要求、发展前景和信用较好但暂时有困难的小微企业，优先提供信贷支持。

据了解，作为数量最大、最具活力的市场经营主体，个体工商户是浙江经济“家底中的家底”“基本盘中的基本盘”。截至 2023 年 9

月底，浙江共有个体工商户 653.72 万户，占市场经营主体总量的 64.59%，在浙江稳增长、稳就业、惠民生等方面发挥着重要作用。

“名”的更改与“实”的变化并存

市场监管总局 2023 年 11 月 14 日发布的数据显示，前三季度，全国新设个体工商户 1719.6 万户，同比增长 11.7%。截至 2023 年 9 月底，全国登记在册的个体工商户达 1.22 亿户，占经营主体总量的 67.3%。今年以来，全国已有超 7 万户个体工商户成功转型升级为企业，为市场增添了新活力。

除浙江外，全国多地纷纷出台政策措施加快推进“个转企”。例如，山东规定，允许个体工商户转企后依法继续使用原字号，保留原经营地址，允许自主调整、扩大经营范围（不含前置许可）。在甘肃，新上线的“个转企”平台打破了原有“先注销后登记”的老模式，为个体经营者快速办结转型升级手续。不少地方还规定，“个转企”经营主体可享有包括减征企业所得税、个人所得税优惠等。

“这些政策措施既降低了制度性交易成本，又拓展了个体工商户的发展空间，可以增强抗风险能力，做强做大业务。”浙江一家中小企业负责人说，这将有助于个体工商户拓展生存和发展空间。

值得一提的是，“个转企”的系列政策措施不仅让个体工商户受益，也有助于当地政府部门挖掘有发展潜力的民营企业，带动当地经济发展。“这不仅是个体户‘名’的更改，也是内部治理结构的优化，会带来更多‘实’的变化，有助于个体户做大做强。”浙江省市场监管局相关负责人说。

该负责人表示，接下来各地、各有关部门将制定针对性的工作措施，及时研究解决“个转企”实施过程中的重点难点问题，持续优化个体工商户发展环境，结合实际推进“个转企”，实施分型分类精准帮扶，促进个体工商户高质量发展。（上海证券报 20240110）

【江苏】

全国首个省级数据局挂牌

日前，江苏省数据局已正式挂牌，这是 2023 年国家数据局正式揭牌后，第一个成立的省级数据局，开启了新一批省市级数据局成立的序幕。此前，2021 年江苏省已成立省大数据管理中心，是江苏省政务服务管理办公室管理的事业单位，为副厅级。最新消息，江苏省政务服务管理办公室官网已更新为“江苏省数据局（江苏省政务服务管理办公室）”，这意味着江苏省数据局与江苏省政务服务管理办公室同级。

党的十八大以来，地方政府设立大数据管理局是机构与行政体制改革一个值得关注的新动向。据不完全统计，在省级层面上，至今已有广东、浙江、山东、安徽、贵州、广西、甘肃等十几个省市设立了大数据管理机构，每个地方的大数据管理部门名称也不尽相同，省级层面大数据管理部门既有正厅规格，也有副厅规格。例如，广东是广东省政务服务数据管理局，贵州为贵州省大数据发展管理局，新疆在 2023 年成立的是新疆维吾尔自治区数字化发展局。而湖南省政务服务和大数据中心隶属于湖南省人民政府办公厅，北京市大数据中心隶属于北京市经济和信息化局，天津市大数据管理中心隶属于天津市委网信办等。这些地方上的大数据管理机构尽管归口和级别迥异，但都承担着加强大数据领域行政管理职能和推动大数据产业发展的职责。

此次挂牌的江苏省数据局，名称和国家数据局保持一致，意味着省级层面的大数据管理机构将出现一个承上启下的管理部门，其在省域内发挥着顶层设计、总体布局统筹协调和整体推进作用，有利于建立起标准统一、上下协同、运行高效的数字治理组织体系，加快建设集约化、一体化的数字政府。此外，省级大数据局的机构设置和职能配置模式将对后续开展的市县机构改革起示范作用，促进省域内各级大数据局优化机构、调整职能，健全省市县三级协同联动机制。（启金智库 20240110）

双周决策观察

—— 地方工作亮点追踪 ——

洞悉基层创新 启迪新政新思



扫描二维码，敬请详看《BRI 双周决策观察》电子版