

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

2023年3月

2023年第2期（总第7期）

◆ 内容摘要

- ◎ 2023年全区大数据发展和政务服务工作会议在邕召开
- ◎ 自治区信息中心召开2023年工作会议
- ◎ 2022年广西数字经济企业发展呈稳中向好态势
- ◎ 广西南宁加快构建面向东盟数字经济开放合作高地
- ◎ 广西试点推行首席数据官制度 加快形成数据治理合力
- ◎ 广西电子证照项目入选工信部区块链典型应用案例
- ◎ 广西数字新基建项目获国标最高等级双认证
- ◎ 平果市·“数字乡村”建设便民惠民
- ◎ 玉林市·数字赋能乡村振兴加“数”前行
- ◎ 田阳区·智慧水务保障安全饮水

广西大数据信息通讯

2023 年第 2 期（总第 7 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

赵志刚到北投信创调研	1
周飞主持研究广西数字化转型促进中心建设运营方案	2
周飞到浪潮集团考察调研	2
2023 年全区大数据发展和政务服务工作会议在邕召开	3
自治区信息中心召开 2023 年工作会议	4
自治区信息中心与国家信息中心调研组座谈交流	6
自治区信息中心获得国家电子政务外网管理中心通报表彰	6
“数实共进—南宁产业论坛”在邕顺利举办	7
广西公共数据开放创新应用大赛（社会赛道）圆满收官	8

◎地方简讯

崇左市 “江州智治”赋能美好生活	9
防城港 港区铁路实现“智能扳道”	9
公共资源交易实现全流程电子化	10
平果市 “数字乡村”建设便民惠民	11
田阳区 智慧水务保障安全饮水	12
梧州市 政务公开“一村一码”让群众办事更便利	12
良庆区 开展数字化治理项目验收工作	13
荣获全国 5G 应用征集大赛二等奖	13

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 : ghtzxc@gxi.gov.cn

◎行业动态

- 2022 年广西数字经济企业发展呈稳中向好态势 14
- 广西南宁加快构建面向东盟数字经济开放合作高地 15
- 广西算力产业联盟在邕成立 16
- 深耕“双千兆” 夯实高质量发展数字底座 16
- 广西试点推行首席数据官制度 加快形成数据治理合力 18

◎成果展示

- 广西电子证照项目入选工信部区块链典型应用案例 20
- 广西数字新基建项目获国标最高等级双认证 20
- 一体联动 高效运行——钦州市政务服务标准化建设结硕果 21
- 广西 2022 年度第四季度重点领域门户网站 IPv6 支持度全国排名第一 23
- 2022 年广西开放数林指数省域综合排名全国第五 23

◎经验交流

- 柳州市 优化政府网站管理 实现政府信息公开“快”“准”“稳” 24
- 玉林市 数字赋能 乡村振兴加“数”前行 25
- 覃塘区 打造乡村数“智” 以数“智”促善“治” 26
- 象州县 创建“三级联动”机制 开通涉企审批绿色通道 28

赵志刚到北投信创调研

3月6日下午，自治区人民政府副秘书长、大数据发展局党组书记、局长赵志刚一行到北投信创调研。北投集团党委书记、董事长朱坚和，北投集团党委副书记、副董事长、总经理黄学军，北投集团首席专家、北投信创党委书记、董事长、总经理郑明德等陪同调研。

赵志刚一行首先认真观看了北投信创产业数字化建设成果的展示，详细了解了桂诚信、一网统管、货运物流风控、智慧高速云控、北投集采供应链等数字化平台的建设运营情况以及信创工控机、雷视融合一体机、AI边缘计算盒等新技术产品的研发应用成效，并给予了高度赞赏。

在座谈会上，郑明德首先汇报了北投信创和中国—东盟信息港北投数字科技园的发展建设情况。朱坚和介绍了北投集团发展取得的成绩以及在全产业链发展、人才技术上的优势，并对自治区大数据发展局长期以来的关心与支持表示感谢。朱坚和表示，北投信创作为北投集团“一轴两翼”战略布局中新兴业务发展的重要“一翼”，是北投集团数字化转型的主力军，集聚了全集团信息化科研力量，发展前景广阔。恳请自治区大数据发展局

加大对北投信创的关心支持力度，北投集团也将认真贯彻落实自治区党委、政府各项工作部署，进一步发挥北投信创自身优势，为赋能广西数字技术研发应用及数字经济转型发展贡献北投力量。

赵志刚高度肯定了北投信创成立以来在人才队伍打造、自主科研创新、信息化项目建设等方面所取得的成绩，并就广西数字产业建设以及北投信创下一步发展等问题进行了深入交流。赵志刚表示“数字产业是年轻人干的事业，干了会使人更年轻。”希望北投信创能以加快建成广西数字经济龙头企业为抓手，紧抓发展机遇，立足优势行业，找准数字经济“主战场”，积极参与中国—东盟信息港基础设施建设，加快在数字政府、产业数字化等领域的业务拓展，探索构建适应企业业务特点和发展需求的“数据中台”等新型IT架构模式，促进数据资源共享交换，有效破解信息孤岛、数据孤岛等难题，打造出敏捷高效可复用的新一代数字化平台，为自治区政府实现数智化治理创新提供高效数据及一体化服务支撑，助力推动广西数字经济高质量发展。

周飞主持研究广西数字化转型促进中心 建设运营方案

1月16日下午，自治区大数据发展局党组成员，自治区信息中心党委书记、主任周飞主持召开会议，专题研究广西数字化转型促进中心建设运营方案。

会上，周飞认真听取了《广西数字化转型促进中心建设运营方案》情况汇报，并提出了相关修改意见。周飞要求：一要明确建设目标思路。围绕我区数字化转型发展需求和数字广西建设目标任务，依托壮美广西·政务云和广西电子政务外网建设广西数字化转型促进中心，构建和拓展全区各行各业的数字化转型发展路径。二

要突出公益性服务特点。发挥全区数字经济和数字化转型创新服务型平台的功能，为全区各类企事业单位提供技术咨询、招商推介、数据调度等公益性服务。三要加快项目前期工作。充分学习借鉴北京、上海、广东、江苏等国内发达省份建设数字化转型公共服务平台的先进经验，加快编制项目可行性研究报告，成立专项工作领导小组，落实建设区域和资金等前期工作。

自治区信息中心副主任彭新永，以及相关处室负责同志和技术骨干参加了会议。（自治区信息中心）

周飞到浪潮集团考察调研

3月3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、主任周飞率队到浪潮集团总部考察调研数字政府、政务云及数字化转型工作，并与浪潮集团执行总裁、总工程师、浪潮云董事长肖雪座谈交流。

周飞先后到浪潮集团总部展厅、浪潮云全球指挥中心、浪潮云洲创新中心、高端服务器生产基地、智能终

端展厅等地考察参观，了解浪潮集团发展历程，核心业务板块、战略愿景和生产经营等情况。考察结束后，双方举行座谈会，周飞介绍了广西数字化转型发展和数字政府建设等情况，表示热烈欢迎浪潮集团发挥信息技术和数据资源优势，积极参与数字广西建设，促进广西产业转型发展。肖雪对广西壮族自治区大数据发展局、自

治区信息中心给予的关心支持表示感谢,并介绍了浪潮集团在云计算应用、云网基础设施等方面的业务开展情况。双方围绕如何构建新一代智慧政务,

加快人工智能、工业互联网及产业数字化转型等智慧场景布局进行了深入交流。(自治区信息中心)

2023年全区大数据发展和政务服务工作会议在邕召开

2月6日,2023年全区大数据发展和政务服务工作会议在邕召开。自治区党委副书记、自治区主席蓝天立,自治区人民政府秘书长,办公厅党组书记、主任蒋家柏分别就做好全区大数据发展和政务服务工作会议作出批示。

蓝天立指出,2022年,全区大数据发展和政务服务系统认真贯彻落实党中央、国务院决策部署和自治区党委、政府工作要求,推动数字广西建设顶层设计更加完善,数字政府效能持续提升,数字经济产业不断壮大,数字社会服务更加普惠,数字丝路建设形成新格局,为全区经济社会高质量发展作出积极贡献。2023年是贯彻落实党的二十大精神开局之年,希望大家坚持以习近平新时代中国特色社会主义思想为指导,全面贯彻落实党的二十大和中央经济工作会议精神,认真学习贯彻习近平总书记对广西工作系列重要指示精神,聚焦全区经济社会高质量发展,持续深化数据要素市场化改革,拓展数据融合应用,壮

大数字经济产业,加快建设面向东盟的数字丝路,深入推进数字广西建设,不断提升政府数字化治理能力,为奋力开创新时代壮美广西建设新局面贡献数字力量。

蒋家柏指出,过去一年,全区大数据发展和政务服务系统坚决贯彻落实中央和自治区决策部署,加快推进数字广西建设,推动数字产业化、产业数字化、数字政府标准化规范化便利化,在服务推动全区统筹疫情防控和经济社会高质量发展中发挥了支撑保障作用。新的一年,希望全区大数据发展和政务服务系统全面贯彻落实党的二十大精神,严格按照自治区党委十二届五次全会暨经济工作会和政府工作报告部署,扎实推进数字广西建设,不断拓展数据要素在各领域各行业的融合应用,赋能政府治理、经济建设、公共服务、城市管理和乡村振兴等领域,加快全区数字化转型发展,为新时代壮美广西建设注入新动力、增添新活力。

自治区人民政府副秘书长，自治区大数据发展局党组书记、局长赵志刚表示，蓝天立主席、蒋家柏秘书长的工作批示充分体现了自治区党委、政府对大数据发展和政务服务工作的充分肯定和高度重视，请各级各单位认真组织全体干部职工深入学习，深刻领会，抓好落实。

会议指出，2022年全区大数据发展和政务服务多项工作成果显著，“信息网”大会战累计投资超千亿元，数字经济总量突破9000亿元，数字丝路

合作全面深化，数据安全底线守牢夯实，疫情防控贡献了数字新力量，为全区高质量发展作出了新贡献。

会议强调，要坚定不移夯实数字广西建设基础，全面塑造数字化转型发展新优势；要加快推进数字化转型发展，全面打造经济社会发展新形态；要统筹数字广西建设，优化数字化转型发展新环境；要加强数字广西建设要素保障，激发数字化转型发展新活力。（自治区大数据发展局）

自治区信息中心召开2023年工作会议

2月23日，自治区信息中心召开2023年工作会议。自治区人民政府副秘书长，自治区大数据发展局党组书记、局长赵志刚出席会议并讲话。自治区大数据发展局党组成员，自治区信息中心党委书记、主任周飞作工作报告。

赵志刚表示，2022年，自治区信息中心认真学习贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想 and 党的二十大精神，深入贯彻中央关于落实网络强国、数字中国战略部署，坚决落实自治区党委、政府以及局党组的各项决策部署，敢于担当、主动作为，在项目实施、技术创新、融合应用、疫情防控、

课题研究、服务保障等方面做出了突出贡献，数字新基建取得新进展，重大平台建设取得新成效，大数据发展研究取得新突破，技术创新应用取得新成果。

赵志刚指出，从推动高质量发展的根本要求来看，数字广西建设任重道远；从构建新发展格局的战略选择来看，发展数字经济是必然趋势；从维护国家安全稳定的需要来看，确保网络安全是硬性要求。信息中心务必要提高思想认识，主动融入国家战略布局 and 自治区部署上来，全面准确理解把握全区信息工作的新形势新任务。

赵志刚要求，信息中心务必要聚

焦重点发力，全面推动新时代全区信息工作再上新台阶：一要强化基础设施建设，勇当数字广西建设的“主力军”。二要发挥数字赋能作用，融入数字经济发展的“主战场”。三要牢固树立底线思维，坚守网络数据安全的“主阵地”。四要加强大数据分析研究，畅通党委政府决策参考“主渠道”。赵志刚强调，信息中心要全面加强组织领导，为新时代全区信息工作提供有力的组织保证。全面加强政治建设，狠抓党风廉政建设，强化人才队伍建设，持续推进作风建设。

周飞作了题为《准确把握全区数字化转型发展新要求在数字广西建设中凸显新担当》的工作报告，指出2022年，自治区信息中心深入学习党的二十大精神，全面贯彻习近平新时代中国特色社会主义思想，各方面工作取得新进展新成效：一是云网基础设施承载能力不断增强，二是公共服务平台基础底座不断夯实，三是数字技术赋能增效作用不断彰显，四是中国—东盟信息港建设服务水平不断提升，五是科技创新应用不断提速，六是决策咨询研究品牌效应不断扩大，七是组织保障和人才支撑不断强化。周飞从国家、自治区和自治区大数据发展局3个层面分析了信息中心当前

工作面临的战略机遇和困难挑战，要求全体干部职工正确理解中国式现代化发展目标，深刻认识新时代新形势下数字广西建设提出的新任务新要求。

周飞要求，全体干部职工要扎实推进全年重点任务实施，在推动数字化转型发展中展现新作为：一要推动政务云网集约化发展，切实维护网络和数据安全。二要加快公共应用服务平台建设，夯实数字政府基础底座。三要加强数字化转型技术赋能，助推全区数字化转型发展。四要加强科研创新能力建设，构建决策咨询核心智库品牌。周飞强调，全体干部职工要增强信心决心，务求取得更大成效，以新气象新担当推动中心事业高质量发展。准确理解把握政治方向，加强党建和党风廉政建设。求真务实推动能力建设，持续壮大专业队伍。营造干事创业良好氛围，提升干部职工获得感幸福感。

会议期间还举办了奖励表彰仪式，自治区信息中心副主任彭新永宣读了表彰文件，3个先进集体和22位先进个人获得了表彰。3个先进集体代表和3位先进个人代表作了经验交流发言。自治区信息中心全体干部职工参加了会议。（自治区信息中心）

自治区信息中心与国家信息中心调研组座谈交流

2月24日，自治区信息中心副主任彭新永与来访的国家信息中心大数据发展部大数据分析处处长、重庆西部大数据前沿应用研究院（以下简称“重庆西部院”）副院长杨道玲座谈交流。

会上，重庆西部院相关负责人介绍了近年来对广西数字经济监测和决策参考的数据支撑服务情况，接着分享了高频数据辅助宏观经济决策的典型和相关经验。彭新永对重庆西部院给予的业务支持表示感谢，期待双方进一步加强合作，构建大数据分

析应用新生态，发挥高频数据辅助宏观经济决策的重要作用，为广西党政部门决策提供更优质的数据应用支撑服务。杨道玲介绍了重庆西部院相关业务开展情况，表示希望双方继续加强合作，发挥宏观经济大数据分析成果对数字经济发展的促进作用。双方就数字资源采集方式、指标库和模型库建设等事宜进行深入交流。

重庆西部大数据前沿应用研究院、自治区信息中心相关部门负责同志和技术骨干参加座谈。（自治区信息中心数字经济运行分析监测处）

自治区信息中心获得国家电子政务外网管理中心通报表彰

近日，国家电子政务外网管理中心通报表彰了2022年度工作突出的省级政务外网建设运维单位，其中自治区信息中心在保障中央广域骨干网稳定运行、配合完成中央广域骨干网扩容、推进电子认证应用服务、推进省级安全监测平台建设和监测协同等方面工作表现突出获得表彰。

据了解，2022年自治区信息中心采取多项措施强化电子政务外网建设工作。一是加快构建南宁光纤城域“一

张网”。南宁光纤城域网累计敷设地面光缆568公里、地下光缆154公里，为272个自治区本级单位提供稳定的光纤资源，承载运行非涉密信息系统6080个，同比2021年增加12.7%。二是持续扩大电子政务外网覆盖面。在实现区、市、县、乡、村五级纵向全覆盖的基础上，加快推进横向覆盖范围，全区横向接入单位近5.2万个，其中接入自治区本级单位800多个，横向接入率88.36%，同比增加

11.9%。三是加快电子政务网络 IPv6 规模部署。建成全国首个基于 IPv6+ 技术建设的省级电子政务外网（广西电子政务外网第二平面），与第一平面形成“一网双平面”的网络新架构，实现电子政务外网从基础业务向图像业务的升级。四是推动电子政务外网统筹建设。推动电子政务外网接入单位的互联网出口撤并改工作，撤销不符合保留条件的互联网出口线路 1.25 万条，自治区本级单位撤销完成率 98.3%，各市撤销完成率 94.2%，同比

分别增长 56.7%、21.6%。完成自治区级电子政务外网互联网出口扩容，网络带宽由 6G 扩容至 20G。五是强化电子政务网络运维管理。建设自治区级城域网光纤资源综合管理系统，升级广西电子政务外网运维管理系统，修订完善电子政务外网建设技术规范，加快出台 2 项电子政务外网建设规范行业标准。开展网络抢修 606 次，排查整治隐患 124 次，电子政务外网全年正常运行率达 99.99%。（自治区信息中心）

“数实共进—南宁产业论坛”在邕顺利举办

2月8日，由自治区大数据发展局指导的“数实共进—南宁产业论坛”在南宁顺利举办，自治区大数据发展局党组成员，自治区信息中心党委书记、主任周飞出席论坛并致辞。

周飞在致辞中对论坛的举办表示热烈祝贺，并介绍了近年来广西在数字经济发展顶层规划设计，数字经济支持政策和惠企利企措施制定，数字经济产业园、数字化转型促进中心建设等方面情况，以及数字经济发展规模和增速，数字经济企业增长总数等情况。周飞表示，自治区大数据发展局将加快数字经济产业园、数字科技园等基础设施建设，推动人工智能、

元宇宙、区块链等数字技术应用，为数字经济企业投资发展提供更多实惠政策和贴心服务，诚挚欢迎国内外知名数字经济企业扎根广西，共享广西数字化转型发展红利，共同推动广西数字经济高质量发展。

本次论坛由腾讯云计算（广西）公司主办，多位行业专家介绍了数字新技术在政企数字化转型，政务数据安全、网络安全等方面的融合应用情况，并分享了相关经验案例和解决方案。来自区内外相关党政部门、企事业单位的嘉宾和代表参加了活动。（自治区信息中心）

广西公共数据开放创新应用大赛（社会赛道）圆满收官

3月10日，广西公共数据开放创新应用大赛（社会赛道）决赛通过线上线下相结合的形式举行。本次大赛由广西壮族自治区大数据发展局主办，自治区信息中心承办，自治区发展改革委、工业和信息化厅、公安厅、自然资源厅、交通运输厅、农业农村厅、卫生健康委等相关单位协办，浪潮云信息技术股份公司具体实施。

本次大赛以“创新数据应用，智引数字未来”为主题，共设置交通物流、卫生防疫、医疗养老、智慧海事、跨境贸易、智慧文旅、乡村振兴等7个赛题，奖金总额高达31万元。大赛自启动以来，吸引了来自美国、马来西亚、新加坡等海外国家及全国各地近200个团队报名参赛，经过3个月的激烈角逐，最终25个团队脱颖而出，晋级决赛，并于3月10日进行决赛作品路演和面对面答辩。在来自相关行业领域的11位专家的集中评审下，最终“海盟护舰队”的作品——“打造北部湾智慧海洋大数据应用体系”荣获特等奖；“实景三维数字乡村治理平台”

等2个作品荣获一等奖；“广西林木种苗大数据平台”等4个作品荣获二等奖；“智慧口岸跨境大数据系统解决方案”等6个作品荣获三等奖；“互联网+督查”等一批作品分获最佳人气奖、最佳创意奖、最具潜力奖、最佳团队奖、最佳融合奖、最佳赋能奖。赛后，大赛组委会举行了隆重的颁奖仪式，主办单位、承办单位、协办单位以及实施单位的有关领导分别为获奖团队颁发了奖杯和奖金。

在颁奖仪式上，广西壮族自治区大数据发展局党组成员，自治区信息中心党委书记、主任周飞代表主办方指出，广西公共数据开放创新应用大赛（社会赛道）的成功举办，为广西公共数据开放共享及融合应用营造了氛围、搭建了平台，激发了全社会参与数字广西建设的热情。广西将以公共数据开放创新应用大赛为媒介，欢迎、鼓励和支持更多有数字梦想的企业和个人前来广西开发数据产品、挖掘数据潜力、分享数据红利、共谱广西建设新篇章。（自治区大数据发展局）

地方简讯

崇左市

“江州智治”赋能美好生活

近年来，崇左市江州区全面建成“互联网+政务服务”平台，实现便民服务站全面覆盖，加快智慧平台搭建，打造城乡社区管理智能化、服务在线化、生活便捷化。

聚焦数字赋能布局“新平台”。

江州区做好智慧平台“一网通办”“全城通办”“一链通办”平台对接融合，增加一表申请、项目审批、涉外服务、网上缴费、统一发证等20个服务版块，做强企业数据导向“城市驾驶舱”辅助决策平台汇集，实现8小时服务向24小时延伸，使企业实现电子证件网上办理的服务，切实为基层减负。2022年以来，江州区市场主体33122户、注册资本699.56亿元，同比分别增长17.59%、12.77%。

聚焦便民利民供给“新体验”。

江州区推进便民服务中心标准化、智慧化改造，开展便民利企“一厅联办”，主要包括：灵活就业人员参保，辅导缴费、退费；企事业单位社保登记、关联和缴费；建筑业工伤保险关联、缴费等，实现社保、税务等业务联办无缝对接，打通便民服务“最后一公

里”。截至目前，江州区已完成税务、医疗保障、保险等窗口升级精简改造共12个，共受理业务3280多宗，累计服务缴费人6100多人次，业务平均办结时间下降了60%。

聚焦共建共享优化“新路径”。

江州区做好社区“互联网+政务服务”系统延伸，探索推进“互联网+居民自治”，打造“五社联动”智慧社区治理新模式。“智慧社区”APP主页显示社区服务、文化建设、创业就业辅导、党建创新、助残帮扶、志愿服务、积分有礼等版块的内容，整合人才资源、服务资源，对接居民需求，推动居民自治。2022年自江州区实施“智慧社区”服务系统以来，财务会计、人事行政、软件工程师、医护人员等12个项目的850位专业志愿者，为居民提供专业化的意见和建议。

防城港

港区铁路实现“智能扳道”

近日，随着最后一台电动道岔转辙机调试成功，防城港码头第一调车场计算机联锁改造工程顺利完成，计算机联锁系统正式开通试运行，排进路时间由原来的5分钟缩短到15秒，铁路运输的安全性、可靠性和便捷性进一步提高。

计算机联锁系统是港内铁路运行的“大脑”，是铁路高效行车不可缺少的保障装备，作为铁路调车场的控制中枢，能集中控制港内铁路线路的信号、道岔和轨道区段等基本信号设备。目前，防城港码头第一调车场共有股道11条、道岔35组，日均装卸车能力为600车。此前每排一条进路需要5分钟，难以满足日益繁忙的行车需求，计算机联锁系统投入使用后，只需一名信号员在控制台前操作系统即可改变道岔方向，调车作业效率大幅提高，设备故障发生率得到有效控制。

根据全国港口协会铁道分会年度到发量统计数据，2015—2022年防城港铁路运输量位列前三。计算机联锁系统的投入使用，将进一步提升防城港码头铁路集疏运能力。

防城港港区不断加速铁路作业的数字化转型，目前港区内主要铁路全面实现“智能扳道”。2022年底，随着第二调车场STP无限调车监控系统正式投入使用，防城港港区实现了调车作业的安全闭环卡控，提高了安全防范监控能力。目前正在全面建设道口集控Ⅲ期、铁路道岔综合监测系统等，实现道岔各项数据实时监测和异常预警，进一步推动“远程集控、无人值守、减人提效”目标的实现。

防城港 公共资源交易实现全流程 电子化

近年来，防城港市以优化营商环境为抓手，致力于公共资源交易改革创新，工程类、权益类、土地整治工程类、高标准农田类、非政采云政府采购类等项目均实现全流程电子化交易，完成广西首个海域使用权出让“云交易”，实现广西首例委托代理合同和中标合同网上签订，与全区各地市常态化远程异地评标和不见面开标，达成“网上全公开、网下无交易，统一规范、共享共用”的总体目标，形成高效、专业、规范、安全、低成本的公共资源交易机制。

2022年以来，防城港市共完成不见面开标项目96个，完成投资金额8.37亿元；完成远程异地评标项目81个，完成投资金额33.23亿元；7—12月以来新进场交易的工程建设类项目全流程电子化率达100%，全年工程类项目电子化率达96%。2023年1月，防城港公共资源交易金额达到17.88亿元，同比增长233%，更是创下全市近五年来的历史新高。

2023年是全面贯彻落实党的二十

大精神开局之年，防城港市公共资源交易中心将深入聚焦落实习近平总书记对广西工作“五个更大”重要要求，围绕自治区党委和市委提出的工作要求，突出防城港国际医学开放试验区建设和“招商引资突破年”“项目建设攻坚年”行动等重点工作，牢固树立全市“一盘棋”思想，用心用情用力服务好企业，在推动“两个年”行动中拼出精气神，抢出时空间，闯出新天地，确保一季度防城港市经济工作开好局起好步。（防城港市公共资源交易中心）

平果市

“数字乡村”建设便民惠民

自获批国家数字乡村试点县（市）以来，平果围绕顶层设计、要素保障、基础设施建设等方面发力，形成纵横立体、基础扎实的数字乡村建设机制，依托大数据综合服务平台推动各行业、各领域数据共享交换和融合应用，激活“三农”发展新动能。目前，全市光纤宽带网络覆盖所有行政村，教育、医疗、就业、文化等领域的数字化水平持续提升。

“智慧农业”赋能乡村振兴。

该市引进一批农业龙头企业，启动实

施智慧农业示范项目建设，从育苗、繁育、加工到包装、销售等方面加大农产品质量安全监管力度，健全落实追溯管理制度，邀请专业技术人员提供精准指导，推动农业生产自动化、精准化和规模化发展。目前，全市林下养鸡和种桑养蚕全流程数字化建设已经完成，带动2.1万名农户参与产业发展。

“一网统筹”提升基层治理能力。

该市强化党建、政务、治安等领域的数字化建设，利用科技设备资源，构建较为完善的数字化社会治安防控体系，实现“数字党建一体机”“网上办事大厅”“综治视联网”与数字乡村智慧平台一体协同，健全网格化管理，收集群众诉求，及时解决难题，以“多网合一、一网统筹”优化基层治理格局。

“数智服务”点亮群众幸福生活。

该市打造大数据综合服务平台，用好直播课堂、智医助理、网络招聘平台、“云端”农家书屋等，推动数字教育、数字医疗、数字人社、数字文化等资源向基层延伸，发展农村电子商务、乡村智慧旅游、农业创新等乡村数字经济新业态，进一步释放数字红利，催生乡村发展内生动力。

田阳区 智慧水务保障安全饮水

日前，百色市田阳区智慧水务建设工程——乡镇饮用水监测项目完成验收并交付使用。该区10个乡镇中小学、卫生站的饮用水实现24小时不间断监测，让饮用水连上互联网，有效保障饮用水安全。

在实施乡村振兴战略中，田阳区高度重视智慧水务项目建设，该区政府积极与中国移动广西公司百色分公司合作，签署《“乡村振兴暨智慧城市”战略合作框架协议》，共同推进“5G+”智慧水务项目建设。

签署协议后，政企双方积极推动项目，借助物联网、大数据等技术，建设一套精细化、智慧化的水质在线自动监测系统。项目提供36套一体机饮用水在线监测设备，运用移动物联卡自动采集数据，主要监控饮用水的余氯、pH值、水温、浑浊度等指标，数据同步接入自治区卫健委数据平台，实现监测数据自动传输和实时接收查询，有效解决供水水质、质量监管不到位等问题。

该项目的建成，解决了当地饮用水水质监测周期长、劳动强度大、数据采集传输速度慢等问题。此外，该系统还可实现预警信息直接发送，有效防止突发水污染事故。

梧州市 政务公开“一村一码”让群众办事更便利

从2022年起，梧州市依托农村智慧党建平台，公开村（居）委公众号二维码998个，打造政务公开“一村一码”矩阵，实时公开政务信息，让“小微权力”在阳光下运行。梧州市行政审批局以公开促服务，以服务强公开，助力政务公开与政务服务实现“双提升、双促进”。梧州市对44家政府网站完成IPV6升级改造，目前全市建成政府信息公开平台276个，开设政务新媒体超过200个，实现市县乡三级全覆盖。

为提高政务公开互动实效，梧州市将住房公积金等16条热线电话整合到12345热线，同时对市场消费投诉举报、交通运输服务监督、城市建设等热线实行“双号并行”，去年共处理工单224396件。

为推动政务公开向基层延伸，梧州市创编涵盖教育、住房、就业等32个民生领域的基层政务公开标准目录超过6.5万项，突出“政务公开+政务服务+互动体验”功能，市县乡村四级建成“五统一”标准建设政务公开专区1018个，实现政务公开由“政府配送”向“群众点单”转变。（梧州市行政审批局）

良庆区 开展数字化治理项目验收 工作

1月4日下午，良庆区发改局组织召开利用卫星遥感技术开展良庆区综合数字化治理项目第一阶段交付成果验收会。

此次验收会分两个阶段，第一阶段：由承建单位对项目第一阶段成果做介绍，主要包括：城乡数字化治理卫星遥感综合监管平台系统原型及操作、可视化展厅及网络环境建设情况、一期全要素数据成果展示。第二阶段是可视化展厅固定资产验收。主要包括：大屏拼接显示屏、大屏控制主机、千兆交换机、数据存储设备、高性能计算节点、机柜、红外半球摄像机、网络硬盘录像机、控制台、灯箱、展厅展示桌椅等内容，建设单位城区发改局对应合同内容和验收单进行现场确认接收。

下一步，良庆区将应用卫星遥感提升现代化城乡治理水平的成果，打造天、空、地一体化的城乡综合管理和数字政府成果展示空间，通过可视化展厅展示良庆区社会治理和数字城市建设成效。（良庆区大数据发展局）

良庆区 荣获全国5G应用征集大赛 二等奖

在前不久刚落下帷幕的第五届“绽放杯”5G应用征集大赛中，良庆区参赛项目“金象5G社区综治云平台打造平安社区新示范”荣获智慧园区（综合园区）专题赛二等奖。

此次比赛由工业和信息化部组织举办，深圳市工业和信息化局、福田区人民政府、金砖国家未来网络研究院（中国·深圳）共同主办，以“5G赋能园区，助力生态繁荣”为主题，旨在推动5G技术在园区的应用创新，进一步加快5G在智慧园区产业发展体系的建设。“金象5G社区综治云平台打造平安社区新示范”项目位于大沙田街道金象三区半山雅居小区，涉及606户1600人，良庆区政府投资126.8万元，项目建设内容主要包括：智慧社区的信息化管理平台，公共区域的安全监控、出入管理、便民设施，以及智慧社区的整体需求建设，基站建设、管道铺设、机房建设、光纤铺设、网络设备投入等。

下一步，良庆区将依托“金象5G社区综治云平台打造平安社区新示范”项目，树立智慧园区标杆，以点带面，力争将5G智慧园区成果辐射更多产业园区群，助推良庆区智慧园区产业向纵深发展。（良庆区大数据发展局）

2022年广西数字经济企业发展呈稳中向好态势

近期，自治区信息中心（自治区大数据研究院）发布《2022年广西数字经济企业大数据分析报告》，重点分析广西数字经济企业发展状况。报告显示，受疫情形势及宏观经济环境的影响，广西经济承受较大压力，但全区数字经济企业发展韧性强、活力足。2022年全区数字经济规模预计超过9000亿元，增速超9%，呈现稳中向好的总势头。

一是数字经济企业“寿命”显著提高。广西数字经济企业平均存续年限已从4.46年上升至6.85年，与广东、江苏和浙江等东部发达省份基本持平。充分反映全区数字经济企业发展呈“健康”态势，企业抗风险能力进一步增强。其中，南宁市数字经济企业存活年限达7.5年，高于全区其余城市。广西现有数字经济企业数量突破1.5万家，企业数量稳住连年增长的总基调。

二是数字经济企业创新韧性十足。近年来，广西不断加大信息化方面投入，一批基于物联网和区块链技术平台开工建设，有力拉动全区数字技术创新。2022年前三季度全区数字

经济企业专利数达到655件。南宁市、桂林市、钦州市、柳州市和北海市的数字经济专利总数占全区比例接近六成。一条以南宁为核心，以柳州、桂林、北海为重要节点的“中轴”，已初步形成创新集聚优势，正在辐射带动全区数字经济加快发展。随着2022年中国—东盟（华为）人工智能创新中心南宁分中心、中国—东盟信息港鲲鹏生态创新中心南宁分中心等9个市级分中心相继认定，将有力推动数字技术创新活动向基层延伸。

三是数字经济企业投融资活力不减。区内外数字经济企业资金交流活动频繁“引进来”和“走出去”成效显著。截至2022年底，区外数字经济企业在桂设立分支机构数已累计达685家。从对外投资情况来看，广东是广西数字经济企业最主要的投资目的地，广西累计在粤设立数字经济企业分支机构340余家，其次为上海和江苏。数字经济企业发展有力促进广西融入新发展格局。（自治区信息中心）

广西南宁加快构建面向东盟数字经济开放合作高地

广西南宁市官方介绍称，今年南宁市将高质量推进中国—东盟信息港南宁核心基地建设，运营中国—东盟人工智能计算中心，建设中国—东盟卫星数据服务中心等，打造10个广西面向东盟的数字化示范性标杆项目和服务平台。

当前，数字经济已成为中国与东盟合作发展的“新蓝海”。作为中国距离东盟最近的省会城市，南宁市发挥中国—东盟信息港这一重要国家战略平台作用，积极打造连接中国与东盟的“信息丝绸之路”，面向东盟的区域性数字经济高地加速成型。

南宁市主要以中国—东盟信息港南宁核心基地为底座，多园区、多基地、多平台承接数字经济发展。全市已建、在建和规划有中国—东盟数字经济产业园、南宁五象远洋大数据产业园、中国—东盟地理信息与卫星应用产业园、南宁·中关村创新示范基地等园区和平台。

南宁市先后引进华为、浪潮、腾讯等行业领军企业，中国（广西）自由贸易试验区南宁片区累计入驻数字经济企业超过4500家。2022年，浪

潮集团东盟运营总部（云创谷）等一批重大项目建成启用，“南宁一号”卫星投入使用。今年，南宁市将建设中国—东盟地理信息系统技术区域协同发展创新中心等项目，聚焦千亿元人民币重点产业开展工业“沃土计划”，以智用、智算、智联推动“新基建”数字底座建设，试点建设智慧工厂。

南宁市打造新型智能基础设施，在智慧城市、智能制造、语音智能等新兴领域，布局中国—东盟人工智能计算中心，同时积极打造面向东盟的北斗时空信息产业生态链，将加快遥感卫星地面接收站、南宁市卫星数据应用中心等项目建设，推动遥感卫星产业及应用发展。

近年来，广西积极打造中国—东盟北斗总部基地，中国—东盟北斗/GNSS（南宁）中心已于2019年揭牌。据悉，今年，“中国北斗·东盟行”等专题活动将开展，进一步增强与东盟国家间的互动，引导龙头企业的产品、技术、服务通过“南宁渠道”走出去，加强北斗国际交流合作。（广西日报）

广西算力产业联盟在邕成立

2月28日，以“赋能新广西 数算新篇章”为主题的2023年广西算力大会暨广西算力产业联盟成立大会在南宁举行。

广西算力产业联盟由广西壮族自治区通信管理局、广西壮族自治区发展改革委、广西壮族自治区大数据发展局指导，由广西电信、广西移动、广西联通三大运营商与华为、中兴、天翼云等算力领域知名企业联合发起，旨在凝聚算力产业上下游中坚力量，致力于服务构建面向东盟的国际信息通信枢纽和算力中心，推动广西算力网络发展进入全国第一方阵，助力广西高质量发展。

近年来，广西信息通信业超前布

局，加快算力基础设施发展。《广西信息通信业发展“十四五”规划》《数字广西发展“十四五”规划》均提出建设能力互补的专业化数据中心集群，合理布局和均衡全区算力；发布《中国—东盟信息港算力网络建设行动计划》，高标准设定算力网络建设发展目标任务，推动广西算力、存力、运力、应用赋能发展。

广西算力产业联盟将发挥好桥梁纽带作用，凝聚算力产业上下游中坚力量，积极服务构建面向东盟的国际信息通信枢纽和算力中心，推动广西算力网络发展进入全国第一方阵，为行业高质量发展、建设新时代壮美广西作出新的更大贡献。（广西日报）

深耕“双千兆” 夯实高质量发展数字底座

2月15日，在第二届“千兆城市”高峰论坛上，工业和信息化部正式公布2022年第二批81个“千兆城市”名单。继2021年柳州、桂林、百色3个城市获评全国首批千兆城市后，广西又有11个设区市入选2022年全国“千兆城市”，成为全国获批数量最多的省区市，也是全国第一个所有设区市均达标的省区市。

以千兆光网和5G为代表的“双

千兆”网络，是信息通信网络的主要组成部分，是新型基础设施的重要承载底座。当前，广西正抢抓机遇，紧跟数字经济发展趋势，务实推进广西网络架构演进升级，“双千兆”建设驶入快车道。

超前布局 构筑数字广西“新基座”

在城市，广西所有设区市全部达到千兆城市标准；在农村，全区111个县城、1279个乡镇行政区、14315

个行政村已全部覆盖5G、千兆光网——群雄逐鹿抢抓数字经济发展新机遇的当下，广西作为西部后发展、欠发达地区为何能在全中国31个省区市中脱颖而出、在“双千兆”建设与布局上抢得先机？

2022年，《广西壮族自治区建筑物通信基础设施建设规范》《广西5G应用“扬帆”行动计划（2022—2024年）》等一系列政策文件相继出台，引领推动5G、千兆光网网络快速发展。在2022年举办的中国—东盟“双千兆”发展论坛上，广西发布了《中国—东盟信息港算力网络建设行动计划（2022—2025）》，高标准设定广西算力网络建设发展目标任务，为构建面向东盟的国际信息通信枢纽和算力中心打下坚实基础，推动广西算力网络发展进入全国第一方阵。

在顶层设计谋篇布局的全力推动下，各地、各运营商加快布局建设数字基础设施，筑牢数字经济发展底座。截至2022年12月底，广西10G—PON端口数达64.5万个，约占全部端口总数的64%，高于全国平均水平（32.1%）；城市家庭千兆光纤网络覆盖率达到221.9%，1000Mbps及以上宽带用户占比达到20.7%，居全国前列。城市地区平均每万人拥有5G基站数18个，公办医院（三级以上）、重点高校、文化旅游场所、火车站、干线机场、重点道路等重点场所5G

网络覆盖率达98.5%，5G移动电话用户占比32.4%。

注智赋能 “信息高速”惠及千行百业

在数字治理方面，广西已经建立数字政务一体化平台、跨境金融数字服务平台及“千里眼”城市安防系统。5G+千兆光网AI治安防控系统项目、5G+防溺水预警监测系统、电梯公共安全服务平台等多个项目落地，切实提高了人民群众安全保障水平。

在垂直行业应用方面，广西成功研制出第一台远程智能遥控电动装载机，打造全国首个5G“云上钢厂”，5G+智慧矿山、5G+智慧港口等一系列融合应用，为加速推进数字产业化、产业数字化转型注入澎湃动能。

在社会民生方面，广西在超过3000所市县中小学、1.8万间教室利用千兆光网技术展开“同步课堂”“空中课堂”，打造5G虚拟校园网、5G智慧考场；借助5G、千兆光网、大数据、移动诊疗设备、电子病历库等技术，推动实现医院间、区域间互联互通，大量“互联网+医疗”“互联网+康养”等智慧医疗项目应运而生，老弱病残就医不便、小城市和边远地区医疗资源不足、医疗效率不高等问题得到缓解。

“广西将坚持‘以建促用、建用并举’的原则，积极探索‘双千兆’网络协同部署建设方案和业务模式，为千行百业注智赋能。”广西通信管

理局负责人表示，广西将持续打造城市精品网络，持续强化信息通信网络和技术支撑，力争到2025年，初步建成算力高速互联、企业高效入算的全光运力网络，助力广西成为面向东盟

的国际信息通信枢纽和算力中心。同时，提升5G、千兆光网行业应用广度深度，促进数字产业化、产业数字化加速转型。（广西日报）

广西试点推行首席数据官制度 加快形成数据治理合力

广西壮族自治区大数据发展局认真贯彻落实党中央、国务院关于推进数据要素市场化改革的决策部署，积极适应数字化改革需要，选取自治区自然资源厅、生态环境厅、住房城乡建设厅、交通运输厅、文化和旅游厅、市场监管局等自治区部门，以及南宁、梧州、北海、钦州、百色、河池、崇左市等设区市开展首席数据官制度试点工作，加速构建数据管理体系，提高数据战略意识，为加快构建数字广西新格局提供智力支撑。

一、健全机制、加强领导，强化“管数”效能

一是加强统筹协调。以自治区数字广西建设领导小组名义印发《广西壮族自治区首席数据官制度试点工作方案》，由数字广西建设领导小组全面统筹，试点单位首席数据官由本级政府、部门任免后报数字广西建设领导小组办公室备案。

二是明确队伍结构。在试点单位分别设立首席数据官，原则上由分管数字政府建设工作的行政副职及以上

领导兼任，负责在首席数据官统筹管理下落实相关首席数据官工作职责及日常工作，促进首席数据官制度顺利推行。

三是明确工作职责。首席数据官是本单位、本辖区的数据治理的指挥者、数据资产的管理者、数据应用的推广者、数据安全的监管者、数据思维的倡导者等多重角色结合，既负责顶层设计也负责跟踪落实、监管推广。

二、协同联动、集中攻坚，提升“汇数”效率

一是以试点为先导，提升政务数据汇聚总量。立足于六个试点区直单位职能特色，以汇聚市场主体、市场监管、城建住房、地理空间、生态环境等类型数据为突破口，从上至下推进公共数据汇聚，以点带面实现全区政务服务数据大增量，截至目前，自治区数据共享交换平台、公共数据资源平台汇聚数据较去年增长了近2倍，达到153.49亿条。

二是以试点为模板，提升社会数据汇聚数量。为解决社会数据汇聚量

偏低等主要问题，截至2023年2月初，以钦州市汇聚水务公司社会数据3000万为模板，组织其他6个试点市齐聚发力，按照“需求导向、急用先行、分类推动、成熟一批、归集一批”的实施路径，推进本辖区内从事供水、供电、供气等公共服务的企事业单位在履行公共服务管理过程中产生的社会数据汇聚，截止2022年8月底，社会数据已达到了1.7亿条，是去年的14倍。

三是以试点为驱动，提升数据汇聚质量。开展政务数据资源管理与应用改革评估中，区直以自治区自然资源厅、生态环境厅试点单位为标杆，设区市以南宁市、梧州市试点城市为标杆，定期开展业务培训和座谈交流，以先进促后进，根据2022年第三季度政务数据资源管理与应用改革评估显示，政务数据共享质量指数平均为71.9%，公共数据开放质量指数平均为78.1%，两个指数同比都增长了30个百分点左右。

三、数字赋能、精简环节，深化“用数”效果

以政务服务、企业融资等涉民涉企重点领域数据应用为目标，根据试点单位、试点区域特色，在积极推进各类数据汇聚量稳步提升的同时，利用数据赋能、精简环节，深化“用数效果”。

一是赋能政务服务提效。推进自

治区数据共享交换平台汇聚的电子证照数据与政务服务事项管理系统互联互通，实现政务服务事项部分申请材料可以关联已汇聚电子证照信息，推进政务服务事项申办纸质材料免提交。截至目前，广西超过50%的依申请政务服务事项已关联了电子证照，累计为群众和企业减免了超过29万份纸质材料。

二是赋能普惠金融发展。围绕疫情下市场主体融资难、拓展难等问题，与人民银行南宁中心支行共同建设推广“桂信融”平台，充分发挥试点单位数据汇聚优势，为“桂信融”平台调度自治区自然资源厅、生态环境厅、住房城乡建设厅、交通运输厅、市场监管局等试点单位以及住建部、商务部等共计64项政务数据资源，助力“桂信融”平台开发金融产品达142个，服务各类市场主体融资金额超7000亿元。

三是赋能重点领域就业。依托自治区数据共享交换等平台汇聚了个人交通违法违规信息查询、危险驾驶犯罪记录等数据信息，结合人工智能、大数据等新技术，试点单位自治区交通运输厅在试点城市南宁市推进“网络预约出租汽车驾驶员从业资格证核发（新发）”“巡游出租汽车驾驶员从业资格证核发（新发）”两个高频政务服务“扫脸即办”，已惠及4900多名网络预约和巡游出租驾驶员从业就业。（广西日报）

广西电子证照项目入选工信部区块链典型应用案例

近日，工业和信息化部公布 2022 年区块链典型应用案例名单，自治区信息中心报送的《基于“桂链”的广西电子证照研究与试点应用》成功入选“区块链+政务服务”典型案例。

据了解，基于“桂链”的广西电子证照研究与试点应用项目，实现营业执照、道路运输证、食品经营许可证、特种设备使用登记证、教师职业资格证、结婚证、离婚证、社会保障卡等 581 种证照类型数据上链，推进自治区各部门对区块链的电子证照的互认和查验真伪，降低了 30% 的政务数据共享时间，极大地提高政务服务效率，进一步实现减材料、免证办与“一网通办”。“桂链”平台面向政府、企

业、开发者等提供区块链服务，目前已经实现在政务服务、工业产品溯源、交易监管等众多场景应用，并获得了 2022 年数字广西典型案例、2022 年广西面向东盟的数字化建设典型案例、广西数据要素融合应用“百千万工程”试点项目等荣誉奖项。

下一步，自治区信息中心将重点围绕全区数字化转型升级目标，持续开展区块链核心技术攻坚与创新应用，以“区块链+”各行业的融合应用为主线，拓展农业、工业、服务业等应用场景，促进产业数字化转型，加速区块链与一、二、三产业的融合应用，赋能数字广西建设。（自治区信息中心）

广西数字新基建项目获国标最高等级双认证

2023 年广西两会召开期间，笔者获悉，广西一重要的新基建项目——中国移动（广西南宁）数据中心先后荣获中国质量认证中心（CQC）颁发的 A 级数据中心等级证书和中国移动“五星级数据中心”认证。这是广西唯一一个同时获评这两项认证的数据中心，标志着该数据中心高性能和高可靠的 IDC 服务能力，进一步巩固了“数字广西”基座。

中国移动（广西南宁）数据中心，是中国移动大力落实国家“东数西算”工程，在广西统筹布局的超大型 A 级数据中心，立足广西、面向东盟，定位为连接中国和东盟的国际通信网络体系和重要网络枢纽，是自治区统筹推进的新型基础设施建设重点工程，也是中国移动大力落实国家“东数西算”工程、在广西统筹布局的超大型 A 级数据中心。该数据中心规划总建

筑面积约 10.6 万平方米，可容纳 1.5 万个机架，22.5 万台服务器。一期工程已建设 2 栋数据中心机房、维护支撑用房以及动力中心共 4 个单体建筑。

负责本次认证的中国质量认证中心（CQC）是国家级认证机构，隶属国家市场监督管理总局。对于数据中心场地基础设施认证，共分为增强级（A 级）、标准级（B 级）、基础级（C 级）三个等级评价，其中 A 级为等级最高和容错型，即场地设备不因操作失误、设备故障、外电源中断、维护和检修而导致系统运行中断。本次中国移动（广西南宁）数据中心所获等级为 A 级，即国标最高等级。

据了解，中国移动广西公司已建成中国移动（广西南宁）数据中心、中国移动（广西高新）数据中心、中国移动（广西五象）数据中心、中国移动（柳州洛维）数据中心等自建自维数据中心 30 处，搭建骨干直联互联网出口带宽约 9TB（9 太字节，即 9216GB 字节），数据中心业务规模遍布全区 14 个设区市。目前，公司正在布局“南北双核”“强首府双中心”、市级“一市一机楼”以及打造形成支持跨市“异地容灾”和边缘小型超算中心等多元一体化格局，助力构建面向中国—东盟数字合作的数据+算力基础设施，为“一带一路”建设贡献数字力量。

一体联动 高效运行——钦州市政务服务标准化建设结硕果

近年来，钦州市着力推动政务服务管理制度化、标准化、规范化、便利化建设并取得积极成效。

2022 年，通过“云上评标”模式完成远程异地评标项目 74 个，交易金额 58.57 亿元；全市公共资源交易项目 1087 宗，交易金额 219.21 亿元，同比增长 23.37%……日前，钦州市政务服务中心荣获“广西政务服务标杆大厅”称号，灵山县政务服务中心获得自治区“管理标杆大厅”称号。

聚焦群众所盼提效率，打造办事便捷的政务环境

2022 年 10 月 21 日，灵山县文利

镇便民服务中心成功为文利镇文和社区的李女士发放了第一张镇级人民政府办理的营业执照，这是让群众切实享受“一枚印章管审批（服务）”改革红利，凸显“放管服”成效的缩影。

对标“马上就办”，钦州市行政审批局推动承诺审批走上“高速路”，234 个事项采用承诺审批，材料精简率 41%。持续推进异地办和“全链通办”改革，“跨省通办”事项 1340 项，全区通办事项 1026 项，同城通办事项 1425，和 18 省 53 个市县签订“跨省通办”合作协议，加入覆盖 23 个省区 500 多家政务服务单位的“云牵手联盟”。

目前，全市依申请政务服务事项承诺提速率为89%，其中行政许可事项承诺提速率为89.26%，依申请政务服务事项即办件占比为58.9%，其中行政许可即办事项比例为55.14%。已关联证照占比为74.24%。深化政务服务便民利企“微改革”，已完成社会保障卡申领“一件事一次办”、企业年度报告“多报合一”、税费优惠即办即享、营业执照微信快办、个体工商户简易注销、企业开办“全链网办”、办事材料“免费寄”、区内企业跨市迁移“一地办”等多项改革任务。

聚焦发展所需减负担，营造宽松便利的市场环境

钦州市行政审批局依托企业综合服务“一网通办”平台，实现7个事项均可“一次登录、一次填报、一次验证”“一网通办”。

2022年全市新登记各类企业17377户，全程电子化申请公司设立占比97.4%，智能“秒批”占比64.5%；截至2022年12月底，钦州市实有各类企业67544户，同比增长18.47%。

依托钦州市企业综合服务一网通办平台，以系统智能审批代替传统的人工审批，实现企业开办登记全程零见面、零跑动、零干预，标志着钦州企业开办迈入“秒批”时代。

钦州市行政审批局率先实施企业

与分支机构“同步变更”登记，首推企业“证照章同销”服务模式，率先实施特种设备使用登记智能审批。加强电子证照汇聚、电子印章使用工作，累计入自治区电子证照总库4119065个，调用电子印章120.78万次。

目前，全市网上可办率99.99%，零材料申报和智能审批事项占比18.25%。

聚焦资源流通强保障，建设公平开放的要素环境

日前，由钦州市行政审批局、市公共资源交易中心申报的钦州公共资源交易“云上”远程异地评标新模式获评中国（广西）自由贸易试验区第三批自治区级制度创新成果改革试点经验（排名第一），获得全区推广。

“云上”远程异地评标采用全流程电子化不见面开标+跨省远程异地评标方式，与河南省平顶山市、湖北省武汉市、江苏省盐城市合作完成全国首例“四省联评”远程异地评标项目。2022年通过“云上评标”模式完成远程异地评标项目74个，交易金额58.57亿元，有效降低企业交易成本。

针对金融机构“不敢投、不敢贷”，企业“贷不到、融资难”等问题，2022年4月，钦州市打造广西首个公共资源交易金融服务平台，提升金融服务产品的投放量、惠及面和精准度。

广西 2022 年度第四季度重点领域门户网站 IPv6 支持度 全国排名第一

近日，中央网信办公布 2022 年第四季度地方重点领域门户网站 IPv6 支持度测评结果，广西平均得分最高（支持度为 99.62%），由第三季度的第 19 名，上升至全国第一名。

2022 年以来，自治区信息中心协助自治区大数据发展局，认真贯彻落实中办和国办《推进互联网协议第六版（IPv6）规模部署行动计划》，积极推动广西统一 IPv6 智能联通中心建

设，加快推进 IPv6 规模部署和应用工作。该项目作为中央网信办在广西的 IPv6 创新融合应用试点，建成后满足不低于 400 个网站（党政机关、教育、金融、新闻、企事业单位网站）接入。

本次中央网信办共对全国各地政府、新闻媒体、国有企业、金融、教育等 5 个重点领域 7639 个门户网站进行 IPv6 支持度评测。

2022 年广西开放数林指数省域综合排名全国第五

1 月 10 日，国家信息中心联合复旦大学发布“2022 年度中国开放数林指数”和《2022 中国地方政府数据开放报告》。广西在全国开放数林指数省域综合排名中位列第五，综合排名较 2021 年度提升了 1 位。

广西公共数据开放平台于 2020 年 9 月 3 日正式上线运行，是全区各级政府部门、企业社会公众生产和获取公共数据统一、权威的平台。在中

国 2019—2022 省域“数林匹克”累计分值排名中，广西四年累计分值为 118.40，位列全国第 7。

“中国开放数林指数”是我国首个专注于评估政府数据开放水平的专业指数，从准备度、平台层、数据层、利用层等四个维度构建指标体系，定期对我国地方政府数据开放水平进行综合评价。

柳州市 优化政府网站管理 实现政府信息公开“快”“准”“稳”

近年来，柳州市信息化建设管理中心以网站集约化平台建设为抓手，持续推进柳州市人民政府门户网站信息发布、解读回应、办事服务和互动交流能力的建设。在政府信息公开工作中，顺利完成国家、自治区的任务要求。作为柳州市信息公开的第一平台，2022年12月，在国家工业和信息化部中国软件评测中心主办的2022年数字政府服务能力评估暨第二十一届政府网站绩效评估结果发布会上，柳州市人民政府门户网站（以下简称“政府网站”）获地市政府网站第4名。

一、优化政府网站内容发布程序，实现信息发布“快”

积极组织全市各部门网站和政务新媒体同步发布中央、国家和自治区的重要决策、政策信息，同步进行创城宣传、公益广告类宣传，整体联动，协同发声，快速响应。持续深入推进政务公开，按照政务公开要求，开设政策文件、各类专题栏目，努力实现群众需要的信息触手可及，让老百姓尽快了解政府的工作动态。全年发布信息总量11597条，公开政务信息2653条，并与广西政务一体化平台

实现对接。整合部门网站信息资源，已经建设了11个便民利企办事服务专题、并提供了76项便民利企查询服务，建设了14个重要工作宣传专题，宣传党的路线方针政策。

二、规范政府网站内容审查机制，实现信息发布“准”

始终坚持把政治建设放在政府网站和政务新媒体工作的首要位置，持续加强政府网站和政务新媒体管理，严格落实党政机关网站信息发布、转载和链接管理责任，在全市落实各部门网站和政务新媒体内容发布“三审三校”制度，把握信息内容审核重点。健全日常监管体系，完善常态化通报机制，严格执行“周检测、月监测、季普查、年报告”制度，按照国家和自治区有关检查指标的要求，积极开展常态化监管工作，对发布的信息进行实时监测，及时发现内容中存在的错敏字词，一经发现第一时间通知相关单位进行整改。同时，通过内容检测软件对发布的内容进行发布前检查，通过后台技术手段排查历史发布内容，确保信息内容的准确性，严守意识形态领域底线。

三、畅通政府网站与民沟通渠道，实现信息发布“稳”

不断完善政府网站统一互动平台，提供多样化的在线政务咨询服务，以服务群众为出发点，持续围绕社会关注的热点、难点问题，全方位回应社会关切，畅通互动回应渠道，及时答复群众网上咨询问题。在政府网站和龙城市民云APP、“柳州政府网站”微信公众号上组织做好市长信箱功能的技术维护工作，确保数据的完整性

和一致性。对市长信箱、12345信件、部门信箱数据的治理、融合。运用大数据分析方法对市民信件里的海量信件进行分析，为相关部门和单位的舆情工作提供准备。进一步整合教育、社保、就业、医疗、住房、交通、证件办理、企业开办、资质认定等办事服务资源，通过场景式主题服务，形成各领域一站式办事服务通道，持续加强政府网站政策互动利民性。（柳州市信息化建设管理中心）

玉林市 数字赋能乡村振兴加“数”前行

近年来，玉林市以数字中国为统领，依托大数据发展优势，在基础设施、数据治理、技术应用等方面提供技术支撑，高标准高质量推进数字玉林建设，助力玉林市数字乡村建设，实现乡村建设数字化、现代化转型。

充分发挥云网融合优势，夯实数字乡村基础设施建设。玉林市着力推进鲲鹏产业生态和国家电子政务外网玉林横向网建设工作，打造了广西第一朵鲲鹏政务云——“壮美广西·玉林政务云”，实现“一云承载”全市38个单位70个非涉密业务信息系统，支持各县（市、区）免费申请云资源；电子政务外网横向连接135个市级单位，纵向连接8个县（市、区）、110个乡镇、1503个行政村，实现市、

县、乡、村四级联通和网络覆盖、业务承接“五个100%”，即市级横向城域网覆盖100%、县级横向城域网覆盖100%、延伸乡镇覆盖100%、延伸村级覆盖100%和业务对接完成率100%，构建起全市数字乡村治理“一网通达”大格局。

不断深化数据治理改革，助推数字乡村治理提质增效。玉林市始终将数据资源管理与应用改革作为数字乡村建设的重要抓手，依托广西政务数据共享交换平台和广西数字政务一体化平台，持续推进农业农村数据共享和政务服务向乡村延伸。截至2023年2月底，玉林市在广西数据共享交换平台上发布政务数据结构化数据量超1.4亿条，覆盖土地自然资源、水利、

气象、交通和农业生产等领域，全市涉农数据实现“一池共享”；广西数字政务一体化平台市、县、乡、村四级政务服务体系基本成型，全市政务服务网上可办事项1447项，政务服务事项网上可办率99.59%，乡村政务服务事项实现“一事通办”。

积极拓展技术应用场景，激发数字乡村要素资源潜能。基于本地农业发展特点和需求，玉林市以自治区数字乡村建设试点县为契机，引导大数据、云计算、移动互联网等新一代信息技术与农业农村跨界融合，充分挖掘数据要素发展潜力，在数字种养、乡村数字治理、乡村数字经济发展等方面打造一批示范，以点带面，促进乡村建设现代化水平提升。2022年，

在广西数字乡村建设典型案例公开征集评选活动中，玉林市“卖酒镇数字乡村·智慧网格管理中心”案例被评为典型案例，“蓝盾护卫健康·乡镇生活饮用水卫生监督体系数字信息建设”“农贝贝自动化智能养殖生态示范区”“5G智慧养殖大数据3D可视化平台项目”等3个案例被评为优秀案例。

下一步，玉林市将以数据要素为核心，充分融合数据与资源优势，积极探索数字乡村应用场景拓展创新，推动更多优秀经验做法落地见效，为数字乡村建设做好各项支撑和服务，以大数据赋能乡村全面振兴。（玉林市大数据发展和政务服务局）

覃塘区 打造乡村数“智”以数“智”促善“治”

近年来，覃塘区抢抓数字经济发展机遇，借助高校国企力量，建设“一个大数据中心+一个数字乡村大脑+三个服务平台+多个应用场景”（即：1+1+3+N模式），建成数“智”乡村建设管理云平台，打造具有自我造血功能的数字乡村建设模式。覃塘区行政村光纤网络通达率和5G网络覆盖率接近100%，“广电云”信号100%全覆盖，部署3.8万路高清摄像头，实现“三农”领域全覆盖，打通乡村

治理“最后一公里”，培育一批新产业、新业态，促进县域经济与大市场融合，提升群众获得感、幸福感、安全感，加快建设宜居宜业和美乡村。

一、借助高校国企力量，强化数“智”资源合作

覃塘区突出顶层设计，与高校国企强强联合，强化数“智”资源合作。一是借助广西大学“智”力。邀请广西大学数字经济与产业研究院组织专家和硕博团队10余人进驻，研究制定

《覃塘区数字乡村建设实施方案》，建成数据标准体系，明晰数字乡村的发展思路，细化发展路径、重点任务。二是借助中国移动“算”力。邀请中国移动贵港分公司技术团队设计平台架构、搭建应用系统，完善平台建设标准化体系。三是借助平台公司“运”力。明确由覃塘城投集团旗下数字公司负责市场化、专业化运营，提升平台自我造血能力。

二、建设大数据中心，夯实乡村数“智”基础

覃塘区实施乡村信息基础设施提升工程，打破“信息孤岛”局面，有效跨越部门间、区域间的数字鸿沟，打造成“一个大数据中心+一个数字乡村大脑+三个服务平台+多个应用场景”（即：1+1+3+N模式）的数字乡村建设框架。一是打通农业农村、民政、商贸等20余个部门的数据壁垒，建成数字乡村大数据中心，整合涉农数据10万余条。二是建成一个大数据中心，以电子大屏、电脑网页、微信小程序为载体，搭建数“智”乡村建设管理云平台，涵盖政务办理、村务公开、产权交易、平安乡村、认养农业等12个功能模块。

三、强化产业支撑，打造产业数字应用场景

覃塘区坚持把产业振兴当做乡村全面振兴的基础和关键，打造了以“云

认养”为代表的一批智慧应用场景。一是把农业搬上“云端”，打造“云上农场”。仅一期就流转了3.3万平方米富硒稻田作为“数字农业认养”，每亩增收约4000元，带动农业经济收入33万元，有效提高富硒稻米附加值，带动农民增收。覃塘毛尖茶、小龙虾、莲藕等特色农副产品正分批爬进“云上农场”等待认养。通过网络将种植户与消费者有机联系起来，建立起共担风险、共享收益的合作模式，让当地特色农产品走入千家万户，助力农业走向数字化，数智化服务重塑农业产业链。二是把农产品搬上“网端”，打造“云上市场”。为促进县域经济与大市场融合，该区开设多家电商产品展示中心，主要负责覃塘毛尖、富硒大米等农特产品的集中展销与推介，目前已上架100多种农特产品，累计交易额达300多万元。

四、聚焦民生保障，解决民众“急难愁盼”问题

覃塘区坚持想群众所想，将民生保障、社会保障、社会救助、教育医疗等公共服务领域通过政务服务网络，向乡村延伸，做到“只跑一次”甚至“一次都不跑”解决群众“急难愁盼”问题。一是大力推行乡村政务服务一体化。实现该区139个行政村“广西数字政务一体化平台”全覆盖，推行5个标准20个统一，打造政务服务标准化大

厅。二是大力推行“互联网+政务服务”。将多个部门整合在一个窗口，将不同的事项排列组合，形成特色的100项“一件事”套餐，共有964项政务服务实现网上可办，其中“最多一次跑”事项共963项，占事项总数99.79%，“一次不用跑”事项占比达11.81%。

五、实施“红格善治工程”，提升乡村治理能力

覃塘区创新实施“红格善治工程”，为基层治理聚力赋能，实现工作在网格落实、服务在网格彰显，打造社会治理共建共治共享新格局。一是构筑“横到边、纵到底、全覆盖、

无死角”的“大数据+网格化”管理格局，组建红格先锋队272支、队员2365人，开展疫情防控排查、自建房安全排查、防溺水巡查等乡村治理工作，利用天网工程、数“智”乡村平台构建数字信息网。二是推行“互联网+新时代文明实践积分”，对群众参与文明实践志愿服务、文明宣讲、环境卫生随手拍、民呼我应、对村屯贡献等情况进行“线上+线下”互动评估，通过线上“积分效应”增强群众“共建共治”的主体意识和参与度，逐步形成“群众参与、群众管理、群众受益”的文明新风。（贵港市大数据发展和政务局）

象州县 创建“三级联动”机制 开通涉企审批绿色通道

象州县以全面实施乡镇“一枚印章管审批（服务）”改革为契机，积极探索“政务进企”新路子，通过创建县级职能部门审批专班一乡（镇）便民服务中心一企业服务部“三级联动”机制，开通涉企审批绿色通道，有效降低企业办事成本，不断优化营商环境，助推企业大发展，实现服务企业零距离、办事效率零延误、项目落地零障碍。

一、组建县级职能部门涉企审批工作专班，快速提供审批服务

依托县政务服务中心各窗口部

门，以县住建局、自然资源局、发改局等涉及企业法人及企业员工个人审批事项的职能部门为成员单位，组建成立县级职能部门涉企审批工作专班，为企业提供便捷高效的审批服务。同时，印发《重大项目前期工作审批事项代办工作机制方案》，从县重大办、政数局、工管委等机构部门遴选代办工作人员13名，专门具体负责代办服务工作，助推重大项目早落地、早开工。目前，重大项目库内符合代办服务的项目共44个，已签约受理42个。顺利办结广西德嘉印染有限公司、广

西杰发色彩印染有限公司等20家企业不动产权证、建设用地规划许可证。通过全方位代办服务，目前三江口节能环保生态产业园已开工建设项目18个。此外，审批工作专班还不定期进入企业园区，零距离为企业开展现场审批服务。2022年，共组织工作专班深入企业现场办工2次，为企业现场解决问题100多件，获得企业好评。

二、规范建设乡镇便民服务中心，铸造服务企业前沿阵地

以乡镇“一枚印章管审批(服务)”改革为抓手，深化乡镇便民服务中心规范化建设，将便民服务中心打造成为服务企业前沿阵地。一是在便民服务中心创新设立“企业服务”专窗，为企业提供政策咨询解读、帮办代办、反馈审批结果等“一条龙”服务。二是坚持用好用活“一枚印章管审批(服务)”制度，推行便民服务中心与职能部门职责互补、政策互通、审批互动、业务互助、信息互联“五联动机制”，推动审批和监管无缝隙衔接，有效简化审批服务流程，提升为企业帮办、代办效率。三是梳理一套涉企服务事项，实现服务企业全链通办。围绕企业从设立到注销全流程、企业员工全生命周期的重要阶段，梳理出县级审

批权限涉企政务服务事项32项，涉企员工个人政务服务事项10项及企业、企业员工全生命周期两类“集成服务”套餐，由便民服务中心企业服务专窗提供帮办、代办服务；同时梳理乡镇可办理的20项涉企员工个人服务事项，由便民服务中心企业服务专窗直接办理，事项办结盖“乡镇人民政府行政审批(服务)专用章”。四是实施“六大服务”模式，满足服务企业更多需求。坚持以企业需求为导向，创新为企业推出错时服务、上门服务、寄递服务、码上服务、卡片服务、就业服务等“六大服务”模式，实现服务企业更加灵活高效。自实施规范化建设以来，乡镇便民服务中心共为企业提供办件服务449件，提供咨询服务5000多次。

三、设立企业服务部，搭建服务企业纽带桥梁

在企业园区设置“企业服务部”，全面搜集园区内企业相关信息材料，协同乡镇便民服务中心、县级职能部门审批专班做好帮办、代办、惠企惠民政策宣传等相关工作，充分发挥纽带桥梁作用，把政府服务企业的措施落到实处。(象州县政务服务和大数据发展局)