



研究院微信

2024 年第 9 期

(总第 283 期)

5 月 9 日印发



天津滨海综合发展研究院
Binhai Research Institute in Tianjin

双周决策观察

地方工作亮点追踪

- 【区域】 一季度外贸 20 强城市出炉
- 【上海】 上海临港新片区将打造全球算力高地
- 【广东】 广州完成首例跨境数据资产入表
广东省 20 条举措助力人力资源服务业高质量发展
深圳前海宝安联动支持跨境电商发展
- 【北京】 北京将优化 AI 投融资环境
中关村世界领先科技园区建设方案出炉
北京计划 2027 年实现智算基础设施全栈自主可控
- 【成渝】 重庆将落地 5 项外汇改革新政策
新增低空经济、氢能 成都重点产业链“扩容”



天津滨海综合发展研究院
Binhai Research Institute in Tianjin

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

统筹

史继平

金敏毓

何莉娟

韩玉刚

马爱华

武晓庆

电话

022-66222942

传真

022-66222940

【区域】

一季度外贸 20 强城市出炉

根据海关总署最新公布的外贸 20 强城市数据，现从进出口规模、同比增速、区域分布等维度，观察背后凸显的外贸新变局。

总额上，上海、深圳双双迈上 1 万亿元台阶，其中深圳外贸进出口总值 1.02 万亿元，为 10 年来同期首次突破万亿大关。增速上，深圳以增速 28.8% 冠绝外贸前二十。此外，苏州、杭州、成都、无锡和西安等 5 市跑赢了全国增长 5% 的增速平均线。

在首季报发布后，20 强城市排位与去年相比出现较大调整。深圳超越北京居全国第二，上海、深圳、北京、苏州、宁波、东莞、广州、厦门、青岛、金华位居全国前十，其中金华由去年第十五首次进入前十，而佛山则由第十跌至第十七位。

从区域来看，深圳增速狂飙、广莞佛缓慢、中西部城市增速亮眼，长三角区域创新高，郑州掉出前 20 强，西安以第 20 名成功补位。（21 世纪经济报道 20240428）



【上海】**上海临港新片区将打造全球算力高地**

5 月 7 日，2024 年临港新片区智算大会召开。临港新片区发布了《中国（上海）自由贸易试验区临港新片区进一步集聚发展新型算力赋能新质生产力若干政策》，提出 5 方面共 11 项措施，支持范围覆盖从算力资源生成到应用的全环节，对企业在从事与算力基础设施建设、算力调度、算力使用等方面的相关活动均加以补贴支持。临港新片区将打造成为具有重要战略地位和全球影响力的算力高地。（上海证券报 20240508）

【广东】**广州完成首例跨境数据资产入表**

5 月 6 日，据广州市政务服务和数据管理局消息，在该局指导下，广州数字科技集团有限公司旗下广电运通集团股份有限公司开发的跨境数据产品“离岸易”，完成数据资产入表工作，成为全市首例跨境数据资产入表项目，标志着广州跨境数据资产管理进入新阶段。

据了解，“离岸易”数据产品自去年上线以来，利用区块链和 AI 技术，对 19 个国家和地区的报关数据、全球大部分集装箱数据，以及相关海运提单数据等进行整合加工处理，为贸易企业提供一站式的数字化服务，实现跨境可信支付、办理税务优惠以及完成贸易融资保理等功能，提升了跨境贸易在供应链上的信息透明度。

此次“离岸易”跨境数据资产入表的实现，验证了数据产品实现资产化路径的有效模式，进一步凸显了数据资产在跨境贸易中的经济价值。该局下一步将推动组建广州市数据要素产业协会，汇聚数据采集、数据处理分析、数据应用、数据资产评估、数据资产入表、数据交易等环节的全链条服务；围绕广州市企业数据保值增值致富的发展

目标，在有条件的区搭建数据交易服务专区，为企业在数据资产入表工作提供咨询服务和人才培养，探索数据资产入表后的企业增信、融资等工作；持续指导企业完善数据资产管理体系，助力企业更好管理数据资源，挖掘数据的经济价值潜力，以数据要素驱动行业领域的数字化发展。（羊城晚报 20240507）

广东省 20 条举措助力人力资源服务业高质量发展

5月6日，从广东省人力资源和社会保障厅制定出台了《广东省人力资源服务业高质量发展行动方案》（以下简称《行动方案》），提出20条举措助力行业高质量发展。

8 个方面 20 条实招

《行动方案》以实施就业优先战略、人才强国战略和创新驱动发展战略为引领，在培育壮大市场主体、增强行业创新动能、聚焦市场化作用、推动产业园提质增效、持续扩大对外开放、夯实行业发展基础、营造良好发展环境、强化保障措施等8个方面提出了20条举措。其中，在市场主体方面，《行动方案》提出要培育一批骨干企业、加大“双招双引”力度、扶持企业做强做优。到2025年，全省计划培育形成30家经济规模大、市场竞争力强、服务网络完善的人力资源服务龙头机构和30家聚焦主业、成长性好、创新性强的“专精特新”人力资源服务机构；到2026年，全省新引进不少于15家头部人力资源服务机构在省内设立总部或区域总部以及结算中心、运营中心、研发中心等机构。

高附加值新业态新模式

广东省针对行业创新动能，将着力培育人岗智能匹配、人力资源素质智能测评、人力资源智能规划等新增长点；大力发展高级人才寻访、人力资源测评、人力资源信息软件服务等高附加值新业态新模式；创新举办粤港澳大湾区人力资源服务创新创业大赛，组织实施深

圳市人力资源服务创新发展大赛、东莞市人力资源服务优秀创新项目大赛等活动。

聚焦市场化作用，广东省将持续优化就业人才服务，组织人力资源服务机构参与“南粤春暖”、国聘行动等，支持人力资源服务机构为重点就业群体、灵活就业人员提供专业化求职招聘、就业创业指导、职业技能培训等服务，支持各地运用市场化力量举办人力资源服务供需对接活动，为人力资源服务机构、用人单位、劳动者搭建交流平台。

为推动产业园提质增效，《行动方案》提出要优化园区布局，健全国家级、省级、市级三级联动的人力资源服务产业园体系；提升服务能力，总结推广运营效果佳、服务地方经济好的人力资源服务产业园经验做法；促进协同发展，聚焦实施“百千万工程”，推动人力资源服务产业园协同发展。

而在扩大对外开放方面，广东省将继续加强粤港澳交流合作和国际交流合作，积极对接港澳人力资源服务机构，共同举办人力资源服务产品展示、推介、洽谈等活动。依托横琴、前海、南沙和河套重大合作平台，培育发展人力资源服务跨境贸易新业态新模式。

同时，《行动方案》明确要加强行业人才队伍建设，在健全信用和标准体系、创新监管方式、规范市场秩序等方面提出要求。（中国经济导报 20240508）

深圳前海宝安联动支持跨境电商发展

《深圳市前海深港现代服务业合作区管理局 深圳市宝安区人民政府关于促进跨境电子商务高质量发展的若干措施》将从5月9日起开始实施，有效期3年。前海深港现代服务业合作区、宝安区范围内实际经营的电商企业，最高将获得3000万元的奖补。

《措施》从完善电子商务产业生态、鼓励跨境电商企业集聚发展、大力发展直播电商产业、夯实电商发展基础、提升电子商务服务水平

共 5 个方面提出 30 条具体支持举措，以更大力度推动跨境电商稳规模、优结构、提品质、强生态，全面提升前海合作区、宝安区的跨境电商高质量发展水平。

《措施》制定了多条针对企业的具体奖励措施，对符合相关规范、达到相应标准的企业，给予万元级至千万元级不等的奖励或资助，最高可达 3000 万元。例如，对于新引进的、符合总部企业认定要求的电商企业，给予最高 1000 万元一次性落户奖励；对于通过市场化手段购置位于前海合作区、宝安区内办公类物业用房的跨境电商企业，给予最高 3000 万元的一次性购房补贴；对面向消费者的年度交易额不少于 100 亿元，或面向企业的年度交易额不少于 300 亿元的电商交易平台企业，按照交易额的 0.03% 予以奖励，每家企业每年最高奖励 1000 万元等。（深圳特区报 20240508）

【北京】

北京将优化 AI 投融资环境

4 月 27 日，北京市发展改革委在 2024 中关村论坛年会上发布了《关于加快通用人工智能产业引领发展的若干措施》。《措施》聚焦人工智能 5 个领域，提出 10 条措施。记者梳理看到，10 条措施中，3 条措施关于算力，4 条措施关于大模型，1 条措施关于投融资，1 条措施关于技术创新，1 条措施关于国际合作。

关于大模型的 4 条措施提到，北京市将支持创新主体通过“揭榜挂帅”“赛马”等方式开展关键核心技术攻关，择优纳入市级科技研发计划，予以最高 3000 万元支持，对纳入国家重大战略任务的攻关项目，予以最高 1 亿元奖励。

同时，北京市将推动大模型高质量语料库建设，鼓励各类主体开放共享高质量训练数据，根据数据开放数量和质量等予以最高 300 万元

奖励。对完成大模型训练数据产品交易的主体，予以最高 200 万元支持。

北京市还将以海淀区为核心，加快建设人工智能大模型产业集聚区，打造特色鲜明的人工智能创新创业街区，建立健全协同服务机制，提升专业化运营管理能力，予以最高 5000 万元支持。

《措施》也提到了大模型应用，北京市将围绕具身机器人、智能医疗、智能教育等重点领域，建设行业大模型应用场景联合研发平台，打造一批示范效应好、推广前景大、融合力度强的人工智能标杆应用，予以最高 5000 万元支持。

此外，北京市还设立了人工智能颠覆性技术创新专项，前瞻布局新型架构芯片、脑智能、类脑智能等新路径探索，择优纳入市级科技研发计划，予以最高 3000 万元支持。

关于算力的措施提到，北京市将支持重点智算中心建设，对纳入国家和北京市重大战略任务的智能算力中心建设项目，予以一定比例支持。对现有数据中心改建且智能算力规模达到 1000P（每秒钟可以进行 1000 万亿次的计算）以上的绿色低碳智能算力中心，予以最高 5000 万元支持。对通过银行贷款方式筹措资金，实际产生可形成固定资产投资的智能算力设备购置与更新改造项目，给予贷款贴息支持。

《措施》还提到，将统筹各级算力补贴政策，通过资金补贴、发放算力券、模型券等方式，降低大模型企业算力使用成本，助力大模型迭代升级。（上海证券报 20240427）

中关村世界领先科技园区建设方案出炉

工业和信息化部、科技部、北京市人民政府近日联合印发《中关村世界领先科技园区建设方案（2024—2027 年）》（以下简称《方案》），明确了中关村建设世界领先科技园区的总体要求。

其中提到，深化北京证券交易所交易制度改革，提升流动性和活跃度，健全优质企业直联审核机制，支持北京四板市场加强与新三板合作衔接。

“两步走”建设世界领先科技园区

《方案》要求，到 2027 年，初步建成世界领先科技园区。力争在生命科学等领域达到全球领先水平，在颠覆性技术和关键核心技术上实现重大突破；打造高水平人才集聚地，人才梯队体系较为完备，成为全球向往的创业乐土；成为初创企业孕育地、全球领先的创新型企业栖息地，在重点领域持续涌现世界一流企业；基本形成新一代信息技术、医药健康、智能装备、绿色智慧能源 4 个具有技术主导权的世界级产业集群，推进制造业重点产业链高质量发展，超前布局引领世界发展的未来产业；成为国际创业投资机构集聚区，创业投资基金规模世界领先；具有全球竞争力的开放创新生态全面形成，打造产业高度集聚、开放创新活跃、机制高效有力、基础设施完善、环境清新优美的中国特色社会主义创新园区，成为世界科技园区发展的重要标杆。

展望 2035 年，全面建成世界领先科技园区，中关村的影响力、竞争力、引领力全球领先，为建成科技强国、制造强国和实现中国式现代化提供强大支撑。

部署五方面的重点任务

《方案》从打造全球领先的原始创新策源地、建设世界高水平人才集聚地、培育世界一流的创新型企业、打造具有世界影响力的产业集群、营造具有全球竞争力的开放创新生态等五方面部署了重点任务。

在打造全球领先的原始创新策源地方面，《方案》支持科技领军企业超前布局前沿技术和颠覆性技术，加强基础研究和原创技术供给。支持科技领军企业承担国家重大科技任务，聚焦事关国计民生的重大系统、战略性产品、关键零部件、关键材料、关键软件等，加大关键核心技术攻关力度。

在支持科技领军企业创建世界一流企业方面，《方案》提出，建立科技领军企业培育机制，在人工智能、基础软件和工业软件、智能装备、医药健康、绿色能源等重点领域培育核心技术能力突出、国际竞争力和影响力强的科技领军企业。

在打造全球领先的创新服务体系方面，《方案》要求，加快推动北京市中关村国家自主创新示范区科创金融改革试验区建设，按市场化原则加大创业投资、银行信贷、上市融资对科技创新型企业的支持力度。在依法合规、风险可控前提下，研究优化科创金融改革试验区内科技创新型企业并购贷款政策。支持投资企业及天使投资个人开展长期投资，落实好公司型创投企业所得税优惠试点政策。支持金融机构探索适合科创需求的特色产品模式。深化北京证券交易所交易制度改革，提升流动性和活跃度，健全优质企业直联审核机制，支持北京四板市场加强与新三板合作衔接。

《方案》还要求，开展包容审慎监管试点。试点对符合国家战略导向、有发展前景的新业态新模式企业，给予合理执法“观察期”。持续推进金融科技创新管理工具深化运用，搭建协同监管服务平台，推动金融风险管理技术和算法创新，建设多层次数字金融风险防控体系。（上海证券报 20240425）

北京计划 2027 年实现智算基础设施全栈自主可控

北京市经济和信息化局、北京市通信管理局近日印发《北京市算力基础设施建设实施方案（2024—2027 年）》。上述实施方案中提到，计划到 2025 年，北京市智算供给规模达到 45EFLOPS，2025—2027 年根据人工智能大模型发展需要和国家相关部署进一步优化算力布局。其中还提及，到 2027 年，实现智算基础设施软硬件产品全栈自主可控，整体性能达到国内领先水平，具备 100%自主可控智算中心建设能力，有效支撑对标国际领先水平的通用和行业垂类大模型的训练和推理。

方案强调到 2027 年实现智算基础设施软硬件产品全栈自主可控，这不仅关系到技术安全，也是提升国内算力产业链竞争力的关键。智能算力的精准赋能将促进多个行业的数字化转型，这有助于提升城市管理效率和产业发展质量。总体而言，这一方案展现了北京市在智算基础设施建设方面的全面规划和远见，旨在通过提升算力资源、推动技术创新、实现绿色发展和产业链完善，来支持和促进人工智能产业的快速发展。（每经网 20240508）

【成渝】

重庆将落地 5 项外汇改革新政策

今年，在国家外汇管理局支持下，重庆将落地 5 项新的外汇改革政策，持续提升跨境贸易和投融资便利化水平。

这 5 项新的外汇改革政策分别是：将“贸易外汇收支企业名录”的办理方式，由国家外汇管理局核准调整为银行直接办理；针对海关特殊监管区内收付汇与进出口主体不一致类企业，简化办理货物贸易外汇收支手续；放宽银行办理 A 类企业货物贸易特殊退汇（非原路退回或退汇时间超 180 天）免于登记的业务权限，优化 B、C 类企业延期收付汇业务办理；将在渝注册的、符合条件的非金融企业外债、境外上市等外汇业务登记，改由银行直接办理；外商投资企业境内再投资时，在重庆市注册的被投资企业或股权出让方免于办理接受境内再投资登记手续。（重庆日报 20240503）

新增低空经济、氢能 成都重点产业链“扩容”

成都市产业建圈强链工作领导小组近日印发《成都市产业建圈强链 2024 年工作要点》，相较去年成都产业建圈强链发力打造的 8 个产业生态圈、28 条重点产业链，此次印发的《工作要点》显示，低空经济、氢

能成为今年成都实施产业建圈强链行动打造的两条重点产业链。自此，成都产业建圈强链重点产业链累计达 30 条。

今年的政府工作报告明确提出积极培育新兴产业和未来产业，其中包含了“加快前沿新兴氢能、新材料、创新药等产业发展，积极打造生物制造、商业航天、低空经济等新增长引擎。”低空经济和氢能产业，被摆到了显要位置。

从市场前景看，中国民航局发布的数据显示，到 2025 年，低空经济市场规模将达 1.5 万亿元，到 2035 年有望达 3.5 万亿元。而根据赛迪研究院发布的《绿色氢能产业发展白皮书》，到 2025 年，中国的绿氢产能将接近 100 万吨，氢能产业规模将达到万亿元。这两大新兴产业领域，自然成为了各地争先布局的新赛道。

以低空经济为例，全国今年就有超过 20 个城市将其写入了各自的政府工作报告。而自去年以来，各大城市也已进入密集出台低空经济相关政策规划和行动方案的新阶段。全国低空经济企业资源最多的城市深圳，就在去年 12 月、今年 2 月接连出台了《深圳市支持低空经济高质量发展的若干措施》《深圳经济特区低空经济产业促进条例》，甚至深圳各区都有自己的“专属动作”，比如龙华区发布国内首个低空经济高质量发展指标体系。

对于成都而言，目前的产业基础和政策跟进也不落后。近年来，作为低空经济的核心，成都工业无人机产业规模保持年均 20% 以上的增速，大型无人机位居全国第一，工业无人机产业综合竞争力排名全国前三。同时，成都也是四川最大氢源制备基地，2023 年氢能产值达到 130 亿元。

身处这两条新兴产业赛道的竞逐，成都喊出的目标是打造西部低空经济中心和中国“绿氢之都”，随着此次重点产业链的“扩容”，这两条赛道也有望成为成都发展新质生产力、培育经济增长点，以及各区（市）县实现产业转型升级和突破的关键机会。（每日经济新闻 20240508）

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