

数字广西专家咨询委员会

数智资讯

(2026年第1期，总第28期)

秘书处编

2026年1月9日

目 录

国家层面

- ◎工信部等八部门联合印发《“人工智能+制造”专项行动实施意见》

地方层面

- ◎《广西深入实施“人工智能+”三年行动方案（2026—2028年）》印发
- ◎山西发布《数据流通安全治理工作实施办法》
- ◎《新疆生产建设兵团公共数据资源授权运营实施细则（试行）》发布

行业动态

- ◎全国数据工作会议在北京召开，部署2026年八大方面工作
- ◎湖北大数据集团中部数据流通服务中心正式发布
- ◎合肥城市可信数据空间启动建设

一、工信部等八部门联合印发《“人工智能+制造”专项行动实施意见》

近日，工业和信息化部、中央网信办、国家发展改革委、教育部、商务部、国务院国资委、市场监管总局、国家数据局等八部门联合印发《“人工智能+制造”专项行动实施意见》（以下简称《意见》）。

《意见》提出，到2027年，我国人工智能关键核心技术实现安全可靠供给，产业规模和赋能水平稳居世界前列。推动3—5个通用大模型在制造业深度应用，推出1000个高水平工业智能体，打造100个工业领域高质量数据集，推广500个典型应用场景。培育2—3家具有全球影响力生态主导型企业和一批专精特新中小企业，打造一批“懂智能、熟行业”的赋能应用服务商，选树1000家标杆企业。建成全球领先的开源开放生态，安全治理能力全面提升，为人工智能发展贡献中国方案。《意见》围绕创新筑基、赋智升级、产品突破、主体培育、生态壮大、安全护航、国际合作等7大重点任务，细化21项具体措施，促进人工智能技术与制造业应用“双向赋能”，加快制造业智能化、绿色化、融合化发展，有力支撑制造强国、网络强国和数字中国建设。

来源：工业和信息化部

二、《广西深入实施“人工智能+”三年行动方案（2026—2028年）》印发

近日，自治区政府办公厅印发《广西深入实施“人工智能+”三年行动方案（2026—2028年）》。《方案》提出，到2028年，

广西将全面建成中国—东盟国家人工智能应用合作中心，智能经济核心产业产值突破 1000 亿元。

根据《方案》，广西将聚焦国家所需、广西所能、东盟所盼，坚持“北上广研发+广西集成+东盟应用”的发展路径，实施“人工智能+”科学技术、“人工智能+”产业升级等六大重点行动，共 20 项具体措施。到 2028 年，实现新一代智能终端、智能体等应用普及率达 80%，形成 150 个标志性智能产品和品牌，打造 200 个标杆应用场景，培育引入 50 家服务东盟的龙头企业，建成 20 个人工智能领域创新平台，打造一批人工智能园区，推动广西全面步入智能经济和智能社会发展新阶段。

来源：中国广西政府网

三、山西发布《数据流通安全治理工作实施办法》

近日，山西省数据局等部门印发《数据流通安全治理工作实施办法》。该《办法》指出数据基础设施建设应按照国家信息安全战略和相关法律法规，结合具体业务需求，通过可信接入、安全互联、跨域管控和全栈防护等安全管理，建立网络安全风险和威胁的动态发现、实时告警、全面分析、协同处置、跨域追溯和态势掌控能力，提供应对芯片、软件、硬件、协议等内置后门、漏洞安全威胁的内生防护能力。

来源：山西省数据局

四、《新疆生产建设兵团公共数据资源授权运营实施细则（试行）》发布

12 月 31 日，新疆生产建设兵团数据局印发《新疆生产建设兵团公共数据资源授权运营实施细则（试行）》。该《实施细则》

指出公共数据资源授权运营模式原则上以整体授权为主，由实施机构进行综合性整体授权。确有需要的，可按程序由实施机构会同供数部门开展分领域授权，或者按照“一场景一授权”方式开展依场景授权。

来源：兵团数据局

五、全国数据工作会议在北京召开，部署 2026 年八大方面工作

12月29日至30日，全国数据工作会议在京召开。会议总结2025年数据工作，部署2026年重点任务。国家发展改革委党组书记、主任郑栅洁出席会议并讲话。国家发展改革委党组成员、国家数据局局长刘烈宏作工作报告。会议要求，2026年要重点做好以下8个方面工作。一是高质量编制实施数字中国建设规划，坚持数据要素市场化配置改革主线。二是加快培育开放共享安全的全国一体化数据市场。三是着力推进数据科技创新和产业创新深度融合。四是不断深化数据融合应用和场景建设，强化需求牵引。五是加力推进数据基础设施建设和运营。六是持续健全数据基础制度，落实数据产权制度。七是强化数据赋能人工智能发展。八是统筹深化数据领域国际合作。

来源：国家数据局

六、湖北大数据集团中部数据流通服务中心正式发布

12月30日，湖北省“深入推进要素市场化改革体系化建设要素交易服务平台”工作发布会在武汉举行。湖北大数据集团中部数据流通服务中心作为湖北省七大要素交易平台中的数据要素领域交易平台正式发布。

来源：湖北日报

七、合肥城市可信数据空间启动建设

2025年12月30日，合肥城市可信数据空间在“国家人工智能应用中试基地（合肥）启幕暨全球生态团队招募大会”上正式启动建设。该空间由合肥市数据资源管理局指导、市大数据资产运营有限公司建设运营，采用“1+3+5”总体架构，旨在打通政企民数据链路，推动数据要素市场化配置与可信流通。目前已完成12个产业数据专区规划，并在医疗健康领域率先发布首批53个高质量数据集。此举标志着合肥在数据流通利用领域取得关键进展，下一步将推动跨区域数据资源共享，为数字合肥建设提供核心支撑。

来源：数据合肥

数字广西专家咨询委员会秘书处整理

2026年1月9日

编辑：张少宁 蓝健榕

联系电话：0771—6113544