

内部资料

注意保存

广西大数据信息通讯

主办单位：广西壮族自治区信息中心
广西壮族自治区大数据研究院

2022年10月

2022年第4期（总第5期）

◆内容摘要

- ◎杨绿峰调研柳州数字化转型发展情况
- ◎自治区大数据发展局召开广西数字政府大脑建设座谈会
- ◎自治区信息中心组织编写的五项地方标准获得立项
- ◎南宁市·加快数字政府建设
- ◎田林县·全面铺开数字乡村建设 打造数字乡村建设样板
- ◎灵山县·“跨省通办”高效率，群众不用来回跑
- ◎梧州·“一网三联”打造公共资源线上交易新高地
- ◎贺州·“以评促建”抓好政府网站与政务新媒体建设
- ◎玉林·“五基三化”党建引领 打造政务服务新标杆
- ◎柳州·“交e慧见”系统实现全流程智慧见证

广西大数据信息通讯

2022 年第 4 期（总第 5 期）

主办单位： 广西壮族自治区信息中心
广西壮族自治区大数据研究院

◎动态资讯

杨绿峰调研柳州数字化转型发展情况	1
杨绿峰向自治区人大常委会报告广西数字经济高质量发展情况	1
广西部署加快推进行业数字化转型	2
自治区大数据发展局召开广西数字政府大脑建设座谈会	3
全区大数据发展和政务服务年中工作会议在邕召开	4
中国—东盟“双千兆”发展论坛在南宁召开	5
自治区信息中心赴崇左市调研“桂战疫”推广和使用情况	5
周飞到自治区供销合作联社调研	6
周飞赴河池调研数字化转型发展工作	6

◎地方简讯

南宁市 加快数字政府建设	8
良庆区 开展大数据中心项目宽带资费问题的调研	8
长洲区 推进教育信息化高质量发展	9
田林县 全面铺开数字乡村建设 打造数字乡村建设样板	9
灵山县 “跨省通办”高效率，群众不用来回跑	10
昭平县 举办贺州市数据共享交换平台实操培训会	10
昭平县 从“学”入手 以“抓”出效 不断强化网络安全意识	11

主 办：广西壮族自治区信息中心
广西壮族自治区大数据研究院

编委主任：周 飞

编委副主任：彭新永

主 编：覃许江

编 辑：官 武 李明丽 吕 皓 邹华曼 徐铎夏 黄 淮
周业建 何黄琪 张 信

地 址：广西南宁良庆区体强路 18 号

邮 编：530221

电 话：0771-6113530

E - m a i l : ghtzzxc@gxi.gov.cn

◎行业动态

- 广西：推进“一枚印章管审批（服务）”试点“四统一”模式开创基层治理新格局 12
- 广西壮族自治区党委政府部署加快数字化转型发展深入推进数字广西建设 13
- 广西首个地下矿井 5G 网络开通 13
- 创新健康码“数据+生态”体系“智桂通”为秋季学期开学筑牢防疫屏障 14

◎成果展示

- 《广西区块链产业发展白皮书（2022年）》正式出炉 15
- 自治区信息中心组织编写的五项地方标准获得立项 15
- “桂链”平台亮相元宇宙技术与产业发展大会 16
- 百色启动建设国家区块链创新应用试点 17

◎经验交流

- 梧州“一网三联”打造公共资源线上交易新高地 18
- 贺州“以评促建”抓好政府网站与政务新媒体建设 19
- 玉林“五基三化”党建引领 打造政务服务新标杆 21
- 柳州“交e慧见”系统实现全流程智慧见证 22

杨绿峰调研柳州数字化转型发展情况

10月12日，自治区人民政府副秘书长，自治区大数据发展局党组书记、局长杨绿峰调研柳州市数字化转型情况。柳州市委常委、副市长张国良陪同调研。

调研活动中，杨绿峰考察了柳州车联网公共服务平台、柳钢集团转炉作业信息化平台、柳州高中教育大数据中心、螺蛳粉产业园等领域数字化转型项目。杨绿峰充分肯定柳州市各领域各行业数字化转型做法成效，特别是结合本地产业特色，做好汽车产业和螺蛳粉产业数字化转型文章。杨绿峰指出，汽车产业发展的智能化、网络化，将使汽车成为新的移动终端和生活空间，柳州市要紧紧抓住汽车

产业数字化转型的难得机遇，拓展数字化应用场景，延长汽车产业链，提升产业附加值。杨绿峰表示，自治区大数据发展局将在数据、技术和项目上加大支持柳州数字化转型发展力度。

在柳州市民服务中心，杨绿峰考察了综合服务窗口、建设项目联办窗口、“办不成事”服务专窗和党建教育基地等，体验了市民办证自助照相。杨绿峰向各窗口工作人员了解了业务集成、网上办事情况，肯定了柳州市线上线下政务服务工作成效，叮嘱大家牢牢坚持以人民为中心理念，持续深化“放管服”改革，优化政务服务，同时加强事中事后监管，确保政策执行不打折走样。（自治区大数据发展局）

杨绿峰向自治区人大常委会报告广西数字经济高质量发展情况

9月21日，自治区人民政府副秘书长，自治区大数据发展局党组书记、局长杨绿峰代表自治区人民政府，在自治区十三届人大常委会第三十三次会议上报告广西数字经济高质量发展情况。

报告以“以智赋能以数提效推动

我区数字经济高质量发展”为题，主要包括七个方面内容：一是科学谋划顶层设计，数字经济发展的体制机制不断完善；二是筑牢抗疫数字防线，营造数字经济发展的良好社会环境；三是加快数字政府建设，优化数字经济发展环境；四是加快数据融合应用，

数据要素市场化改革破冰前行；五是强化重点项目招商，数字经济产业发展实力不断壮大；六是数字丝路加快建设，数字经济发展外部空间不断拓展；七是筑牢数据安全底线，数字经济发展的基础不断夯实。报告同时指出了当前广西数字经济发展的瓶颈和短板，以及下一步工作计划。

杨绿峰在报告中表示，将全面实施国家大数据战略，加快推进各行业各领域数字化转型，以数字广西赋能壮美广西建设，以优异成绩喜迎党的二十大胜利召开。（自治区大数据发展局）

广西部署加快推进行业数字化转型

近日，数字广西建设领导小组办公室印发《推进广西行业数字化转型促进中心建设实施方案》，旨在以加快推进数字化转型为目标，打造一批数字化转型服务平台，催生一批数字化转型支撑技术与产品，开发一批数字化转型解决方案，形成一批可复制、可推广的数字化转型模式和典型经验，推进全区数字经济特色化、差异化、协同化发展，培育数字经济新技术新业态新模式。

按照《实施方案》，数字化转型促进中心主要指由各产业中具备数字化转型共性技术、关键技术，数字化转型带动作用突出的龙头企业，以及本产业相关的行业协会、高等院校、科研院所等主体建立，面向全区数字化转型需要，整合各方资源，通过市场化运营模式，助力产业链供应链创

新链价值链企业数字化转型、创新能力提升，为企业和社会提供包括数字化转型产品、服务、解决方案等支撑在内的组织。

《实施方案》提出两个阶段建设目标，一是到2022年底，在制糖、机械、汽车等传统优势产业建设2—3个行业数字化转型促进中心。产业数字化水平不断提升，产业链供应链转型升级能力逐步增强，为各产业提供数据资源开发共享、平台支撑、解决方案，服务能力稳步提升，培育形成更多新技术、新业态、新模式。二是到2025年底，建成10个以上在全国具有影响力的行业数字化转型促进中心，创建1—2个国家级数字化转型促进中心，产业链、供应链、价值链等支撑水平稳步提升，产业数据资源和面向各产业企业的场景化解决方案实现共享，

产业链数字化融合生态初步构建，数字技术支撑能力实现较大提升，数字化转型区域公共服务能力进一步强化，有效推动产业主导型企业资源、能力共享。

《实施方案》提出七个重点任务，包括全方位技术支持，供需对接与撮合，数据资源开发共享，场景化解决

方案提供，多元化产品和个性化服务支撑，产业链数字化融合生态构建，转型咨询与宣传辅导，明确组织申报、评选认定、动态管理和评估评价三个阶段的实施流程。《实施方案》还提出强化组织协调，加大要素保障，强化跟踪服务和加大宣传推广等四个方面保障措施。（自治区大数据发展局）

自治区大数据发展局召开广西数字政府大脑建设座谈会

10月11日，自治区大数据发展局召开广西数字政府大脑建设座谈会。自治区人民政府副秘书长，自治区大数据发展局党组书记、局长杨绿峰主持会议。局党组成员，自治区信息中心党委书记、主任周飞出席会议。中国电信、中国移动、中国联通集团及广西公司（分公司）有关领导和专家应邀参加会议。

会上，三家企业代表演示了对广西数字政府大脑的功能定位、基础支撑、应用系统和建设路径等的研究成果，介绍了区外数字政府大脑建设经验。

杨绿峰感谢三家企业对广西数字政府大脑建设的深入研究，回顾了广

西数字政府的建设历程，分析了未来发展趋势，提出了统分结合、分步实施，选择重点领域、试点城市先行启动广西数字政府大脑的建设思路。同时，介绍了自治区大数据发展局当前在数字政府建设方面推进的重点工作，包括一网智办、一号智答、一网统管、一体安全等。杨绿峰欢迎三家企业积极参与广西数字政府建设，一如既往地支持数字广西建设发展。

与会人员围绕政府热线大数据分析、经济运行分析调度等重点领域应用，以及政务数据汇聚、系统打通、业务衔接等开展讨论。（自治区大数据发展局）

全区大数据发展和政务服务年中工作会议在邕召开

8月18日，全区大数据发展和政务服务工作中会会议在南宁召开。自治区人民政府副秘书长，自治区大数据发展局党组书记、局长杨绿峰出席并讲话。局党组成员、副局长韦江主持会议。局党组成员、副局长何予平，局党组成员，自治区信息中心党委书记、主任周飞，局党组成员段菲出席会议。

会议的主要任务是，全面贯彻落实中央和自治区关于“疫情要防住、经济要稳住、发展要安全”，以及“稳经济大盘”等部署要求，总结上半年全区大数据发展和政务服务工作中会，交流经验，明确未来一个时期全区数字化转型和数字广西建设目标任务，部署下半年的工作，推动完成全年工作目标任务，以优异成绩迎接党的二十大胜利召开。

杨绿峰回顾上半年工作时指出，大数据助力疫情防控取得新胜利，重点领域改革取得新突破，重大项目建设取得新进展，重点指标排名实现新提升，数字安全筑牢新屏障，各项事业迈上新台阶。

杨绿峰解读阐述了自治区党委、政府印发的《关于加快数字化转型发展深入推进数字广西建设的实施意见》

的主要内容，特别是“一核双引一底四驱”数字化转型发展的总体思路。

围绕做好下半年工作，杨绿峰强调：一要旗帜鲜明讲政治，切实抓好二十大精神学习宣传贯彻；二要立足凝聚建设合力，高质量举办一系列重大会议活动；三要激活数据要素价值，坚决打赢数据要素市场化改革四大攻坚战；四要突出数字化转型示范引领作用，加快数字政府和中国—东盟信息港建设；五要强化支撑保障能力，打造数字广西“新基座”；六要聚焦激活增长动力，加快数字经济与实体经济融合发展；七要加快重点平台建设，筑牢疫情防控数字防线。

南宁市行政审批局、钦州市行政审批局、河池市大数据发展局、崇左市大数据发展局、武宣县政务服务和大数据发展局、广西医科大学第一附属医院、数字广西集团有限公司、南宁迈越软件有限公司等8个单位依次发言，交流经验。

会议以视频形式召开，自治区大数据发展局、自治区信息中心全体人员，部分数字经济企业代表等参加主会场会议；自治区政务服务各窗口单位首席代表在自治区政务服务中心分会场参加会议；各市大数据发展和政

务服务主管部门、信息中心，南宁、钦州、崇左三个自贸片区行政审批部门有关同志，有关数字经济企业代表

等，在各市分会场参加会议。（自治区大数据发展局）

中国—东盟“双千兆”发展论坛在南宁召开

9月15日，中国—东盟“双千兆”发展论坛在南宁举办。中国和东盟国家政府官员代表，自治区相关职能部门、各市政府领导，电信运营企业代表及业界专家通过线上线下方式，围绕“数智双千兆，算网联东盟”主题，分享广西“双千兆”发展成果、探讨算网发展前景、共谋国内国际合作新篇。

会上，自治区大数据发展局党组成员，自治区信息中心党委书记、主任周飞解读了《中国—东盟信息港算力网络建设行动计划（2022—

2025）》。

论坛还发布了《广西“双千兆”建设成果白皮书2022》。据介绍，未来，广西将充分发挥作为中国和东盟合作“桥头堡”的战略优势，对接数字发展战略，加强数字基础设施建设和数字化转型，建设高水平一体化算力供给平台，充分发挥中国—东盟信息港等平台的作用，推动

与东盟国家在5G、大数据、物联网、算力网络、工业互联网等数字领域，培育更多新的合作增长点，构建数字合作新格局。（自治区大数据发展局）

自治区信息中心赴崇左市调研“桂战疫”推广和使用情况

近日，为加快推广和使用“桂战疫”平台，充分发挥信息化支撑新冠肺炎疫情常态化防控的作用，自治区信息中心组织调研组赴崇左市调研“桂战疫”推广和使用情况工作。

调研组首先到崇左市大数据发展局座谈交流，崇左市大数据发展局相

关负责人介绍了崇左市“桂战疫”系统的建设情况及存在问题。双方就党建+网格+大数据、平台优化改善等问题进行了深入沟通和探讨。随后，调研组前往崇左市宁明县爱店镇和那垌边境执勤点，实地调研边境冷链运输和监管、常态化防控需求、电子哨

兵应用等情况,并与边境城镇“桂战疫”一线使用人员就人员管控、网格管理、边境货物管控等问题进行交流探讨,

听取他们对下一步“桂战疫”推广使用和优化完善的意见建议。(自治区信息中心)

周飞到自治区供销合作联社调研

10月19日,自治区大数据发展局党组成员,自治区信息中心党委书记、主任周飞率队前往自治区供销合作联社调研广西供销数字化转型发展情况,并与自治区供销合作联社党组书记、理事会主任吴浩岭座谈交流。

座谈会上,周飞介绍了数字广西建设动态和全区数字化转型工作开展情况,高度评价自治区供销合作联社在统筹推进全区农村物流高质量发展、农产品供销数字化转型等方面的做法

成效,对加快供销数字化转型高质量发展提出建议

吴浩岭介绍了自治区供销合作联社当前正在推进的农资经营、农村物流高质量发展、六堡茶产业发展、循环经济产业等“十个百亿元产业”工程及数字化转型工作进展情况。双方就依托各自数据、资源和技术方面的优势,共同促进全区供销数字化转型高质量发展等方面进行了交流探讨。

(自治区信息中心)

周飞赴河池调研数字化转型发展工作

9月22日—24日,自治区大数据发展局党组成员,自治区信息中心党委书记、主任周飞一行赴河池市调研数字化转型发展工作。河池市委常委、副市长周元龙陪同调研。

调研期间,调研组深入宜州区,实地考察智慧蚕房管家系统、河池智慧机器视觉、“互联网+智慧市场监管”等项目开发应用情况,并组织召开数

字化转型发展调研座谈会。

座谈会上,周飞分别听取了河池市大数据发展局、巴马瑶族自治县大数据发展局等相关部门对河池市政务服务、中国—东盟(巴马)大数据云计算基地项目的工作汇报,详细了解了河池市数字化转型工作情况。

周飞充分肯定河池市近年来在数字化转型发展工作中取得的成效,强

调要坚决贯彻落实自治区党委、政府《关于加快数字化转型发展深入推进数字广西建设的实施意见》。不断激活数据要素价值与增长动力，突出数字化转型示范引领作用，加快数字经济与实体经济融合发展；加强数字经济产业链建设，加快推动数字经济发

展以及数字化全面转型发展；紧盯数字化转型各项工作任务，奋力打造高效能数字政府、高质量数字经济、高品质数字生活、高水平数字乡村，助力建设新时代中国特色社会主义壮美广西。（自治区信息中心）

地方简讯

南宁市 加快数字政府建设

为实现高质量快速发展，南宁市信息网络管理中心在数字政府和新型智慧城市建设上积极探索，在统一政务网络和政务云平台的基础上，建设数据中台，构建全市统一的政务数据资源体系，统筹推进各行业各领域政务应用系统集约建设、互联互通、协同联动，提升跨层级、跨系统、跨部门、跨业务的协同管理和服务水平；强化数据治理，建立数据供需调度机制，形成标准统一的数据仓库、全市统一的综合人口和法人基础库，提供租户、沙箱等多样化的能力服务，支撑各部门不同的数据应用场景，发挥数字化在政府履行经济调节、市场监管、社会管理、公共服务、生态环境保护等方面职能的重要支撑作用，构建协同高效的政府数字化履职能力体系。

平台上线至今，全市各部门依托数据中台开展跨部门跨层级数据共享交换、供需对接，共提出需求 395 次，进行了 186 次数据加工供给，累计完成 17 亿多次接口调用、1.8 亿多条库表数据同步和 1000 多次的文件下载，大大促进部门内部系统整合和跨部门

数据融合应用，实现了数据管理“精细化”、数据探索“图谱化”、数据应用“链上化”、数据服务“多样化”。

（南宁市信息网络管理中心）

良庆区 开展大数据中心项目宽带资 费问题的调研

今年以来良庆区大数据发展局对辖区内大型数据中心开展走访调研，积极推进辖区内大数据中心项目建设，帮助企业协调解决建设和运营中遇到的问题

和困难。良庆区大数据局经过走访调研和行业布局等方面分析，南宁市大数据中心宽带资费过高产生的主要原因是大数据中心行业内的价格竞争。经了解，良庆区已建成投入使用的 7 个大型数据中心内有中国电信股份有限公司广西分公司和中国移动通信集团广西有限公司分别建成的中国电信东盟国际信息园、中国移动（广西）数据中心，为了提升自身的市场竞争力，电信公司和移动公司以抬高宽带接入资费的方式来降低其他大数据中心的市场竞争力。

希望自治区政府能够出台相关政策，协调解决中国—东盟信息港范围内大数据中心宽带资费过高的问题，

优化数字经济市场环境，形成大数据中心行业良性竞争。（南宁市良庆区大数据发展局）

长洲区 推进教育信息化高质量发展

为加快教育专网建设，2022年长洲区推动实施教育子网升级改造及平安校园雪亮防控建设项目，投资281万元，对已有的教育城域网进行升级改造，在我市率先启动教育网建设。

该城域网通过光纤内联长洲区中小学及教学点，涉及学校35个，市区学校、长洲岛和倒水中心校按300M，村小学及教学点按200M对长洲区教育教育子网进一步全面提速，提供高速、安全、稳定、全覆盖的教育专网，建成千兆到学校、百兆到班级的光纤网络，搭建满足“云、网、端”架构下开展各级各类教育教学的网络环境。长洲区教育网现已完成验收，正在接入广西教育骨干网。提供高速、安全、稳定、全覆盖的教育专网，建成千兆到学校、百兆到班级的光纤网络，搭建满足“云、网、端”架构下开展各级各类教育教学的网络环境。统一汇聚连接广西教育骨干网，统一互联网出口，统一横向连接梧州市政务外网。该项目自2018年开始建设，刚开始带

宽速率较低，学校内的网络设备跟不上，2021年改造升级后光纤到班，每个班级达到100M的带宽，成功搭建成教育城域网，均衡城乡教育发展。

（梧州市长洲区大数据局发展中心）

田林县 全面铺开数字乡村建设 打造数字乡村建设样板

2022年9月，田林县继续加大数字乡村建设步伐，在全县范围内全面铺开数字乡村建设工作，以“田林县乡村振兴·数字乡村综合信息服务云平台”运用为基础，结合天翼大喇叭、天翼云播、天翼云监控等基础设施建设，进一步赋能田林县乡村治理、公共服务和农业生产，不断推动田林县乡村振兴取得新进展。

目前，各乡镇数字乡村建设工作领导小组已完成结合本乡镇数字乡村示范村建设选址工作；各级负责人和平台操作员正在紧锣密鼓的进行原始数据采集录入工作并对采集数据严格审核，确保数据的完整性、准确性和有效性。

下一步，田林县将继续依托“田林县乡村振兴·数字乡村综合信息服务云平台”，按照时间节点不断完成我县信息采集录入、基础设备安装、

小程序推广普及等工作，完成我县数字乡村标准化建设全覆盖目标，实现县、乡、村三级数字化管理，深入推进智慧农村、智慧农业、智慧旅游、智慧社保、智慧教育、智慧医疗等多行业应用，构建系统互联互通、数据共建共享、人人协同的全域数字乡村体系，为打通基层治理“最后一公里”，进一步提升乡村治理智能化、精细化、专业化水平提供基础保障。（田林县大数据发展服务中心）

灵山县 “跨省通办”高效率，群众不用来回跑

近日，钦州市行政审批局宣传工作组到广西钦州城乡融合发展试验区（灵山县武利工业园区）开展道路运输政务服务宣传培训活动。

据不完全统计，2022年以来，灵山县政务服务中心交通城管综合窗口接待咨询、指导道路运输驾驶员办理道路运输驾驶员从业资格证高频服务事项260多人次。通过“互联网+政务服务”跨区域办理道路运输驾驶员从业资格证换发、补发、注销、变更、诚信考核等5项高频服务事项，实现了“一次不用跑”和“掌上亮证”，大大节省了群众办事的时间成本和经

济成本，驾驶员告别了多地跑、折返跑，是一项数据多跑路、群众少跑腿的便民惠民政策，有效解决了道路运输驾驶员异地办事面临的堵点难点。

灵山县将继续推进自治区、钦州市道路运输驾驶员从业资格证高频服务事项“跨省通办”各项工作，持续提升道路运输政务服务便民、利民、惠民水平，让每一位道路运输驾驶员从业者切身体会到这份改革红利。

（灵山县行政审批局）

昭平县 举办贺州市数据共享交换平台实操培训会

为进一步持续深入推动政务数据资源共享、开放，打通行业、部门、区域信息壁垒，努力做到“让数据多跑路、让群众少跑路”。近期，昭平县大数据发展中心在茶叶大厦举办了贺州市数据共享交换平台实操培训会。全县12个乡镇69个相关部门单位参加了培训会。

培训会上，县大数据发展中心相关业务人员主要从数据中台进行数据治理和数据清洗以及如何如何在贺州市共享交换平台和自治区公共开放平台发布数据等方面，作了一场生动形象、易于理解的培训会。

培训会的主要目的是推进我县政务数据共享质量和公共数据开放质量的提高，提升资源利用率。政务数据的共享与公开有助于资源整合。数据共享，提升工作效率；数据开放，业务快速上线，提升政府信息化效率。大数据应用，政务数据资源共享、开放推动政府转型，提高政府公信力、办事效率。

截至目前，全县累计在贺州市政务数据共享交换平台发布政务数据目录 250 条、库表数据量 1155207 条；在自治区公共开放平台发布公共开放目录 20 条、库表数据量 840506 条。

（昭平县大数据发展中心）

昭平县 从“学”入手 以“抓” 出效 不断强化网络安全 意识

近期，昭平县正式将提高领导干部数字治理能力作为县委党校（行政学院）的重要培训课程，由县大数据发展中心主要领导授课，进一步强化和提升全县领导干部网络安全意识。

该培训课程深入浅出地分析了当前的网络安全形势，以国际国内典型网络攻击案例来分析发生网络事件的根源及造成的危害，以通俗易懂的方

式介绍电子政务外网的架构等，详细阐述了各种网络攻击手段与网络安全防范方法。

随着信息技术和网络化的快速发展与普及，保护信息与网络安全已成为摆在我们面前刻不容缓的问题。一直以来，昭平县委、政府高度重视网络安全工作，狠抓落实并取得了一定成效。一是狠抓信息安全事件整改。针对安全监测平台发现政府部门部分主机感染勒索病毒、木马受控的安全事件，我县立即部署相关工作，向各涉及部门发出通报，进一步加强政府门户网站安全管理。二是进行信息安全防护。对各单位的网站安全进行检查，提高机密性、完整性和可用性，保护信息和信息系统免受未经授权的访问、使用、泄露、修改或毁坏。三是做好重要时期信息安全保障。采取一系列有效措施，实行 24 小时值班制及安全日报制，与重点部门签订信息安全保障承诺书，加强互联网出口访问的实时监控，确保信息系统安全。

（昭平县大数据发展中心）

广西：推进“一枚印章管审批（服务）”试点 “四统一”模式开创基层治理新格局

广西壮族自治区人民政府7日在南宁召开全区推进基层“一枚印章管审批（服务）”改革电视电话会议。会议透露，2022年广西从省级层面统一全面推进基层“一枚印章管审批（服务）”改革，打破数据和审批“壁垒”，创新实施“一门受理、一章审批、一套标准、一个协同”，形成了基层治理的广西“四统一”模式。

一、整合机构设置，实行一门受理

贵港市平南县推进全县21个乡镇政务服务大升级，将涉及多部门142个行政审批（服务）事项进行整合。梧州市服务窗口由126个初步优化整合为39个。百色市右江区在乡镇（街道）便民服务中心设置3至6个无差别全科受理综合服务窗口，原来10人承担的审批工作，现在仅需3个人就可承担。

二、整合事项办理，实行一章审批

来宾市兴宾区以乡镇人民政府（街道办事处）名义统一受理、办理各类依申请政务服务事项，统一使用“政务服务专用章或行政审批（服务）专用章”，审批用章由原来的7枚变成1枚印章办理。

三、优化事项流程，执行一套标准

来宾市武宣县办理城乡最低生活保障对象认定、特困人员认定、临时救助对象认定等事项，原来40个工作日才能完成审批，现在只需20个工作日内即可完成，审批提速率达56%。

统一的标准在互联网、大数据技术的加持下破解了地域和时间的限制。贺州全市镇、村两级审批服务全面接入广西数字政务一体化平台，截至2022年8月底，贺州市八步区镇、村两级通过一体化平台申请办理1.2万件，网上办理率达98.97%。

四、强化多方联动，推进一个协同

为了整合残疾人证和残疾人两项补贴办理流程，加强双向衔接，贵港市在桥圩镇率先实施残疾人两项补贴“一门受理、协同办理”工作机制，申请人只需跑一次桥圩镇便民服务中心或桥圩社区综合服务中心，即可同时申请办理残疾人证和“两项补贴”，实现区、镇、村三级便民服务事项“同城通办”，让残疾人少跑腿、数据多跑路。自2021年6月改革开通以来，桥圩镇已经为残疾人办理了1000多件业务。（来源：新华财经）

广西壮族自治区党委政府部署加快数字化转型发展 深入推进数字广西建设

近日，广西壮族自治区党委、政府出台《关于加快数字化转型发展深入推进数字广西建设的实施意见》。《实施意见》对今后一个时间广西加快数字化转型发展，深入推进数字广西建设作出全面部署。这是广西壮族自治区党委、政府继2018年实施数字广西战略以来，推动数字广西建设的又一重大决策部署。

《实施意见》明确构建“一核双引一底四驱”数字广西新格局，即以数据要素市场化改革为核心要务，以数字政府和东盟信息港建设为引领，构筑数字广西“新基座”，着力提升数字化创新发展能力，奋力打造高质量数字经济、高品质数字社会、

高标准数字乡村。

《实施意见》提出，到2025年，广西数字化转型整体驱动生产方式、生活方式和治理方式变革取得显著成效。具体包括：数据要素市场化改革取得新突破，政府数字化治理水平显著提升，中国—东盟信息港建设成效显著，数字“新基座”支撑能力更加稳固，数字化创新发展能力不断增强，数字经济成为高质量发展重要引擎，数字社会惠民服务能力大幅提升，乡村数字化发展取得重要进展。

《实施意见》明确8个方面重点任务，细化为27项任务清单，逐项落实责任单位，同时明确5项保障措施。

（来源：自治区大数据发展局）

广西首个地下矿井5G网络开通

近日，广西首个地下矿井5G基站在河池市南丹县铜坑矿业地下约400米的作业平面顺利开通，中国移动5G网络实现广西陆面、海面和地下的5G网络立体式覆盖。

据了解，铜坑矿业位于享有“中国锡都”和“有色金属之乡”的南丹县境内。近年来，随着“绿色矿山”

建设工作的推进，铜坑矿业积极探索“智能矿井、智慧矿区”等数字建设，亟需利用5G等先进技术加快井下作业的远程化控制、智能化、少人化、无人化管理，并对高质量、高可靠、高速率的无线网络提出了极高的要求。

为此，广西移动河池分公司成立

了专项攻坚团队，网络技术骨干克服重重困难，多次深入井下，实地开展基站规划勘察，对覆盖组网模式反复推敲，制定适合矿井的可行方案。随着地下矿井移动5G专用网络建设的开启，成功解决了过去井下作业无网络信号、技术文件无法同步、监控画面无法实时传输、井下井上信息不畅等诸多难点。峰值达每秒1.7Gbps的“超千兆上行”井下网络，可以满足井下上行数据快速传输和采矿作业面高清视频实时上传，助力“数字矿区”

建设迈出坚实步伐。

作为区域通信行业的主导运营商，广西移动河池分公司与河池市南丹工业园区管委会签署战略合作框架协议，双方进一步加快有色金属行业的5G新型基础设施建设，以更精品网络服务、更智能的全面感知、更精准的决策控制，推进5G+智慧矿山建设落地，争取打造5G无人化采掘、5G自动驾驶/辅助运输、5G智能巡检/救援、5G远程遥控等一批信息化标杆应用。（来源：广西日报）

创新健康码“数据+生态”体系“智桂通”为秋季学期开学筑牢防疫屏障

近期，“智桂通”基于广西健康码“数据+生态”创新体系，推出校园防疫创新应用“桂校安”，旨在减轻家长高频率上报健康码等信息的负担，帮助校园疫情防控管理人员核验防疫数据。秋季学期开学期间，“桂校安”为南宁市良庆区110所学校、1900多个班级、6.7万名学生及家长提供服务。

通过“桂校安”应用，班级管理教师可创建班级组织，通过分享班级二维码，邀请学生家长加入班级组织，学生家长可授权将个人的健康码状态、核酸检测结果、疫苗接种、行程卡等

信息上传至“桂校安”。班级管理教师可通过“智桂通”APP查看班级组织成员的健康码状态、统计信息等。学校可以创建学校账号，管理查看各个班级的防疫数据。

自2022年3月30日上线以来，“智桂通”平台推出18个服务主题、680个服务应用，实名注册用户数达1634万。下一步，自治区大数据发展局将围绕“政、商、民、客”四大领域应用需求，不断提高“智桂通”移动开放生态体系的生命活力、服务能力和品牌价值。（来源：自治区大数据发展局）

《广西区块链产业发展白皮书（2022年）》正式出炉

近日，由广西壮族自治区大数据发展局指导、广西壮族自治区信息中心（广西壮族自治区大数据研究院）编撰的《广西区块链产业发展白皮书（2022年）》（以下简称《白皮书》）正式出炉。

《白皮书》显示，2018年以来广西区块链行业领域创新创业活动活跃，企业数量呈快速增长趋势，从2018年124家区块链相关企业增长到2021年1054家，年均增长率超过十个百分点，区块链产业对数字经济的带动作用明显增强。从企业注册资本看，区块链相关企业大多数属于中小微企业（注

册资金1000万元及以下），占比达到85%。从企业注册地看，区块链企业主要集中在南宁、桂林、柳州，三地市区块链企业占全区70.22%。

《白皮书》提出，我区将从四个方面发力，加快推动区块链产业持续健康发展：从供需双侧发力，增强区块链产业发展内生动力；突破核心技术难点，筑牢区块链基础设施支撑；聚焦优势特色领域，深化区块链示范融合应用；引导和撬动更多要素资源，持续优化发展环境。（自治区信息中心大数据研究所）

自治区信息中心组织编写的五项地方标准获得立项

近日，自治区信息中心组织编写的《广西电子政务外网建设规范：运维管理》《广西电子政务外网建设规范：IPv6技术》《基于区块链的数据存证技术规范》《基于区块链的政务数据共享流程规范》《基于区块链的追溯数据采集规范》等5项地方标准获得立项，这是该中心自2018年新一轮机构改革成立以来获得地方标准立项数量最多的一次。

近年来，自治区信息中心大力

推进信息基础设施建设，广西电子政务外网纵向实现自治区、市、县、乡、村五级覆盖，总体横向接入率80.21%，在全国走在前列。积极推进IPv6+规模部署和升级改造，建成全国首个基于IPv6+技术的省级电子政务外网（广西电子政务外网第二平面），编制《广西电子政务外网IPv6升级改造三年行动实施方案（2023—2025年）》和《广西电子政务外网IPv6发展白皮书》。积极推进区块链产业发

展和应用研究，参与出台《广西区块链产业与应用发展规划（2020—2025年）》《广西区块链产业与应用发展指导意见》等政策文件，建设中国—东盟区块链创新中心，搭建广西区块链公共服务平台（“桂链”），形成

一批区块链应用示范场景，发布《广西区块链产业发展白皮书（2022年）》。推进区块链技术与政务数据融合应用，《基于“桂链”的广西电子证照研究与试点应用》列入国家区块链创新应用试点。（自治区信息中心办公室）

“桂链”平台亮相元宇宙技术与产业发展大会

9月8日，中国—东盟区块链公共服务平台（“桂链”平台）隆重亮相在桂林市举办的元宇宙技术与产业发展大会。“桂链”平台是中国—东盟区块链创新中心（以下简称“区块链创新中心”）打造的区块链公共服务基础设施，对外提供联盟链管理、智能合约管理、隐私保护、安全防护、数据存证、可信数据流转等服务。基于区块链技术开放性、防篡改、安全性、可追溯性等优越特性，以及“桂链”智能合约、NFT（非同质化通证）等技术应用，将为“元宇宙”用户可信数字身份、资产确权和转移等问题提供解决方案，构建可信环境基础支撑，搭建起“元宇宙”虚拟世界和现实世界的桥梁。

本次元宇宙技术与产业发展大会由桂林市人民政府、自治区大数据发展局、自治区通信管理局联合主办。

自治区政协副主席徐绍川出席活动并参观元宇宙相关产品、应用案例、体验场景等成果展示。自治区大数据发展局党组成员，自治区信息中心党委书记、主任周飞向徐绍川介绍了“桂链”平台建设成效，以及“区块链+”产业示范应用情况。

区块链创新中心由自治区信息中心与浪潮集团联合建设，作为区块链技术应用示范单位参与本次大会成果展示。下一步，区块链创新中心将依托“桂链”平台强化对区块链核心的技术攻坚，开发更多的区块链应用场景，实现全区区块链基础服务网络全覆盖，积极推进补贴项目落地，促进“区块链+”产业应用纵深融合，发挥区块链底层技术支撑作用，为广西“元宇宙”发展筑基强链。（自治区信息中心大数据研究所）

百色启动建设国家区块链创新应用试点

8月25日，百色市召开国家区块链创新应用试点项目启动会，标志着百色市进入正式组织实施国家区块链创新应用试点建设工作阶段，这也将为百色打造区块链技术新高地、构建数字经济发展新未来，提供新的发展机遇。

2021年9月，中央网信办等18个部门组织开展国家区块链创新应用试点工作。百色市把握机遇，精心组织申报，最终入选国家区块链综合性试点，成为全国15个综合试点之一，也是全区唯一一个试点市。试点工作将按照“1+5+N”思路展开，即构建一套完善的基础设施，建成五大平台

（区块链BaaS平台、区块链开发支撑平台、可信数据共享平台、跨链服务平台、安全威胁感知平台），拓展多个应用场景，积极推动区块链创新应用。到2023年，逐步形成覆盖数字政府、数字乡村、数字医疗三个重点领域和数字经济、红色文旅两个特色领域的场景应用格局，并在更广领域、更深层次推进“区块链+”，赋能全市高质量发展，为区块链发展提供百色经验和百色样板。（百色市大数据发展局）

梧州“一网三联”打造公共资源线上交易新高地

近年来，梧州市深入贯彻落实自治区党委、政府关于“互联网+公共资源交易”改革的决策部署，在自治区机关事务管理局的关心指导和支持下，开启“平台联建、政策联享、交易联管”新模式，持续优化招标投标领域营商环境。2022年以来全市共完成各类公共资源交易项目858宗，交易金额48.56亿元，公共资源交易整体保持稳中向好态势。

一、围绕平台联建，实现电子交易“全覆盖”

以全流程电子化交易为主导，依托“广西公共资源电子交易平台系统”“政采云平台全流程电子招投标系统”，建成“市、县一体化”运行体系，实现政府采购项目、房屋建筑工程、市政基础设施工程、交通运输工程、水利工程等招投标项目全流程电子化交易“全覆盖”。积极推进“远程异地评标”，提前完成市县两级远程异地评标安装调试工作，携手南宁市合作完成了梧州首个跨市工程建设项目远程异地评标，实现专家资源共享。正式开启“网上开标”，投标人无须到当地开标现场，远程在线参与开标活动、实时互动，方便快捷高效。

二、围绕政策联享，实现交易成本“再瘦身”

推出“减时间、减距离、减资料、减负担、优化服务流程”的“四减一优”一系列便民利企措施，实现投标人“零跑腿”投标，大大降低投资交易成本95%以上。实行线上招标和投标，取消招标文件审核环节，减少市场主体交易时间和距离成本。对全市房建和市政工程项目免收投标保证金，累计减轻投标人资金压力超过2亿元；其他项目的投标保证金退还时限由原来的4个工作日压缩至2个工作日内完成，办结效率提速50%，减少市场主体投标资金成本。积极推行“公共资源交易+电子保函”模式，梧州市项目使用投标保函共89单，为投标人资金周转减负98%。免费升级CA数字证书，减轻市场主体经济负担。

三、围绕交易联管，实现常态监督“全天候”

优化招投标“电子监管系统”，畅通招标投标投诉举报渠道，处理投诉“一号响应”。安装84个高清摄像头对开标区、评标区、专家抽取室、代理操作室等关键区域进行全过程音视频监控录像，确保实时监督“无盲区”。开展“公共资源交易公开日”

活动，组织 10 多个行政主管部门，近百名招标人、代理机构、市民代表现场观摩和体验工程招标投标、政府采购电子化交易全流程改革创新成果，推动政企互动“零距离”。建立公共资源交易日常监督管理制度、招标投标抽查分析研判长效机制，2021 年分两次对梧州市 286 个公开招标工程项目随机抽查了 75 个项目，抽查率为

26.22%，及时发现问题并 100% 完成整改。

下一步，梧州市将持续强化“互联网+公共资源”智慧交易建设，完善“互联网+保证金”财务管理系统功能，推进公共资源交易平台区域配置改造，着力打造公共资源交易新高地。（梧州市行政审批局）

贺州“以评促建”抓好政府网站与政务新媒体建设

今年以来，贺州以 2022 年全区政府网站和政务新媒体绩效评估工作为契机，在规范管理和创新发展上发力，进一步加强措施保障，及时补齐短板，通过建管同步、建管并举，扎实抓好贺州市政府网站与政务新媒体绩效评估工作。

一、强化培训，明确任务和方向

定期组织开展检查指标、信息安全、信息管理等方面的业务培训和研讨交流，不断增强业务人员的信息编辑能力、舆情研判能力、回应引导能力和应急处置能力，努力打造一支讲政治、懂传播、懂网络的专业人才队伍。2021 年以来，共举办政府网站和政务新媒体工作培训 6 次，受训 444 人次。2022 年 5 月 27 日，贺州市政府网站与政务新媒体主管部门和主办单位近 230 人参加 2022 年全区政府网站和政

务新媒体绩效评估指标解读暨整改提升工作培训视频会议。

二、集约建设，实现管理一体化

坚持将发挥政府网站与政务新媒体功能作为提升政府治理能力、提高政务服务水平的重要抓手，在建设、管理、运行、维护等重点环节持续发力，实现贺州市各级政府网站与政务新媒体集中集约管理，聚合网上咨询、网上办事、网上查询等功能，打造利企便民、精准服务、整体协同、透明高效的一体化网上政府。全市 22 个政府网站、179 个政务新媒体全部纳入全国信息报送系统和广西集约化平台监管，覆盖率 100%。

三、健全机制，着力推进规范化

紧紧围绕推动政府网站与政务新媒体的安全、稳定、高效运转，着力管理规范化。一是夯实制度保障。按

照“谁主管谁负责”的原则，各级政府制定出台政府门户网站信息发布管理办法、政府信息公开保密审查制度、政府信息公开规定等系列文件，对信息发布范围、发布程序、发布时效明确规定，压实管理维护的责任主体，进一步理顺政府网站与政务新媒体集群的管理体制。二是健全运营机制。建立和完善信息发布审核机制，切实维护网络意识形态安全。进一步落实政务新媒体账号的开设、变更和注销全流程动态管理机制，加大账号瞒报、漏报排查力度，对于不符合国办对政务新媒体开办要求的，出现“僵尸”、“睡眠”、“不互动无服务”情况的，一律予以关停。

四、压实责任，落实监管常态化

（一）建立完善日常监测机制。采取有效措施，落实专人负责，认真对照国务院政府网站和政务新媒体检查指标，采取人工监测、第三方监测与技术公司健康检测相结合的方式，全面开展“周检测、月监测、季普查、年度报告”的递进式监管工作。

（二）强化监督通报结果运用。通过“一对一”发点球、“面对面”进行交流等多种形式，将检查发现的问题及时告知政府网站和政务新媒体主管和主办单位并要求限期整改，实现监测整改的制度化、常态化。2021年以来，对问题网站及政务新媒体下

达整改通知18份，涉及51家单位；责令关闭政务新媒体3个。

五、多措并举，推动发展科学化

（一）点评研讨。6月16日—21日，召开2022年贺州市政府网站和政务新媒体绩效评估工作研讨会。通过逐一点评市、县（区）政府门户网站及政务新媒体运行状况，进一步完善政府网站和政务新媒体内容、栏目、互动交流及为民服务能力建设，全力推动转型发展，不断提升政府网站信息影响力和政务新媒体聚合传播力。

（二）交叉互评。定期开展交叉互评工作。6月下旬，对照工作考核指标，以相互交叉的方式，对贺州市政府网站和政务新媒体进行了全面检查。通过互查互评，开展业务交流，分享好经验，借鉴好做法，达到相互学习、相互借鉴、相互促进的效果，促进全市政府网站和政务新媒体有序健康发展。贺州市5个县（区）39个市级单位，约60名政府网站及政务新媒体工作人员参与到交叉互评工作中。据统计，2022年上半年，贺州市政府网站和政务信息媒体发布各类信息9.8万条，留言处置9362条，受理企业群众网上办事19.98万件。（贺州市行政审批局）

玉林“五基三化”党建引领 打造政务服务新标杆

玉林市大数据发展和政务服务局以开展基层党建“五基三化”攻坚年行动为契机，以加强基本组织、基本队伍、基本活动、基本制度、基本保障为主要内容，以标准化、规范化、信息化建设为抓手，推动机关党建与业务深度融合，全面提高基层党组织的政治功能和组织功能，为推进政务服务标准化、规范化、便利化，打造政务服务新标杆提供坚强组织保障。

一、强基创优，让党建龙头“挺”起来

全面实施党组织建设、组织生活、党员管理、信息台账、活动阵地“五个标准化”建设，坚持选优配强领导班子原则，选派作风好、能力强、素质高的党员担任支部书记和委员，筑牢党组织战斗堡垒。扎实推进党史学习教育常态化长效化，坚持把习近平新时代中国特色社会主义思想作为党组理论中心组学习、支部“三会一课”的“第一议题”，提升党员干部政治素养。建立党员评价激励机制，将各类便民服务举措纳入星级窗口及工作人员评比办法，设置“党员先锋岗”“党员示范岗”“党员志愿服务岗”，窗口党员干部佩戴党徽，把党员身份“亮”出来，把先锋形象“树”起来。开展“三

亮一争”主题活动，推出延时服务、上门服务、节假日服务、代办前移服务等，发挥窗口党员示范引领作用。

二、再造流程，让办事效率“快”起来

聚焦提升办事效率，通过窗口再造办事流程，整合服务窗口，提升办事效能。目前，已整合工程项目审批、商事登记、不动产登记、社会事务、水电气报装等“一窗受理”综合窗口，在社会事务“一窗受理”综合窗口大厅整合市科技局、商务局等19个单位的综合窗口，实行前台受理、后台审批、统一出件的审批新模式，实现“一事跑多窗”向“一窗多办事”转变，共梳理公布涉及多部门的政务服务事项整合为“一件事”套餐248项，实现办理“一件事”只跑“一窗”。着力打造“跨省通办”“全区通办”“政策兑现”等特色业务专窗，为办事群众提供全区通办事项784项，“跨省通办”事项257项，惠企惠民政策344项。

三、改革创新，让政务服务“优”起来

组织窗口党员发挥主观能动性，推进政务服务改革创新，让党建成为促改革、谋创新、提效能的动力源。

搭建“争为基层服务”绩效考评擂台赛，将深入开展政务服务便民利企“微改革”工作列为擂台赛主要评比内容，带动工作人员比服务、比技能、比业绩。目前已推出政务服务便民利企“微改革”27项，为2800多户交房业主同步颁发《不动产权证书》，为群众提供免费寄递2100多件。

四、推进共享，让政务数据“跑”起来

加快推进部门数据共享，推进网上办事，实现政务服务线上线下协同。建成“壮美广西·玉林政务云”，为30个政府部门54个业务系统提供虚拟服务器405台。依托广西数据共享交换平台，推出24项简单高频事项“免证办”，全市汇聚电子证照结构化数据量超480万个，依申请6+1类政务服务事项网上可办1491项，有效减少群众重复提交材料的情况，在线服务成效度和办理成熟度得到进一步提升。

五、畅通诉求，让群众办事“顺”起来

着力畅通群众反馈诉求的渠道，搭建“连心桥”，破解困扰群众办事难点堵点问题。35条热线整合归并到12345热线，建立“统一接收、按责转办、限时办结、统一督办、评价反馈”运行机制，着力打造政务服务“总客服”。在政务服务大厅设置“好差评”评价器，群众可由此进行“点对点”评议，形成评价、反馈、整改、监督全流程衔接。同时设立“办不成事”受理窗口，接受企业和群众对窗口的办事诉求，协调督促各服务窗口提高审批流程科学性效率，减少政策落地出现偏差等主观原因造成的“办不成事”。目前，“办不成事”窗口共接到群众咨询和求助事项超700件，均进行了解答和落实整改。（玉林市大数据发展和政务服务局）

柳州“交e慧见”系统实现全流程智慧见证

近年来，柳州市公共资源交易中心开发全流程数字见证系统，打响“交e慧见”数字见证品牌，运用数字化、信息化手段，不断拓展见证功能，为持续优化营商环境，破除营商难题提供了服务保障和技术支持。

一、项目类型全覆盖，交易见证可查询

随着公共资源交易全流程电子化的推进，数字见证系统也实现了对项目类型见证的全面覆盖。通过可视化见证系统可对建设工程、政府采购、

产权交易等所有进场交易项目进行全环节查看。项目信息会通过交易系统自动同步，所有项目信息同步过后，可通过在线的见证任务分配功能进行项目分配，实现“线下业务线上化”。每个标段的项目结束后，系统会为每个见证标段生成一份交易中心可查可证的交易见证书，供招标代理下载证明其招投标的过程真实性。

二、交易数据“一网通”，历史版本可追溯

为实现公共资源交易全流程数字见证，中心建设的数字见证平台，对接联动公共资源电子交易系统、环境监控系统和门禁监控设备三大系统，实时汇聚、记录不同设备、系统的音视频及数据，形成了立体全景的见证体系。通过与各平台的数据对接，真正做到让所有见证数据“跑”在“一张网”上。见证数据存储采用在线存储、离线存储两种方式，能实现对交易数据的自动打包归档和长期保存。每次业务数据发生变化见证系统中都会生成一个历史版本，让业务数据变化可

溯可查。

三、关键节点自动记，智能预警抗风险

数字见证系统自动记录开标开始时间、解密时间、唱标时间等关键节点，并生成对应标段视频关键帧，实现开标评标关键节点的自动记录。见证人员只需通过一个多画面窗口，即可实现环境监控、评委个人监控、电脑桌面监控等多维度见证，视频回看过程中，还可通过关键帧列表快速定位播放时间，查找异常行为。依托人脸识别技术系统实现了评委区域异常预警和非法人员闯入评标室预警。一旦发现非授权人员进入正在评标的评标室，将会自动预警并记录到见证平台中。

2022年1—5月，柳州市共对707个项目完成了数字见证工作，共发现问题79个，其中通过见证结果，行业监督管理部门共对67名专家进行了扣分处理，发出e快递60封，为事后追溯评审过程、分析评审行为提供了真实、完整的依据。（柳州市行政审批局）