

植德数字经济月报

2025 年 3 月

目录

政策速递 1

1. 国家数据局数字科技和基础设施建设司 全国数据标准化技术委员会秘书处联合发布国家数据基础设施建设有关技术文件 1
2. 国家数据局综合司 公安部办公厅关于印发《全国数据资源统计调查制度》的通知 1
3. 中央网信办 农业农村部 商务部 中国人民银行联合开展数字乡村强农惠农富农专项行动 2
4. 天津市公共数据资源登记管理实施细则（试行） 3
5. 天津市数据局发布《天津市算力券实施方案（试行）（征求意见稿）》 3
6. 河南省人民政府办公厅关于印发河南省公共数据资源授权运营实施办法（试行）的通知 4
7. 山东省人民政府办公厅印发《山东省数字政府建设一体化综合改革方案》 4
8. 重磅！《成都市推动数字经济高质量发展行动方案》正式印发 5
9. 海南省网信办、海南省发展和改革委员会（海南省数据局）联合印发《海南自由贸易港数据出境管理清单（负面清单）（2024版）》 6
10. 广西壮族自治区财政厅关于加强行政事业单位数据资产管理的通知 6
11. 湖南省人民政府办公厅关于印发《湖南省促进绿色智能计算产业高质量发展若干政策措施》的通知 7
12. 福建省人民政府关于印发《福建省加快推进数字化全面赋能经济社会高质量发展总体方案》的通知 8
13. 欧盟：《关于欧盟网络安全危机管理蓝图（网络蓝图）的理事会建议草案》 9
14. 美国颁布行政命令加强个人敏感数据和政府数据监管 10

行业新闻 11

1. 国家数据局函复同意7个地方开展数字经济创新发展试验区建设工作 11
2. 国家数据局组织召开公共数据资源登记工作推进会 11

3. 国家数据局发布第二批公共数据应用示范场景建设清单	12
4. 国家公共数据登记平台正式上线	12
5. 国家网信办举办欧盟在华企业数据跨境流动政策座谈会	13
6. 中国证监会：关于政协十四届全国委员会第二次会议第 01589 号（经济发展类 108 号）提案答复的函	13
7. 中央网信办发布 2025 年“清朗”系列专项行动整治重点	14
8. “祖冲之三号”创造新纪录 量子计算研究获新突破	15
9. 聚焦保护“个人信息删除权” 上海市网信办依法约谈一批 APP 运营者	15
10. 上海数据交易所接入 DEEPSEEK，全面提升数据交易服务能力	16
11. EDPB 启动 2025 年协同执法行动，重点关注删除权	16
12. OECD、WTO 联合发布《数据监管的经济影响：平衡开放与信任》 .17	
13. QWQ-32B 推理大模型已集成至超算互联网平台	17
交易资讯	19
1. 全国首笔海洋环境类数据产品交易落地	19
2. 全国首例民营企业数据资产增资作价入股项目在安徽省芜湖市落地	19
3. 腾景科技宣布重大资产重组购买迅特通信控制权	20

政策速递

1. 国家数据局数字科技和基础设施建设司 全国数据标准化技术委员会秘书处联合发布国家数据基础设施建设有关技术文件

发布日期：2025年3月6日

来源：国家数据局

链接：

- <https://mp.weixin.qq.com/s/LLgLHXKuJuMyzrFIfRpp6A>

摘要：

为贯彻落实党的二十届三中全会关于建设和运营国家数据基础设施的部署要求，国家发展改革委、国家数据局、工业和信息化部联合印发了《国家数据基础设施建设指引》，并明确了建设目标。为推进国家数据基础设施体系化、集约化、一体化建设，国家数据局指导全国数据标准化技术委员会研究形成了《数据基础设施参考架构（试行）》《数据基础设施 互联互通基本要求（试行）》《数据基础设施 用户身份管理和接入规范（试行）》《数据基础设施 标识管理规范（试行）》《数据基础设施 接入连接器技术要求（试行）》《数据基础设施 数据目录描述规范（试行）》等6项技术文件，引导地方、行业、领域、企业按照“统一目录标识、统一身份登记、统一接口要求”推进国家数据基础设施建设。

上述技术文件围绕数据基础设施架构、互联互通、用户身份管理、标识管理、接入连接器、数据目录描述及安全保障等提出了技术标准要求，为构建横向联通、纵向贯通、协调有力的国家数据基础设施提供基础支撑。

植德短评

党的二十届三中全会明确提出“建设和运营国家数据基础设施，促进数据共享”，在此背景下，上述文件的发布在我国数字化发展进程中具有极其关键的意义，彰显了国家对数据基础设施建设的高度重视，致力于推动数据要素市场的规范化、高效化发展。

2. 国家数据局综合司 公安部办公厅关于印发《全国数据资源统计调查制度》的通知

发布日期：2025年2月21日

来源：国家数据局

链接：

- https://www.nda.gov.cn/sjj/zwgk/zcfb/0221/20250221142127617666200_p.c.html

摘要：

为贯彻落实《数字中国建设整体布局规划》工作部署，进一步摸清全国数据资源底数，为国家分析数据发展趋势，制定促进导向政策和实施行业管理提供依据。日前，国家数据局综合司、公安部办公厅制定印发了《全国数据资源统计调查制度》，自 2025 年 1 月开始实施，有效期 3 年。该制度的调查对象包括合法拥有或控制数据的国家行政机关、事业单位、企业、社会团体等。主要调查数据资源指标，包括数据生产、存储、计算、流通、应用和安全等内容。

3. 中央网信办 农业农村部 商务部 中国人民银行联合开展数字乡村强农惠农富农专项行动

发布日期：2025 年 3 月 7 日

来源：中央网信办

链接：

- https://www.cac.gov.cn/2025-03/07/c_1743048399791500.htm

摘要：

近日，中央网信办、农业农村部、商务部、中国人民银行联合印发《关于开展数字乡村强农惠农富农专项行动的通知》（以下简称《通知》），在浙江省、安徽省、福建省、山东省、河南省、重庆市、四川省、陕西省等 8 个重点省（市）部署开展数字乡村强农惠农富农专项行动。

《通知》明确了行动目标：通过 2 年左右时间，重点省市数字乡村建设取得突出进展。农业生产信息化水平进一步提升，乡村新产业新业态持续壮大，农村网络零售额稳步增长，城乡数字鸿沟加速弥合，基本公共服务更加均衡可及，乡村治理效能显著提高，农村集体经济和农民实现“双增收”，带动全国数字乡村发展迈上新台阶。重点省市结合所辖县市区经济基础、资源禀赋、参与意愿等实际情况，确定纳入专项行动范围的县市区比例。

《通知》部署了六项重点任务：大力推进智慧农业发展，培育壮大新产业新业态，建强乡村数字基础设施，深化数字惠农便民服务，打造智慧乡村治理体系，拓宽农民增收致富渠道。

4. 天津市公共数据资源登记管理实施细则（试行）

发布日期：2025年3月13日

来源：天津数据局

链接：

- <https://mp.weixin.qq.com/s/qGNgFNbOkARfNAPdtTTFQ>

摘要：

《天津市公共数据资源登记管理实施细则（试行）》旨在规范天津市公共数据资源的登记管理，促进数据资源的合规高效开发利用。《实施细则》明确了公共数据资源的定义、登记主体和登记机构的职责，强调了数据安全和个人信息保护的重要性。登记流程包括首次登记、变更登记、更正登记和注销登记，确保数据的真实性和完整性。登记机构需提供标准化服务，并保障数据安全。此外，还规定了监督管理措施，对违规行为进行处罚，确保公共数据资源管理的透明和高效。

5. 天津市数据局发布《天津市算力券实施方案（试行）（征求意见稿）》

发布日期：2025年3月3日

来源：天津数据局

链接：

- <https://mp.weixin.qq.com/s/pcqzTlxJMPJOO6Dgc4HeOg>

摘要：

《天津市算力券实施方案（试行）（征求意见稿）》指出，支持企业租用智能算力或超级算力资源，开展人工智能大模型训练推理、数据标注、数据分析、工程设计等算力应用。按照算力服务合同的10%申领算力券，同一市场主体每年度累计兑付算力券金额不超过200万元，同一合同仅能申领一次算力券且申请补贴金额不低于1万元。

6. 河南省人民政府办公厅关于印发河南省公共数据资源授权运营实施办法（试行）的通知

发布日期：2025年3月11日

来源：河南省人民政府

链接：

- <https://www.henan.gov.cn/2025/03-11/3135190.html>

摘要：

《河南省公共数据资源授权运营实施办法（试行）》对公共数据资源授权运营的基本要求、目录编制和登记、方案编制、协议签订、实施和管理等进行规范和细化。

《办法》旨在推动公共数据资源的高效利用，明确公共数据资源的定义和范围，要求各级公共管理和服务机构依法合规提供数据资源。授权运营遵循“公益优先、合理收益、安全可控”原则，鼓励社会主体参与数据开发利用。一级开发主体负责数据加工和运营，二级开发主体进行再开发，形成市场化数据产品和服务。实施机构负责数据汇聚、治理及安全监管，确保数据安全可控。

7. 山东省人民政府办公厅印发《山东省数字政府建设一体化综合改革方案》

发布日期：2025年3月10日

来源：国家数据局

链接：

- https://mp.weixin.qq.com/s/TfEpg4y_rfzcETm4G5EGcg

摘要：

为加快推进数字政府建设一体化综合改革，深化数智赋能，聚焦政府治理服务数字化、标准化、平台化、精准化，加强技术融合、业务融合、数据融合，提升跨层级、跨地域、跨系统、跨部门、跨业务的协同管理和服务水平，全领域构建政府数字化运行新形态，结合山东实际，山东省人民政府办公厅印发《山东省数字政府建设一体化综合改革方案》。

《改革方案》指出，到2027年，全省一体化数智平台更加集约、七大领域效能全面提升、五项统筹机制高效协同、公共数据要素价值一体释放，统筹集约、高

效协同、整体智治、数据赋能的“1751”数字政府运行工作体系基本建成，形成一系列具有全国影响力的智慧化应用场景，助推省域政府治理体系和治理能力现代化水平位居全国前列。

植德短评

《改革方案》是山东省推进数字政府建设的核心政策文件，旨在通过系统化改革提升政府治理效能、优化营商环境，并为全国数字政府建设提供示范。

《改革方案》将进一步推动山东省政府治理体系与能力现代化、优化营商环境与公共服务、释放数据要素价值，赋能经济发展。《改革方案》的落地将进一步巩固山东作为全国政务服务能力第一方阵的省份，构建全国数字政府建设标杆，具有示范意义。

8. 重磅！《成都市推动数字经济高质量发展行动方案》正式印发

发布日期：2025年2月24日

来源：成都市发改委

链接：

- https://cddrc.chengdu.gov.cn/cdsfzggw/fzggdt/2025-02/24/content_5f959c937f194fc5bf463b3a15d49039.shtml

摘要：

2月24日，成都市发展和改革委员会、成都市经济和信息化局等八部门联合印发《成都市推动数字经济高质量发展行动方案》。《行动方案》共7个部分、24条细化举措，内容涵盖总体要求、数据要素市场化配置改革、数字基础设施、数字新技术新赛道、推进数字化转型等内容，为成都市数字经济高质量发展明确了关键节点和具体目标。

《行动方案》提出，以城市全域数字化转型为牵引，以数据要素市场化配置改革为主线，进一步完善数据基础制度和数字基础设施，全面推进数字经济和实体经济深度融合，以数字经济创新发展加快培育新质生产力，赋能经济社会高质量发展。到2027年，数据要素市场进一步健全，数字经济核心产业增加值占GDP比重居全国前列。

9. 海南省网信办、海南省发展和改革委员会（海南省数据局）联合印发《海南自由贸易港数据出境管理清单（负面清单）（2024版）》

发布日期：2025年2月20日

来源：中共海南省委自由贸易港工作委员会办公室

链接：

- https://www.hnftp.gov.cn/zczdtx/hxzc/sshnzymyg/zcfg/202502/t20250226_3823208.html

摘要：

为推动自贸港数据跨境流动更加便利，依据《促进和规范数据跨境流动规定》等有关文件规定，中共海南省委自贸港工作委员会办公室、海南省互联网信息办公室、海南省发展和改革委员会（海南省数据局）会同有关部门制定了《海南自由贸易港数据出境管理清单（负面清单）（2024版）》（简称“《负面清单》”）。

《负面清单》按照“急用先行、小步快跑”原则，聚焦服务深海、种业、航天等未来产业和旅游、免税商品零售业务等特色产业的发展需求，以解决企业实际问题为导向。重点围绕数据出境安全评估、个人信息出境标准合同备案和个人信息保护认证出境等管理机制，对五大重点领域进行了分类管理：在深海领域聚焦海洋勘探调查、环境监测、通信导航等场景；在航天领域涉及卫星遥感和国际合作；在种业领域，全面覆盖从种质资源到企业经营的全链条数据；在旅游和免税领域，细化个人信息跨境流动管理要求。

10. 广西壮族自治区财政厅关于加强行政事业单位数据资产管理的通知

发布日期：2025年2月19日

来源：广西壮族自治区财政厅

链接：

- <https://czt.gxzf.gov.cn/xwdt/tzgg/t19625940.shtml>

摘要：

广西壮族自治区财政厅于2025年2月14日发布《关于加强行政事业单位数据资产管理的通知》（桂财资〔2025〕7号）。通知指出行政事业单位数据资产是各级行政事业单位在依法履职或提供公共服务过程中持有或控制的，预期能够产生管理服务潜力或带来经济利益流入的数据资源。行政事业单位应全面梳理、汇聚治

理本单位的数据资源,对符合资产条件能够确认为数据资产的纳入国有资产管理范畴。

要求行政事业单位数据资产管理工作要进一步建立健全数据资产管理体制机制,明确管理范围和职责;加强基础管理,包括制度标准建设、摸底调查、信息管理;规范全流程管理,涉及配置、使用、交易、收益、处置等环节;同时加强风险防控,建立协同监督机制、完善信息披露、强化安全管理并严防价值应用风险。

11. 湖南省人民政府办公厅关于印发《湖南省促进绿色智能计算产业高质量发展若干政策措施》的通知

发布日期: 2025年2月18日

来源: 湖南省人民政府

链接:

- https://www.hunan.gov.cn/hnszf/xxgk/wjk/szfbgt/202502/t20250220_33591466.html

摘要:

湖南省人民政府办公厅印发的《湖南省促进绿色智能计算产业高质量发展若干政策措施》通知,旨在推动产业发展,打造国家绿色智能计算产业先导区,主要包含十项政策措施:

一、夯实算力基础:争取重大智算项目,支持新建或改造智算中心,补助建设费用;支持省算力调度平台建设,鼓励算力设施接入,提升闲余算力利用效率。

二、提升创新能力:对企业研发投入增量给予补助,支持创新联合体攻关,鼓励校企合作转化成果,奖励主导制订标准和获得发明专利授权的主体。

三、发展高端产品:利用“揭榜挂帅”机制推动芯片、大模型、关键软件研发,支持“五首”产品应用。

四、倡导绿色低碳:鼓励算力设施参与电力交易,支持企业开发新能源、建设储能设施,推动重点算力集群绿色改造。

五、培育经营主体:奖励获得投资的创新型企业,支持重点项目建设,奖励营收增长的企业,培育重点软件企业。

六、支持平台建设:争取国家级创新平台落地,支持特色集群和生态创新中心建设,给予资金补助和奖励。

七、培养产业人才：将产业人才纳入省级人才项目，引进高层次人才，支持高校优化学科专业，加强校企合作。

八、建设开源体系：补助开源平台建设、开源生态推广和开源项目开发，鼓励企业参与开源创新。

九、优化产业生态：加大政府采购支持，鼓励应用创新产品，支持产品纳入相关清单，补助行业创新创业大赛，办好产业活动。

十、加强资金支持：保障资金投入，引导基金支持，推动银行提供优惠贷款，完善政银企对接，支持企业享受政策。

12. 福建省人民政府关于印发《福建省加快推进数字化全面赋能经济社会高质量发展总体方案》的通知

发布日期：2025 年 2 月 18 日

来源：福建省人民政府

链接：

- https://www.fujian.gov.cn/zwgk/zxwj/szfwj/202503/t20250305_6772971.htm

摘要：

近日，福建省人民政府办公厅发布《福建省加快推进数字化全面赋能经济社会高质量发展总体方案》，提出到 2026 年，培育公共数据赋能产业发展典型应用场景 100 个以上。2030 年，成为数字中国建设标杆。

《总体方案》共六个部分，第一部分为“总体目标”。到 2026 年，数字化全面赋能取得重要进展，在政府运行、公共服务、民生保障、社会治理等重点领域打造一批标志性应用，培育公共数据赋能产业发展典型应用场景 100 个以上，全省数字经济增加值占 GDP 比重 57% 左右。到 2030 年，数字化全面赋能更有广度、深度、力度，经济数字化形成新供给、生活数字化满足新需求、治理数字化优化新环境，成为数字中国建设标杆。展望 2035 年，数字化发展达到领先水平，数字化广泛、深度赋能千行百业，为社会主义现代化建设提供有力支撑。

第二部分为“全面提升数字化赋能基础能力”。主要包括加快科技创新引领、筑牢数字基建底座、提升安全保障能力等内容，进一步提升数字化自身的建设水平，提升对千行百业的赋能能力。

第三部分为“全面构建数据要素赋能体系”。主要包括数据基础制度构建、数据汇聚治理、数据流通交易、数据推广应用等内容，着眼数据要素市场化改革这条主线，为数字化赋能提供数据支撑。

第四部分为“全面推进数字化赋能千行百业”。主要包括数字赋能党的建设和经济、政治、文化、社会、生态文明建设“五位一体”，统筹推动数字化赋能千行百业全面发展。

第五部分为“全面优化数字化赋能发展环境”。主要包括数字化赋能的治理环境、开放格局、标准支撑等，为数字化赋能提供良好环境。

第六部分为“加强数字化赋能支撑保障”。主要包括组织协调、人才引育、多元投入等机制，强化政府、市场、社会整体合力，切实推动目标任务落地见效。

13. 欧盟：《关于欧盟网络安全危机管理蓝图（网络蓝图）的理事会建议草案》

发布日期：2025 年 3 月 12 日

来源：数据法律资讯

链接：

- <https://mp.weixin.qq.com/s/q9scbO5rxif6ChAc7lBXQ>

摘要：

本份《关于欧盟网络安全危机管理蓝图（网络蓝图）的理事会建议草案》的目标是清晰、简洁且易于理解地呈现欧盟网络安全危机管理的框架。

网络蓝图应使相关欧盟行动者（即欧盟层面的独立实体及实体网络）了解如何互动并充分利用整个危机管理生命周期中的现有机制。其旨在阐释何为网络安全危机以及如何触发欧盟层级的网络安全危机应对机制；说明在准备应对大规模网络安全事件引发的危机时如何利用现有机制（如含“欧盟网络安全储备”的《网络安全应急机制》）；此外还旨在推动民用与军事行动者之间更结构化的合作（包括与北大西洋公约组织[NATO]的合作），因为影响欧盟民用基础设施的大规模网络事件若同时波及军事依赖领域，可能也会触发北约的响应机制。

该文件是一份非约束性文件，明确相关行动者在网络安全危机中的具体职责以提升整体危机管理框架的有效性。它更新了《欧盟委员会 2017/1584 号建议》中提出的蓝图（关于大规模网络安全事件与危机的协同响应），并基于该建议通过后欧盟层面试点演练的成果和经验教训完善而成。

14. 美国颁布行政命令加强个人敏感数据和政府数据监管

发布日期：2025 年 2 月 24 日

来源：Federal Register

链接：

- <https://www.federalregister.gov/documents/2024/03/01/2024-04573/preventing-access-to-americans-bulk-sensitive-personal-data-and-united-states-government-related?sessionid=-882640134>

摘要：

2024 年 2 月 28 日，美国总统签署了一项名为《防止特定国家获取美国公民大规模敏感个人信息及联邦政府相关数据》（Preventing Access to Americans’ Bulk Sensitive Personal Data and United States Government-Related Data by Countries of Concern）的行政命令。该命令旨在加强对美国公民敏感数据及政府相关数据的保护，防止被认定为“关注国家”（Countries of Concern）的实体或个人利用这些数据。同日，美国司法部根据授权发布了拟议规则的预先通知（Advance Notice of Proposed Rulemaking，简称“拟议规则”），并公开征求公众意见。

该行政命令的核心目标是通过限制“关注国家”的相关实体和个人获取美国公民的敏感数据及政府相关数据，同时继续支持与其他国家在商务、贸易和投资等领域的数据交流。此外，行政命令明确表示不会强制要求数据存储或处理设施的本地化安排。该行政命令是对此前两项政策的延续和扩展：一是《确保信息通信技术与服务供应链安全》行政命令（第 13873 号），二是《保护美国公民敏感数据免受外国对手侵害》行政命令（第 14034 号）。总体来看，该命令通过数据监管机制，以国家安全为由，进一步影响中美贸易和投资往来，并为相关企业提出了新的合规要求。

行业新闻

1. 国家数据局函复同意 7 个地方开展数字经济创新发展试验区建设工作

发布日期：2025 年 3 月 13 日

来源：国家数据局

链接：

- <https://mp.weixin.qq.com/s/RKYLrItIbOesRNLBiG3kEA>

摘要：

为深入贯彻落实习近平总书记重要指示精神，落实党中央、国务院关于推进数字经济高质量发展的战略部署，深化国家数字经济创新发展试验区建设，在前期组织申报基础上，国家数据局近日函复同意天津市、河北省（雄安新区）、上海市、江苏省、浙江省、广东省、四川省等 7 个地方开展国家数字经济创新发展试验区建设工作。

下一步，各试验区将聚焦制约数字经济高质量发展的关键环节和突出问题，围绕推进数据要素市场化配置改革、优化数据基础设施建设布局、突破关键核心数字技术、纵深推进数字化转型、推进适数化改革等 5 个方面重点任务，梳理重要政策、重大改革、综合授权事项、预期成果、重大工程项目等清单，编制具体建设方案，按程序报批后，开展针对性试点试验，着力探索数据要素赋能实体经济发展的可行路径，打造具有国际竞争力的数字产业集群，构建促进数字经济发

展体制机制，争当数字经济高质量发展的改革破局“先行者”、创新策源“排头兵”。

2. 国家数据局组织召开公共数据资源登记工作推进会

发布日期：2025 年 3 月 12 日

来源：国家数据局

链接：

- https://mp.weixin.qq.com/s/a6cMr3VOZW9mdamckG_tRg?scene=25&sessionid=-880307420#wechat_redirect

摘要：

为贯彻落实党中央、国务院决策部署，促进公共数据资源开发利用，3月12日，国家数据局组织召开公共数据资源登记工作推进会。国家数据局党组成员、副局长陈荣辉出席会议并讲话。

会议通报了国家公共数据资源登记平台运行情况、公共数据资源登记情况。自3月1日国家登记平台上线以来，访问规模稳步增长，登记范围逐步扩大，登记内容不断丰富。截至3月11日，国家登记平台与8个已完成建设的省级平台顺利实现互联互通，同时暂时代为受理19个省（自治区、直辖市）的数据资源登记申请，平台已公示公共数据资源475项，覆盖38个国民经济行业大类。全国公共数据资源登记工作扎实起步，促进供需对接效应初步显现。

3. 国家数据局发布第二批公共数据应用示范场景建设清单

发布日期：2025年2月18日

来源：国家数据局

链接：

- https://mp.weixin.qq.com/s/uxYt-jtnLbvdKclEKzMDWQ?scene=25&sessionid=-880050647#wechat_redirect

摘要：

2月18日上午，在国家数据局“数据价值化 我们在行动”系列新闻发布会（第一场）上，国家数据局党组成员、副局长陈荣辉发布了第二批“国家数据局重点联系示范场景”清单，包括《气象数据助力新能源产业提质增效》等20个数据应用场景，覆盖新能源、智能网联汽车、低空经济、海洋产业、智慧文旅、基层治理等领域。在2024年10月底发布第一批18个示范场景的基础上，第二批清单的发布，标志着我国公共数据资源开发利用的深度和广度不断拓展。

4. 国家公共数据登记平台正式上线

发布日期：2025年3月1日

来源：国家数据局

链接：

- <https://mp.weixin.qq.com/s/nlShOu9spZGCEVI53I8u8A>

摘要：

3 月 1 日，国家公共数据资源登记平台 (<https://sjdj.nda.gov.cn>) 正式上线运行，登记工作全面展开，这标志着数据要素市场化配置改革迈出重要一步。

开展公共数据资源登记，是贯彻落实《中共中央办公厅、国务院办公厅关于加快公共数据资源开发利用的意见》的重要举措。国家发展改革委、国家数据局联合印发《公共数据资源登记管理暂行办法》《公共数据资源授权运营实施规范》《关于建立公共数据资源授权运营价格形成机制的通知》后，国家信息中心积极搭建技术平台，地方、部门和相关企事业单位主动对接落实资源登记工作，为平台如期上线创造了条件，也为逐步形成公共数据资源全国“一本账”，促进供需对接和公共数据规范化、透明化应用奠定基础。

公共数据资源登记平台是开展登记工作的信息化载体，实行“一个标准、两级架构”。国家登记平台主要负责办理中央和国家机关及其直属机构、中央企业的登记业务，同时暂时代为受理部分未完成平台建设省份的登记申请。国家登记平台与省级登记平台依托国家电子政务外网实现统一赋码、互联互通，将逐步构建起职责明确、分工负责、运转有序的全中国公共数据资源登记体系。

5. 国家网信办举办欧盟在华企业数据跨境流动政策座谈会

发布日期：2025 年 2 月 25 日

来源：网信办

链接：

- https://www.cac.gov.cn/2025-02/25/c_1742183924089189.htm

摘要：

国家互联网信息办公室相关局负责同志介绍中国数据跨境流动政策法规及中欧数据跨境流动交流机制有关情况，回答欧盟在华企业关于数据跨境流动的有关问题，商务部、工业和信息化部、自然资源部、国家卫生健康委员会、国家金融监督管理总局、北京网信办、上海网信办等部门相关负责同志介绍有关政策并参与交流。

6. 中国证监会：关于政协十四届全国委员会第二次会议第 01589 号（经济发展类 108 号）提案答复的函

发布日期：2025 年 2 月 28 日

来源：中国证监会

链接：

- <http://www.csrc.gov.cn/csrc/c101983/c7541693/content.shtml>

摘要：

2月28日，中国证监会集中公布了13件对2024年全国两会代表委员建议提案的答复，其中在关于政协十四届全国委员会第二次会议第01589号（经济发展类108号）提案答复的函中提到，针对提案中提到的“制定数据资产作价入股和数据资产证券化等路径体系”、“鼓励成立数据券商等专营机构”等建议，考虑到目前数据资产创新应用相关法律法规与制度体系仍在探索中，现阶段，设立专门数据券商开展数据资产证券化的法律、市场基础尚不具备。

下一步，中国证监会将在有关部门关于数据资产证券化相关规则制定过程中，配合研究证券公司参与数据资产证券化的可行路径。同时，我会将丰富完善数据产业相关指数及产品，持续引导市场资金流入数据产业，积极释放资本市场助力数据要素市场发展的动能，充分发挥数据要素乘数效应，赋能经济社会发展。

7. 中央网信办发布2025年“清朗”系列专项行动整治重点

发布日期：2025年2月23日

来源：清华大学智能法治研究院

链接：

- <https://mp.weixin.qq.com/s/488EszBfyy7ojnA7P7T5DQ>

摘要：

近年来，中央网信办持续部署开展“清朗”系列专项行动，集中时间、集中力量打击网上各类乱象问题，从严处置违规平台和账号，取得积极成效，形成有力震慑。

重点整治任务主要包括：一是整治春节网络环境、二是整治“自媒体”发布不实信息、三是整治短视频领域恶意营销、四是整治AI技术滥用乱象、五是整治涉企网络“黑嘴”、六是整治暑期未成年人网络环境、七是整治网络直播打赏乱象、八是整治恶意挑动负面情绪。

中央网信办相关负责人表示,将有序推进“清朗”系列专项行动各项任务,同时,也会根据实际情况需要增加重点整治内容。将进一步压实各方主体责任,持续净化信息内容、规范功能服务,确保整治工作取得实效,推动网络生态持续向好。

8. “祖冲之三号”创造新纪录 量子计算研究获新突破

发布日期: 2025年3月3日

来源: 中国科学院

链接:

- https://www.cas.cn/yw/202503/t20250304_5048593.shtml

摘要:

中国科学技术大学潘建伟、朱晓波、彭承志等,与上海量子科学研究中心、河南省量子信息与量子密码重点实验室、中国计量科学研究院、济南量子技术研究院、西安电子科技大学微电子学院以及中国科学院理论物理研究所等单位合作,成功构建了105比特(包含105个可读取比特和182个耦合比特)超导量子计算原型机“祖冲之三号”,实现了对“量子随机线路采样”任务的快速求解。

与现有最优经典算法相比,“祖冲之三号”处理量子随机线路采样问题的速度,比目前最快的超级计算机快15个数量级,超过谷歌公司2024年10月公开发表的最新成果6个数量级。继超导量子计算原型机“祖冲之二号”后,再一次打破超导体量子计算优越性纪录。

9. 聚焦保护“个人信息删除权” 上海市网信办依法约谈一批App运营者

发布日期: 2025年3月2日

来源: 清华大学智能法治研究院

链接:

- <https://mp.weixin.qq.com/s/Z4ZtX8ER2Dk76JJRuTYKOW>

摘要:

为落实国家网信办工作要求,2月26日,上海市网信办依法约谈吉米猫英语、美职篮英雄、帕为患者、上海都市旅游卡、遇见市北、专家门诊、云尚心理、车轮-掌上车服务、饱饱有赏、3DM游戏等在沪App运营者,针对通报中指出的“无用

户账号注销功能、未提供有效的用户账号注销功能、为用户账号注销设置不合理条件”等问题，提出整改指导意见，要求企业立即改正相关问题，切实保障好用户个人信息删除权，并举一反三开展自查自纠，全面制定、完善内部管理制度和操作规程，切实采取有效保护措施，确保用户个人信息全生命周期安全可靠。同时，要求企业加强《个人信息保护法》《网络数据安全条例》《App 违法违规收集使用个人信息行为认定方法》等法律法规的学习和培训，真正树立依法办网、诚信经营的理念。

10. 上海数据交易所接入 DeepSeek，全面提升数据交易服务能力

发布日期：2025 年 2 月 27 日

来源：上海数据交易所

链接：

- <https://mp.weixin.qq.com/s/3YhhG5KjwksbJzJ3fbHDyQ>

摘要：

近日，上海数据交易所正式接入 DeepSeek 大模型，构建多维数据交易知识体系的领域模型，提升数据交易服务智能化水平，优化交易撮合效率，促进数据要素合规高效流通利用，释放数据价值。

继 2023 年 12 月率先发布入场咨询大模型助手及数据交易领域大模型后，此次依托 DeepSeek 强大的数据分析、理解和逻辑推理能力，针对数据交易业务需求重点打造多种智能应用，为数据交易全流程提供技术支撑。如在主体认证环节，依托 DeepSeek 大模型构建多源数据融合中枢，提高业务处理效率，有效降低交易风险。在供需撮合环节，依托产品知识图谱、客户画像及大模型的认知理解能力，构建需求—商机—产品服务的转化链条，创新供需精准匹配机制。

11. EDPB 启动 2025 年协同执法行动，重点关注删除权

发布日期：2025 年 3 月 9 日

来源：清华大学智能法治研究院

链接：

- <https://mp.weixin.qq.com/s/HOAd9-bbINKjbjdIrV28Hw>

摘要：

协同执行框架（CEF）是欧洲数据保护委员会（EDPB）根据其 2024-2027 年战略采取的一项关键行动，旨在简化数据保护机构（DPA）之间的执法和合作流程。在过去三年中，已经开展了三次针对不同主题的 CEF 行动：公共部门使用基于云的服务、数据保护官的职责和地位，以及控制者实施访问权。

2025 年 3 月 5 日，欧洲数据保护委员会（EDPB）已启动其 2025 年的协同执行框架（CEF）行动。继 2024 年为期一年的关于访问权的协同行动之后，今年的 CEF 重点将转向实施另一项数据保护权利，即删除权或“被遗忘权”（《通用数据保护条例》（GDPR）第 17 条）。

12. OECD、WTO 联合发布《数据监管的经济影响：平衡开放与信任》

发布日期：2025 年 2 月 19 日

来源：清华大学智能法治研究院

链接：

- https://mp.weixin.qq.com/s/Yo_oP2r65LC6s0YIQe8WuQ

摘要：

经合组织（OECD）和世界贸易组织（WTO）联合发布的《数据监管的经济影响：平衡开放与信任》报告，旨在研究不同数据流动和数据本地化监管措施的潜在经济影响和机会成本。报告利用企业调查问卷、计量经济学分析和数学建模的信息，为政策制定者权衡监管决策中的机会成本和收益提供实证依据。本报告的创新之处在于，它既考虑了数据流动监管可能带来的潜在成本，也考虑了数据保护框架带来的经济交易信任增加所产生的潜在收益。尽管存在一些局限性和注意事项，但研究结果为理解数据监管的主要影响渠道提供了洞见。

13. QwQ-32B 推理大模型已集成至超算互联网平台

发布日期：2025 年 2 月 12 日

来源：凤凰网

链接：

- <https://tech.ifeng.com/c/8hnl26CX2GY>

摘要:

凤凰网科技讯 3月17日,据超算互联网透露,继集成 DeepSeek-R1 系列模型后,超算互联网平台 MaaS 服务近日再上新。QwQ-32B 推理大模型现正式集成至超算互联网平台 Chatbot 可视化对话服务与 API 在线调用服务,更为全面的 QwQ-32B 模型服务体验正式开启。此前,QwQ-32B 已凭借强化学习技术,在数学推理、代码生成等核心能力上比肩千亿级模型 DeepSeek-R1,迅速在全球范围内获得了极高的关注度。

交易资讯

1. 全国首笔海洋环境类数据产品交易落地

发布日期：2025 年 3 月 4 日

来源：数据交易网

链接：

- <https://36kr.com/p/3119762744348931>

摘要：

近日，国内首笔海洋环境类数据产品交易在大连产权交易所（大连数据交易平台）顺利完成，交易双方分别为大连海洋大学和獐子岛集团股份有限公司。此次交易的数据产品为“黄渤海及周边海域精细化海洋环境要素数据产品”，该数据产品是基于所里科研人员持续八年收集、整理、加工的海洋大数据，结合对相关海域多年来实际观测数据，针对企业养殖生产需求，运用模式分析、深度学习等算法加工形成的，购买后企业工作人员坐在办公室内就能了解养殖海域内海水温度、盐度等环境要素变化情况，为企业生产决策及时提供海洋环境监测报告和预警信息。

大连市数据局相关负责人对记者说，国内首笔海洋环境类数据产品场内交易在大连完成并非偶然，全市持续加快海洋数据资源开发利用，由辽宁省数据局、大连市数据局、大连海洋大学牵头的“海洋数据助力海洋牧场、航运物流等海洋产业提质增效”场景，是目前全国 38 个“国家数据局重点联系示范场景”中，唯一海洋领域案例。大连海洋大学研发的“精细化海洋环境要素数据产品”获得辽宁省首张海洋数据资产登记证书，为成功交易奠定坚实基础。

2. 全国首例民营企业数据资产增资作价入股项目在安徽省芜湖市落地

发布日期：2025 年 2 月 28 日

来源：安徽日报

链接：

- https://mp.weixin.qq.com/s/Re0IUY_8n-o3xl8zbHeZDQ

摘要：

2 月 27 日，全国首例民营企业数据资产增资作价入股项目在芜湖市落地。徽投科技控股有限公司以 51.9 万元数据资产增资作价入股，这标志着数据要素市场化改革在民营经济领域实现关键突破。

近年来，我国数据要素资产化进程不断加速。新修订的《公司法》（2024 年 7 月施行）首次将数据资产纳入非货币出资范畴，赋予其法律地位。此次合作由芜湖高新产业发展基金有限公司、芜湖哲方科技创业投资合伙企业（有限合伙）与徽投科技控股有限公司三方共同推动。徽投科技依托自主研发的“紫藤数融”平台，累计清洗治理超 6 万家企业信息数据，形成 4 款标准化产品并在安徽省数据交易所挂牌交易。经评估公司测算，该数据资产市场总估值达 204 万元，最终作价 51.9 万元通过资本溢价核算计入企业股本。

3. 腾景科技宣布重大资产重组购买迅特通信控制权

发布日期：2025 年 3 月 4 日

来源：新浪财经

链接：

- <https://finance.sina.com.cn/roll/2025-02-27/doc-inemwpwn7248658.shtml>

摘要：

2 月 26 日晚间，光学元器件公司腾景科技(688195)公告称，公司正在筹划以发行股份及支付现金的方式，购买迅特通信控制权。公开信息显示，此次腾景科技收购的迅特通信，是一家成立于 2008 年的光通信公司，公司位于深圳市南山区，主营产品为通信设备及配件、芯片、光模块、光电器件、光电子产品等。

业内人士分析，腾景科技获取迅特通信控制权，既可以实现技术互补，强化产业链布局，实现从上游光学元件延伸至下游系统集成的产品线拓展，还有望抢占 5G 基建、云计算等高增长赛道。此外，腾景科技作为上游供应商，若整合迅特通信的中游制造环节，还可减少中间环节成本，提升利润率。

特别声明

本刊物不代表本所正式法律意见，仅为研究、交流之用。非经北京植德律师事务所同意，本刊内容不应被用于研究、交流之外的其他目的。如有任何建议、意见或具体问题，欢迎垂询。

参与成员编委会：陈文昊、何京、黄茜、李倩、王海青、杨诚

本期执行编辑：王海青、刘西西



前 行 之 路 植 德 守 护

www.meritsandtree.com