数据治理与流通动态监测报告

2021 年 第 10 期

2021 年 09 月 13 日



目 录

一、	政策法规2
	(一)《数字乡村建设指南1.0》正式印发2
<u> </u>	地方发展2
	(一) 江苏省发布《江苏省"十四五"大数据产业发展规
	划》2
	(二)《上海市促进城市数字化转型的若干政策措施》正
	式生效
	(三) 天津市人民政府印发《天津市加快数字化发展三年
	行动方案 (2021—2023年)》)
	(四)《江苏省"十四五"数字经济发展规划》正式发布4
Ξ、	国际观察5
	(一) 美国管理和预算办公室(OMB)发布《联邦零信任战
	略》(Federal Zero Trust Strategy)草案5
	(二)全球移动通信系统协会(GSMA)发布《移动经济 2021》
	5
	(三) IBM Security 公布一项全球研究成果《2021 年数据
	泄露成本报告》6
四、	重大活动7
	(一)中国电子信息产业发展研究院发布《2021中国数字
	经济发展形势报告》7
	(二)"首届数字政府与城市治理发展高峰论坛"开启报
	名8
	(三)"数据要素市场促进会"在京筹备启动8

一、政策法规

(一)《数字乡村建设指南1.0》正式印发

9月3日,为贯彻落实习近平总书记关于乡村振兴的重要指示批示精神,深入实施《数字乡村发展战略纲要》,结合"我为群众办实事"实践活动有关要求,扎实有序推进数字乡村建设,中央网信办、农业农村部、国家发展改革委、工业和信息化部、科技部、市场监管总局、国家乡村振兴局等部门相关司局组织编制发布了《数字乡村建设指南1.0》。指南提出了数字乡村建设的总体参考架构以及若干可参考的应用场景,供推进数字乡村工作时参考使用。并强调各地区在使用本指南时,要结合本地实际,选择适配本地资源禀赋和经济基础的内容进行参考,切忌生搬硬套、盲目跟风。在推进数字乡村建设过程中,要稳步有序推进,合理设置阶段性目标任务和工作重点,杜绝搞大融资、大拆建、大开发。

链接: http://www.cac.gov.cn/2021-09/03/c 1632256398009723.htm

二、地方发展

(一) 江苏省发布《江苏省"十四五"大数据产业发展规划》

9月2日,《江苏省"十四五"大数据产业发展规划》正式发布。规划提出,到2025年全省大数据核心业务收入突破2500亿元。规划提出"十四五"我省大数据发展"1468"总体框架:即以推动数据价值化为发展主线,遵循价值引领、创新驱动、应用牵引、安全有序4项原则,从新基建、新要素、新产业、

新应用等 4 个方面明确我省发展定位,到 2025 年,推动江苏成为积极融入长三角、面向全国、在优势特色领域具有国际竞争力的先进算力支撑区、数据要素高效配置先导区、大数据产业创新发展区、大数据融合应用示范区;部署夯实数据基础设施、培育数据要素市场、锻造产业核心能力、繁荣产业发展生态、激发释放数据价值、筑牢数据安全防线等 6 项主要任务;配套实施数据基础设施升级工程、数据治理能力提升工程、数据要素市场培育工程、大数据创新能力提升工程、大数据产业主体强化工程、大数据产业生态优化工程、大数据融合应用示范工程、大数据安全保障筑牢工程等 8 项重点工程。

链接: http://www.jiangsu.gov.cn/art/2021/9/3/art-60085-9998123.html

(二)《上海市促进城市数字化转型的若干政策措施》正 式生效

9月1日,《上海市促进城市数字化转型的若干政策措施》(简称"《若干政策措施》")正式生效。该措施是上海数字化转型"1+3+1+1"制度体系的重要组成部分。《若干政策措施》提出,到2025年,推动上海数字经济核心产业增加值进一步提高,着力形成上海城市数字化转型的制度框架体系。同时,着力强化目标引领、制度供给、精准服务、统筹推进,聚焦经济、生活、治理重点领域高频急难问题,立足于全方位激发各类主体的转型活力和动力,提出全面激发经济数字化创新活力、全面提升生活数字化服务能力、全面提高治理数字化管理效能、数字化转型建设多元化参与、系统全面的数字化转型保障5方面共27项政策制度和保障措施。

链接: http://www.gov.cn/xinwen/2021-09/02/content 5634970.htm

(三)天津市人民政府印发《天津市加快数字化发展三年 行动方案(2021—2023年)》)

8月23日,为深入贯彻落实习近平总书记关于建设网络强国、数字中国的重要论述,顺应数字时代发展潮流,推进本市全方位数字化发展,提升核心竞争力,构筑未来竞争新优势,天津市人民政府印发《天津市加快数字化发展三年行动方案(2021—2023年)》。《方案》中提出到2023年,天津数字化发展整体实力进入全国第一梯队。数字经济创新引领能力显著增强,成为全国数字经济和实体经济深度融合发展新高可及、增强,成为全国数字经济和实体经济深度融合发展新高可及、数字处并服务体系更加高效便捷,数字生活服务更加普惠可及、数字政府建设水平全国领跑,基本形成适应社会主义现代化大都市发展的数字治理新模式。《方案》明确了为实现全面往经系中,在"建设智能高效的数字政府,提升社会主义现代化大都市治理新能力"方面提出了深化政务数据开放共享、强化政务信息系统统建共用、打造一体化政务服务体系、建设一体化政务服务体系等重点工作任务。

链接: http://www.tj.gov.cn/zwgk/szfwj/tjsrmzf/202108/t20210823 5543708. html

(四)《江苏省"十四五"数字经济发展规划》正式发布

8月10日,《江苏省"十四五"数字经济发展规划》正式发布。《规划》以高质量发展为主题,以推动数字技术与实体经济深度融合为主线,突出创新引领,强化数据赋能,夯实数字设施,聚焦数字产业化、产业数字化、数字化治理,全面实施数字经济强省战略,全力打造"四个高地",为践行好"争

当表率、争做示范、走在前列"使命要求、谱写"强富美高" 新江苏建设现代化篇章提供有力支撑。

链接: http://www.jiangsu.gov.cn/art/2021/8/26/art 46144 9989328.html

三、国际观察

(一)美国管理和预算办公室(OMB)发布《联邦零信任战略》(Federal Zero Trust Strategy)草案

9月7日,美国管理和预算办公室(OMB)在发布了《联邦零信任战略》(Federal Zero Trust Strategy)草案,以支持第14028号行政命令(EO 14028)《改善国家网络安全》,以改变民用机构的企业安全架构,使其基于零信任原则。《联邦政府零信任战略》的目的是将政府机构的企业安全架构迁移到零信任架构。但该战略文件是一个起点,而不是完全成熟的零信任架构的综合指南。当然,零信任的成熟度模型和参考架构,已经在该战略的参考文献中列出,政府机构应该使用它们来规划和执行其长期安全架构的迁移计划。

链接: https://mp.weixin.qq.com/s/JjkTaDth5LLAgc7X7yvQjQ

(二)全球移动通信系统协会(GSMA)发布《移动经济 2021》

8月27日,全球移动通信系统协会(GSMA)发布《移动经济 2021》,报告总结了2021年全球移动经济的发展情况和趋势,并对后疫情时代移动经济的发展提出了政策建议。

报告指出,到 2020 年底,全球移动用户数为 52 亿,占全球总人口的 67%。在中国、韩国和美国等领先 5G 市场,4G 发展已经达到峰值。在许多其他国家,尤其是在发展中地区,4G 网

络仍有很大的增长空间。2020年移动经济和服务为全球 GDP 贡献了 4.4 万亿美元,高于 2019年产生的 4.1 万亿美元。到 2025年底,移动行业预计将为全球 GDP 贡献近 5 万亿美元。

报告预计,到 2025年底,全球 5G 连接将达到 18 亿个,占移动连接总数的五分之一以上,届时,5G 网络将覆盖全球五分之二的人口。GSMA 表示,2025年北美地区移动连接总数中的51%(2.19亿)将使用5G 网络,2025年中国将拥有8.28 亿5G连接,几乎将占据全球5G连接总数的一半。

链接: https://mp.weixin.qq.com/s? biz=MzI5NDg5MzM2NA==&mid=2247485547&id x=1&sn=67ca4d2a4884d3e863484d38656c2e1b&scene=0

(三) IBM Security 公布一项全球研究成果《2021 年数据 泄露成本报告》

7月28日,IBM Security公布了一项全球研究成果《2021年数据泄露成本报告》,指出每次数据泄露事件平均为公司带来424万美元的损失,为17年来之最。基于对500多个组织所经历的数据泄露事件展开深入分析,该研究认为,由于疫情影响,安全事件变得更加成本高昂且难以控制。疫情期间,企业被迫迅速调整其技术方法,许多公司鼓励或要求员工在家办公,60%的组织进一步转向基于云的活动。安全性可能落后于快速的IT变化,阻碍了组织响应数据泄露的能力。

链接: https://mp.weixin.qq.com/s? biz=MzI5NDg5MzM2NA==&mid=2247

四、重大活动

(一)中国电子信息产业发展研究院发布《2021 中国数字 经济发展形势报告》

9月6日,2021中国国际数字经济博览会在石家庄开幕。 中国电子信息产业发展研究院院长张立在开幕式暨主题峰会上 发布《2021中国数字经济发展形势报告》,总体来看,2021年 我国数字经济发展呈现六个方面的新特征。 一是发展亮点频现, 站在"十四五"开局的新起点上,我国数字经济持续保持强劲 发展韧性。二是要素转化加快,数据要素市场培育正步入多点 突破和体系构建新阶段。三是基础再造提速,随着《全国一体 化大数据中心协同创新体系算力枢纽实施方案》、《新型数据 中心发展三年行动计划(2021-2023年)》等相继发布,全国一 体化大数据中心算力网络体系初步建立。四是动力优化升级, 数字产业作为数字经济发展的核心驱动和竞争力根本,正成为 各地谋划"十四五"产业发展的共同选择,集成电路、基础软 件、人工智能等数字产业支持政策和资金投入持续加大。五是 融合创新提质,数字化场景是数字化转型的可行性探索和有效 性实践,是数字技术与业务融合、服务供给与需求融合、模式 创新与价值融合的集中体现,正成为各地推动数字化转型的重 要突破口。六是制度变革换挡,数字经济创造了以网络、数据、 算法、平台为关键的竞争新机制,带给传统经济的"鲶鱼效应" 持续放大,在激发新主体、新模式、新业态的同时也带来更多 治理难题。

链接: https://mp.weixin.qq.com/s/ltWOwgcSIv26-NOJeawbtA

(二)"首届数字政府与城市治理发展高峰论坛"开启报 名

2021年9月2日,由北京师范大学政府管理学院联合中国 电子学会、中国电子信息产业发展研究院赛迪呼叫共同举办, 以"优化政务热线 助推数字政府 提升治理能力"为主题的 首届数字政府与城市治理发展高峰论坛将2021年10月16日在 江苏无锡召开。会议将包括以下四方面主要内容:行业专家分 析数字政府、城市治理和政务热线现状及发展趋势;发布全国 政务服务热线服务能力评估报告;各地12345及相关部委分享 政务服务热线经验;数字化与智能化等对政务热线服务能力提 升经验分享。

链接: https://mp.weixin.qq.com/s/Clb9CyRGc8ln01290345Vg

(三) "数据要素市场促进会"在京筹备启动

8月29日,中国电子信息行业联合会"数据要素市场促进会"筹备启动会暨数据要素市场培育高峰论坛在京成功举办。会上,中国电子信息行业联合会副会长兼秘书长高素梅表示,今年是我国十四五开局之年,也是我国推进数字化发展、促进数据要素市场建设的关键之年。中国电子信息行业联合会成立"数据要素市场促进会",就是要聚合数据要素市场各方资源,构建数据管理能力提升和价值发现的良好产业生态,共促数据资产确权,探索流通平台建设,培育数据要素产业人才,助力我国数据要素市场快速增长,充分发挥数据要素的倍增作用。

链接: https://mp.weixin.gq.com/s/7kUUMg6TGqzjZegVVqECCQ

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、评测认证和人才培训等工作,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