

数字广西专家咨询委员会

数智资讯

(2026 年第 10 期，总第 37 期)

秘书处编

2026 年 4 月 1 日

目 录

地方层面

- ◎ 《重庆市数字经济促进条例》公布，6 月 1 日起施行
- ◎ 江苏发布《关于开展苏南重点城市要素市场化配置综合改革试点的通知》
- ◎ 上海发布《关于组织开展国家算力互联互通行业节点建设的通知》
- ◎ 《广东省加快推进应用场景创新工作方案》发布
- ◎ 《广州市促进人工智能产业高质量发展实施方案》发布

行业动态

- ◎ 世界数据组织在北京正式成立
- ◎ 贵州省人工智能应用推广中心揭牌成立，发布 63 个人工智能应用场景需求

一、《重庆市数字经济促进条例》公布，6月1日起施行

3月25日，《重庆市数字经济促进条例》经市六届人大常委会第二十二次会议表决通过，自2026年6月1日起施行。

《条例》共七章五十三条，主要包括数字基础设施、数字产业化、产业数字化、数据要素价值化等内容，旨在完善发展数字经济的制度体系，解决数字经济发展中的体制机制障碍和要素瓶颈制约，推动数字经济高质量发展。

来源：重庆人大

二、江苏发布《关于开展苏南重点城市要素市场化配置综合改革试点的通知》

近日，江苏正式印发《江苏省政府关于开展苏南重点城市要素市场化配置综合改革试点的通知》。文件明确南京、无锡、常州、苏州、镇江五市发挥改革主体作用，将围绕技术、土地、资本、数据等方面开展综合改革试点工作。作为深化要素市场化配置改革的关键环节，“加快培育和完善数据要素市场”在五市的行动方案中占据了重要地位。

来源：江苏发改

三、上海发布《关于组织开展国家算力互联互通行业节点建设的通知》

3月20日，上海市经济和信息化委员会、上海市通信管理局联合发布《关于组织开展国家算力互联互通行业节点建设的通知》。该《通知》指出建设内容包括行业节点建设各自服务平台，为行业内算力互联互通提供算力资源汇聚、算力标识、算力选择等市场化服务，并接入区域节点。主要包括算力互联网服务中心、算力资源汇聚、算力选择、安全保障等业务和安全管理系统。运营机制方面，算力互联互通节点采取“统一标识、统一标准、统一规则”的运行机制；标识方面，各节点通过国家节点获取唯一标识编码，实现算力资源入网入市。

来源：上海市经信委

四、《广东省加快推进应用场景创新工作方案》发布

3月23日，广东省发展改革委印发《广东省加快推进应用场景创新工作方案》。该《工作方案》指出在数据方面，强化数据资源规范管理与高效共享，推动政务数据、产业数据、企业数据及交通、教育、医疗等公共数据合规、高质量供给，夯实应用场景创新所需的数据基础。在信用方面，在场景准入、行政审批、政策兑现等环节，对信用良好主体全面推行“绿色通道”和“容缺受理”服务。

来源：广东省发展和改革委员会

五、《广州市促进人工智能产业高质量发展实施方案》发布

3月26日，广州市人民政府办公厅发布《广州市促进人工智能产业高质量发展实施方案》。其中提到，健全数据流通交易机制，深化公共数据资源授权运营，加快打造城市、行业、企业可信数据空间，促进数据资源开放共享，推动多方数据融合应用。推进行业级标准化数据资源池建设，鼓励企业围绕“12218”现代化产业体系，在健康医疗、综合交通、智能制造、低空经济、现代商贸、文化旅游、金融服务、城市治理、社会民生等领域打造一批文本、图像、音频、视频等多模态高质量数据集。

来源：广州政府网

六、世界数据组织在北京正式成立

世界数据组织3月30日在北京成立。从世界数据组织筹委会获悉，组织英文名为World Data Organization，简称WDO，是由全球数据领域相关单位及个人自愿结成的专业性、非政府、非营利性国际团体，旨在“弥合数据鸿沟、释放数据价值、繁荣数字经济”。组织将致力于推动全球数据合作与治理实践，积极探索数据在合规、安全、可信基础上的高效交流与合理利用路径，为全球数字经济发展提供坚实支撑。

来源：新华社

七、贵州省人工智能应用推广中心揭牌成立，发布 63 个人工智能应用场景需求

3 月 24 日，贵州省人工智能供需对接会暨人工智能应用推广中心揭牌仪式在贵阳国家高新区举行。在揭牌仪式上，贵州省大数据发展管理局联合省直有关部门和各市（州）发布全省人工智能应用场景需求清单，包含 63 个具体场景，邀请各方技术力量、经营主体扎根贵州，共同开展人工智能技术应用，共促产业融合发展。

来源：贵州省大数据发展管理局

数字广西专家咨询委员会秘书处整理

2026 年 4 月 1 日

编辑：张少宁 蓝健榕

联系电话：0771—6113544