

数据治理与流通动态监测报告

2021 年 第 12 期

2021 年 10 月 18 日

★
目 录

一、 政策法规.....	2
(一) 工信部发布 SJ/T 11788-2021《大数据从业人员能力要求》行业标准.....	2
(二) 《海南省公共数据产品开发利用暂行管理办法》.....	4
(三)	4
(四) 工信部等八部门印发《物联网新型基础设施建设三年行动计划(2021-2023年)》.....	2
(五) 工信部公布 2021 年大数据产业发展试点示范项目名单.....	3
二、 地方发展.....	3
(一) 山东省发布《大数据发展促进条例》.....	3
(二) 武汉市发布《武汉市公共数据资源管理办法》.....	4
(三) 河南省发布《河南省数字政府建设总体规划(2020—2022年)实施方案》.....	5
(四) 四川省发布《“十四五”数字政府建设规划》的通知.....	6
(五) 甘肃省发布《甘肃省“十四五”数字经济创新发展规划》.....	6
(六) 广西印发《广西壮族自治区数字广西建设资金管理暂行办法》.....	7
(七) 江苏省发布“十四五”数字政府建设规划.....	7
三、 研究成果.....	8
(一) 信安标委《汽车采集数据处理安全指南》发布.....	8
(二) 《2030 数字指南针：欧洲数字十年之路》摘译.....	8

一、政策法规

（一）工信部发布 SJ/T 11788-2021 《大数据从业人员能力要求》行业标准

2021年10月8日，工信部发布 SJ/T 11788-2021 《大数据从业人员能力要求》行业标准，标准实施日期为2021年11月1日。《要求》规定了大数据产业从业人员的职业种类和等级、能力要素、能力要求和评价方法，适用于大数据产业从业人员的岗位能力培养和评价。该标准将大数据人员划分为大数据处理、大数据分析、大数据系统、大数据管理、大数据安全、大数据服务六类岗位方向，设立了数据采集工程师、数据管理工程师、数据建模工程师、数据系统工程师、数据安全工程师和数据咨询师等10个具体岗位，每个岗位分为初级、中级、高级三个等级。标准中按知识、技能和经验三个维度提出了大数据从业人员岗位能力要素。该标准为大数据从业人员能力培养、职业发展等活动提供了评价依据。

链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/qtUFwZ9-glBRpsI2IghuTA>

（二）工信部等八部门印发《物联网新型基础设施建设三年行动计划（2021-2023年）》

2021年9月27日，工信部等八部门联合印发《物联网新型基础设施建设三年行动计划（2021-2023年）》，以打造系统完备、高效实用、智能绿色、安全可靠的现代化基础设施体系，推进物联网新型基础设施建设为目标。《行动计划》强调了提升创新能力、培育产业生态、发展融合应用、优化支撑体系四

项重点任务，明确将通过突破关键核心技术、培育多元化市场主体、加强产业集群发展、推动智慧城市和数字乡村建设、完善标准体系等具体举措持续促进物联网产业发展，充分发挥物联网在推动数字经济发展、赋能传统产业转型升级方面的重要作用。

链接：https://www.miit.gov.cn/jgsj/kjs/gzdt/art/2021/art_e18c8420f3b242dc8adb1c3e9618e26f.html

（三）工信部公布 2021 年大数据产业发展试点示范项目名单

2021 年 9 月 18 日，为贯彻落实《国务院关于印发促进大数据发展行动纲要的通知》（国发〔2015〕50 号），按照《工业和信息化部办公厅关于组织开展 2021 年大数据产业发展试点示范项目申报工作的通知》（工信厅信发函〔2021〕14 号）要求，经单位推荐、专家组评审、网上公示等环节，工业和信息化部确定“基于大数据的汽车生产数字化平台”等 204 个项目为 2021 年大数据产业发展试点示范项目，号召各地区、各单位加大支持，积极推广。

链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/TibFNSUY1Lh1VhfmWFEizA>

二、地方发展

（一）山东省发布《大数据发展促进条例》

2021 年 9 月 30 日，山东省发布了《山东省大数据发展促进条例》，它是山东省大数据领域的第一部综合性地方性法规，将为全面推进实施国家大数据战略、推动经济社会各领域数字化转型发展、加快数字强省建设提供有力法治保障。《条例》

分为总则、基础设施、数据资源、发展应用、安全保护、促进措施、法律责任和附则，共 8 章 52 条。主要规定了以下的促进措施：一是加强数字基础设施，推动实施国家大数据战略、二是强化数据采集汇聚和治理，推动数据资源共享开放。三是强化大数据应用，服务经济社会发展。四是加强数据安全保护，保障数据运行健康有序。五是加强扶持和培育，促进大数据创新发展。

链接：<http://sd.people.com.cn/n2/2021/1001/c166192-34941381.html>

（二）《海南省公共数据产品开发利用暂行管理办法》

2021 年 9 月 30 日，海南省印发《海南省公共数据产品开发利用暂行管理办法》，推进公共数据资源开发利用，创新数据产品的开发与数据服务方式，按照“需求导向、创新发展、安全可控”的原则，搭建公共数据产品开发利用平台，建立海南省统一的数据产品超市，通过有序开放公共数据资源和电子政务平台能力资源，引进具有技术服务能力和研究分析能力的大数据企业和机构，进行公共数据产品开发与服务，满足海南省各级政务部门及企事业单位对数据产品日益增长的需求，服务海南自由贸易港建设。

链接：<weixin://resourceid/prepare/app.html>

（三）武汉市发布《武汉市公共数据资源管理办法》

2021 年 9 月 29 日，武汉市印发了《武汉市公共数据资源管理办法》，对武汉市行政区域内公共数据资源的采集、汇聚、共享、开放、应用及其相关管理活动进行明确规范，有利于推进数据跨部门、跨层级、跨地区的汇聚融合和深度利用，将于 2

2021年11月15日起施行。《办法》指出，要建设基础数据库和主题数据库；公共数据资源的管理范围从政务部门拓展到公共企事业单位；公共数据资源界定为本市各级政务部门在履行职责和公共企事业单位在提供服务过程中产生或者获取的各类数据的总称；公共数据资源共享是政务部门和公共企事业单位之间相互共享数据资源的行为；公共数据资源开放，是指政务部门和公共企事业单位面向社会依法提供公共数据资源的行为。

链接：http://www.wuhan.gov.cn/zwgk/xxgk/zfwj/zfgz/202109/t20210929_1787951.shtml

（四）河南省发布《河南省数字政府建设总体规划（2020—2022年）实施方案》

2021年9月28日，河南省人民政府办公厅印发了《河南省数字政府建设总体规划（2020—2022年）实施方案》，共包含六章内容，从创新场景应用，建设政务服务、社会治理、科学决策等政务应用生态，推进了政府管理和社会治理模式创新。《方案》指出加强政务服务应用建设，可从推动一体化政务服务应用、促进营商环境优化提升、扩展公共服务应用三方面建设；加强社会治理应用建设；可从推动“互联网+监管”应用、加强“一网通管”社会治理应用、加强生态环境和自然资源保护应用等三个方面建设；加强科学决策应用建设，可构建经济运行主题数据库，建设疫情防控分析系统，构建省级应急管理、安全生产数据库和应用支撑平台，建设一体化协同办公平台等。建设国家（郑州）数据枢纽港，可从数脑、数网、数纽、数链、数盾5大核心工程和数字应用体系建设。

链接：<http://www.henan.gov.cn/2021/10-09/2324519.html>

（五）四川省发布《“十四五”数字政府建设规划》的通知

2021年9月27日，四川省人民政府印发了《四川省“十四五”数字政府建设规划》，明确到2025年，四川省数字政府建设整体水平迈入全国先进行列，全面建成协同高效、治理精准、决策科学、人民满意的数字政府，开启数据驱动政务服务和政务运行新模式。《规划》指出，四川省将建立数字孪生公共平台融合物联网、地理信息系统（GIS）及建筑信息模型（BIM）的全域全量数据，按照不同精度、场景、数据访问权限发布不同类型的模型数据，提供数字孪生服务，启动建设省级和省会城市城市信息模型（CIM）基础平台，构建城市三维数据底板，打造智慧城市基础平台。推进智慧社区建设，构建社区智慧服务平台，推进社区内部管理电子化和网格化，拓展居民获取社区公共信息和接受公共服务的渠道。推广应用社区信息模型平台、“平台+管家”物业服务模式，推进社区智慧安防建设。推动城市服务、城市管理和社会治理跨区域协同，提高精细化管理水平。

链接：<http://www.sc.gov.cn/10462/zfwjts/2021/9/30/606a046eea124d09b797cd28112370cf.shtml>

（六）甘肃省发布《甘肃省“十四五”数字经济创新发展规划》

2021年9月26日，甘肃省政府办公厅发布《甘肃省“十四五”数字经济创新发展规划》，深入剖析了甘肃省数字经济的发展基础和面临形势。《规划》围绕数字经济创新发展，聚焦数字基础设施、数据要素市场、产业数字化转型、数字产业化

生态体系、数字政府协同治理、数字社会、“数字丝绸之路”七大任务部署相关工作，以期到 2025 年底，实现全省数字经济增加值占 GDP 的比重上升 15 个百分点的宏伟目标，不断打造甘肃省数字经济新优势，推动经济高质量发展。

链接：<http://www.gansu.gov.cn/gsszf/c100055/202109/1829631.shtml>

（七）广西印发《广西壮族自治区数字广西建设资金管理暂行办法》

2021 年 9 月 18 日，广西壮族自治区印发《广西壮族自治区数字广西建设资金管理暂行办法》。《办法》指出，数字广西建设资金是指自治区本级财政年度预算安排用于支持提升数字广西基础能力的资金，由自治区大数据发展局、财政厅按照职责分工共同管理。《办法》明确了数字广西建设资金的支持范围与方式、资金申报审批和下达流程、资金预算绩效管理和监督管理等内容，对数字广西建设资金进行规范管理，提高资金使用效益，充分发挥财政资金的引导和促进作用。

链接：<http://www.gxzf.gov.cn/gggs/t10164052.shtml>

（八）江苏省发布“十四五”数字政府建设规划

2021 年 9 月 15 日，江苏省政府办公厅印发《江苏省“十四五”数字政府建设规划》，系统布局江苏省数字政府建设工作。《规划》搭建了“1234+”的总体架构，旨在通过“一个统一入口，两大主干应用平台，三大运行体系，四大基础支撑平台和若干个应用服务”全面打造数字化、智能化、一体化的数字政府。在“1234+”的框架下，《规划》强调，要加快建设江苏政务“苏服办”统一入口，升级改造一体化政务服务平台和在

线监管平台，通过建立协同高效的数字政务体系、普惠包容的数字社会体系、开放健康的数字生态体系重构数字政府运行体系，以智能感知、云网支撑、数据支撑和应用支撑能力的提升做好数字政府的基础支撑工作。

链接：http://www.jiangsu.gov.cn/art/2021/9/14/art_46144_10013232.html

三、研究成果

（一）信安标委《汽车采集数据处理安全指南》发布

2021年10月8日，全国信息安全标准化技术委员会发布《汽车采集数据处理安全指南》（以下简称“指南”）。该指南的出台旨在保护汽车采集数据进行传输、存储和出境等处理活动的安全。

本指南适用于汽车制造商开展汽车的设计、生产、销售、使用、运维，也适用于主管监管部门、第三方评估机构等对汽车采集数据处理活动进行监督、管理和评估。

本指南从车外数据、座舱数据、运行数据、位置轨迹数据的内容也做了全方位的界定。为了保护数据的安全，从数据的传输要求、存储要求、出境要求、其他要求四个方面全流程的对汽车数据处理进行安全要求。

链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/u48x2e7WFEcgXI6Nj3WxVA>

（二）《2030 数字指南针：欧洲数字十年之路》摘译

2021年3月，欧盟委员会正式发布了《2030 数字指南针：欧洲数字十年之路》，赛迪智库科技与标准所对该报告进行了编译。该文件绘制了到2030年欧盟实现数字化转型的蓝图和目

标并提出具体实施路径，指出要通过培养数字专业高级人才、建设可持续的数字基础设施、促进企业数字化转型、推动公共服务数字化转型四大基本要点来推动欧盟数字化转型目标的落地。该文件旨在引领欧洲构筑以人为本和可持续的数字化社会，加强欧盟的数字主权，确保欧洲成为世界上最先进的数字经济地区之一。

链接：<https://mp.weixin.qq.com/s/jkFiwbny8EU-rA2UVsI77A>

主办单位：大数据产业生态联盟数据治理与流通专委会

单位简介：大数据产业生态联盟数据治理与流通专委会于 2020 年 9 月 28 日正式成立，由中国软件评测中心联合产学研用单位共同发起，主要聚焦数据治理、数据安全、数据流通等，组织产学研用单位开展政策宣贯、行业交流、专题研究、评测认证和人才培养等工作，探索构建数据治理体系，打通数据流通各环节，推动数据要素市场培育，为促进数字经济快速健康发展提供有力支撑。

通讯地址：北京市海淀区紫竹院路66号赛迪大厦14层

邮政编码：100846

联系人：王晓方 玄卓

联系电话：010-88559603、15624973927、18601379880

网 址：<https://www.bdinchina.com/>

电子邮件：wangxiaofang@cstc.org.cn