

逐浪“数字蓝海” 构筑竞争新优势

——第六届数字中国建设峰会观察

以信息化培育新动能 数字经济蓝海潜力无限

混合驱动的仿生金枪鱼，在近海大围网养殖区可替代人工进行网衣巡检、水质和鱼群健康监测；24小时自动工作的智能拖拉机耕地犁田；植保无人机在天空可完成喷洒、播种……走进第六届数字中国建设峰会智慧农业展厅，一幅幅数字农业应用的生动场景让人大开眼界。

2018年4月，习近平总书记向首届数字中国建设峰会发来贺信，贺信提到“加快数字中国建设，就是要适应我国发展的历史方位，全面贯彻新发展理念，以信息化培育新动能，用新动能推动新发展，以新发展创造新辉煌。”

近年来，数字技术和实体经济深度融合，互联网、大数据、人工智能、区块链等数字技术越来越多运用到制造、能源、建筑等传统行业中，打通产、供、销全流程，充分释放数据要素和数字技术红利，传统产业焕发新的活力，数字对经济发展的放大、叠加、倍增作用正在显现。

福建骏鹏智能制造有限公司自动化车间内，高灵敏度传感器犹如一双双“眼睛”，5G通信网络如同“传输神经”，设备在“智慧大脑”操控下有序运转。车间负责人邹春基说：“智能生产车间的生产效率提高2倍，产品合格率由原来的83%提升到98%，节约能耗20%。”

数字技术催生新产业、新业态、新模式，数字产业化蓬勃发展。云计算、大数据、5G、人工智能、区块链、元宇宙等新兴产业从无到有，逐渐发展壮大形成数字产业集群。

在第六届数字中国建设峰会上，国家互联网信息办公室4月27日发布的《数字中国发展报告（2022年）》显示，2022年我国数字经济规模达50.2万亿元，总量稳居世界第二，占GDP比重提升至41.5%，数字经济成为稳增长促转型的重要引擎。

“数字”赋能民生服务 “智慧”助力社会治理

2022年4月，在中央全面深化改革委员会第二十五次会议上，习近平总书记指出，“把数字技术广泛应用于政府管理服务，推动政府数字化、智能化运行，为推进国家治理体系和治理能力现代化提供有力支撑。”

近日，福州市民陈女士登录“福建

新华社福州4月28日电 数字化浪潮方兴未艾，数字中国建设吸引全球目光。

4月27日至28日，第六届数字中国建设峰会在福州召开，国家网信办、生态环境部、教育部等9个部委单位和20多个省市区参展，海内外上千客商参会，共同逐浪“数字蓝海”。

党的十八大以来，以习近平同志为核心的党中央放眼未来、顺应大势，作出建设数字中国的战略决策。党的二十大报告明确提出加快建设数字中国。今年2月公布的《数字中国建设整体布局规划》指出，建设数字中国是数字时代推进中国式现代化的重要引擎，数字中国建设顶层设计和路径目标清晰可见。

建成全球规模最大、技术领先的网络基础设施，人工智能、云计算、大数据、区块链、量子信息等新兴技术跻身全球第一梯队，数字经济规模稳居世界第二，数字政务推动政府职能转变、治理能力提升，企业、群众办事越来越多“掌上办”“一趟不用跑”，数字文化提供文化繁荣发展的新动能……逐浪“数字蓝海”，数字中国建设正深刻影响经济社会生活方方面面。

省住房公积金“微信公众号，输入相关信息后，点击“提取受理”，提交申请，数万元公积金余额很快转到银行账户，历时不到半个小时。以往提取公积金需要跑银行、公积金中心、不动产登记中心等多个部门，没有大半天办不下来，如今公积金中心与银行、不动产登记中心等相关部门实现数据共享，“数据跑路”，群众“一趟不用跑”就能办理相关业务。

以“数据跑路”代替“市民跑腿”，背后既是审批流程的重塑和优化，更是打破数据壁垒释放的便民红利。

2019年5月，国家政务服务平上线试运行，各地区各部门政务服务事项通过端口接入，不断汇聚，为企业和群众提供“一站式”线上“办事大厅”；2021年，全国一体化政务服务平台全面建成，实现统一身份认证、电子证照互通互认、统一电子签章、统一数据共享等功能……近年来，我国不断打破数据壁垒，部门、地区数据汇聚共享格局正在形成，企业和群众办事越来越多“一趟不用跑”“最多跑一趟”，大批高频政务服务事项实现“一网通办”“跨省通办”。

2022年底发布的联合国电子政务调查报告显示，我国电子政务排名从2012年的第78位上升到了2022年的第43位，成为全球位次提升幅度最高的国家之一。

在推进政府职能转变的同时，数字中国建设加速构建普惠便捷的数字社会，亿万人民群众尽享数字化带来的便利。

“自助办”“掌上办”“指尖办”广泛应用，不断拓展智慧边界，铺展开一幅幅数

字化生活图景。在城市，群众家门口的超市就可以使用自助终端打印医保凭证等证明材料，刷二维码就能畅享地铁、公交出行；在农村，村村村情“一码通晓”、“云公章”等一批贴近村民现实需要的数字化应用场景，为乡村振兴插上“数字翅膀”。

记者从第六届数字中国建设峰会上获悉，2022年，我国网民规模达10.67亿，互联网普及率达75.6%；地市级、县级远程医疗服务实现全覆盖，全年共开展远程医疗服务超过2670万人次。

建立健全大数据辅助科学决策和社会治理的机制，“以智”促治，一系列数字化新应用为高水平治理“加码”，为高质量发展赋能。

从“数据大国”迈向“数据强国”，高效协同的数字政务、普惠便捷的数字社会、精准有序的数字治理，在促进国家治理体系和治理能力现代化、满足人民日益增长的美好生活需要方面，正发挥着越来越重要的作用。

构筑竞争新优势 助推中国式现代化

今年2月公布的《数字中国建设整体布局规划》指出，建设数字中国是数字时代推进中国式现代化的重要引擎，是构筑国家竞争新优势的有力支撑。

这一规划明确了新时代数字中国建设的整体战略，提出了“2522”的整体框架，即夯实数字基础设施和数据资源体系“两大基础”，推进数字技术与经济建设、政治建设、文化建设、社会建设、生态文明建设“五位一体”深度融合，强化数

字技术创新体系和数字安全屏障“两大能力”，优化数字化发展国内国际“两个环境”。

数字化浪潮席卷全球，数字中国建设如火如荼，带来更多发展机遇，吸引了全球关注。第六届数字中国建设峰会吸引了亚马逊、ABB等世界500强企业在内的100多家跨国企业参会，超千家数字经济龙头企业参展参会。

腾讯科技（深圳）有限公司连续6届参加数字中国建设峰会，腾讯云副总裁、华南区域总经理姚一兆告诉记者，此次峰会上，腾讯云携手宁夏联通、福建联通发布“基于闽宁云的5G远程驾驶云平台”，腾讯从数字中国建设中将赢得更多发展机遇。

“公司在去年12月成立了中国电子数据产业集团，抢抓数字产业发展机遇。”中国电子信息产业集团有限公司董事长曾毅说，数字政府、自主计算、数据安全、数据要素化等领域蓬勃发展，公司将重点推进数据治理基础设施、数字平台建设等基础性、平台型业务，赋能数字政府和行业数字化转型。

第六届数字中国建设峰会上发布的一系列数据指标勾勒出数字中国建设最新成就：

数字基础设施规模能级大幅提升。截至2022年底，我国已开通5G基站231.2万个，5G用户达5.61亿户，全球占比均超过60%，移动物联网终端用户数达18.45亿户，成为全球主要经济体中首个实现“物超人”的国家；算力总规模位居世界第二位，年增长率达近30%。

数据资源体系加快建设，2022年数据产量达8.1ZB，同比增长22.7%，全球占比达10.5%，位居世界第二位。

数字文化为文化繁荣发展提供了新动能。文化场馆加快数字化转型，全民阅读、艺术普及及数字化服务能力显著提升，2022年，我国数字阅读用户达5.3亿；网络文化创造活力进一步激发，全国重点网络文学企业作品超过3000万部……

“当前，我国已迈入全面建设社会主义现代化国家新征程，新时代新征程为数字中国建设提出了新要求，指明了新方向。”国家电子政务专家委员会主任王敏敏说，数字中国建设为我国经济建设、政治建设、文化建设、社会建设、生态文明建设提供信息化技术和信息资源支撑，以信息化驱动现代化，推动经济社会高质量发展。

汽油、柴油价格下调

新华社北京4月28日电 记者28日从国家发展改革委获悉，根据近期国际市场油价变化情况，按照现行成品油价格形成机制，自2023年4月28日24时起，国内汽油、柴油价格每吨分别降低160元和155元。

国家发展改革委有关负责人说，中石油、中石化、中海油三大公司及其中他原油加工企业要组织好成品油生产和调运，确保市场稳定供应，严格执行国家价格政策。各地相关部门

要加大市场监管检查力度，严厉查处不执行国家价格政策的行为，维护正常市场秩序。消费者可通过12315平台举报价格违法行为。

本轮成品油调价周期内，市场对原油需求疲软的担忧，抵消了主要石油生产国减产带来的影响，国际油价呈现震荡下降走势。国家发展改革委价格监测中心预计，多重因素交织下，短期内国际油价震荡运行可能性较大。

中国气象局： 预计“五一”假期期间冷空气活跃

新华社北京4月28日电 据中国气象局预计，“五一”假期期间冷空气活跃，北方多大风，西北地区、华北、黄淮、东北地区等地气温起伏较大。

在中国气象局28日举行的新闻发布会上，国家气候中心副主任贾小龙表示，4月28日至29日，受冷空气影响，预计长江中下游以北地区气温下降4℃至6℃；西北地区、华北、黄淮、江淮等地先后有扬沙或浮尘，内蒙古中西部、新疆南疆盆地等地局地有沙尘暴。降水方面，内蒙古东部、东北地区有小到中雨（雪），内蒙古东部、黑龙江西北部局地有大到暴雨；江南、华南、西南地区东部等地部分地区有大到暴雨，局地大暴雨，局地还伴有雷暴大风或冰雹等强对流

天气。预计30日，中东部地区降水减弱。据介绍，5月1日至3日，受冷空气影响，西北地区大部、内蒙古及东北地区等地将有4至6级风，阵风7至9级，西北地区气温将下降4℃至8℃，新疆北部降温10℃以上。预计西北地区、华北、黄淮、东北地区等部分地区有小到中雨（雪）；长江中下游部分地区有暴雨、局地大暴雨，局地还伴有雷暴大风或冰雹等强对流天气，强降雨和强对流主要出现在2日至3日。

专家提醒，从整体天气情况看，全国大部分地区适宜旅游出行，东北、长江中下游地区、华南等地部分时段需关注由风雨天气带来的旅游安全风险。

上海久事男篮解除 李春江的主教练职务

按照集团党委要求，于4月17日中国篮协公布处罚决定后第一时间发布声明，坚决服从处罚决定，坦诚回应社会关切，表明了俱乐部直面错误、认真反省、积极整改的鲜明态度。

“俱乐部要深刻吸取此次事件教训，突出问题导向，明确目标任务，举一反三，切实整改。”樊建林表示，要加强俱乐部全员教育管理，严格赛风赛纪，弘扬体育精神，不断提升管理水平，确保此类事件不再发生。要站在新的起点上，展现全新面貌、锤炼良好作风，以实际行动重塑形象、重建信誉，力争好成绩，为实现打造一流俱乐部的目标付出更大努力，积极助力上海体育事业和篮球运动高质量发展。

此外，久事集团党委研究决定，免去蒋育生的上海久事篮球俱乐部党支部书记、副董事长、总经理职务，由王箴为担任俱乐部党支部书记、总经理。

久事集团副总裁樊建林表示，上海男篮消极比赛事件发生后，集团高度重视，第一时间召开会议，对事件暴露出的问题进行深入研究，就有关工作作出明确部署，并派出工作组到俱乐部调查核实事件情况。俱乐部

江门市JCR2023-55(江海06)、JCR2023-56(江海07)、JCR2023-57(江海08)号国有建设用地使用权网上挂牌出让公告

受江门市自然资源局委托，江门市公共资源交易中心将以网上挂牌方式使用出让江门市JCR2023-55(江海06)、JCR2023-56(江海07)、JCR2023-57(江海08)号国有建设用地使用权，现就有关事项公告如下：

一、挂牌出让地块的基本情况和指标要求(计价结算币种为人民币；计价结算单位为元)：

编号	JCR2023-55(江海06)	JCR2023-56(江海07)	JCR2023-57(江海08)
宗地坐落	高新区R地段前业路和馆北路交界西北侧	高新区18号地规划六路和高新路交界东北侧	高新区26号地沙河东路与规划横二路交界东北侧地块一
建设用地面积	11997.31平方米	12071.82平方米	14391.15平方米
土地用途	工业用地	工业用地	工业用地
土地使用年限	50年,自土地移交之日起计	50年,自土地移交之日起计	50年,自土地移交之日起计
规划指标	容积率 2.0-4.0	容积率 2.0-3.5	容积率 2.0-4.0
计算容积率建筑面积	23994-47988平方米	24142-42248平方米	28782-57564平方米
建筑密度	40%-70%	40%-70%	40%-70%
绿地率	5%-20%	5%-20%	5%-20%
产业类型	新能源电池产业	高端装备制造和新一代电子信息产业	体育用品制造行业
投资总额	不低于30000万元	不低于30000万元	不低于30000万元
固定资产投资	不低于20000万元	不低于20000万元	不低于21590万元
投资强度	≥1000万元/亩	≥1100万元/亩	≥1000万元/亩
产值要求	自取得建设用地之日起5年内(含第5年)达产,项目整体达产后年产值≥60000万元	自取得建设用地之日起5年内(含第5年)达产,项目整体达产后年产值≥20000万元	自取得建设用地之日起5年内(含第5年)达产,项目整体达产后年产值≥32000万元
用地创税率	≥50万元/亩/年	≥50万元/亩/年	≥50万元/亩/年
起始价	1080万元	1087万元	1296万元
竞买保证金	324万元	327万元	389万元
最低加价幅度	30万元/次	30万元/次	30万元/次

其他要求：

(一)上述出让地块JCR2023-55(江海06)、JCR2023-56(江海07)已制定对应地块项目规划总平面图(详见挂牌文件)，竞得人应按规划总平面图委托有资质的设计单位深化设计，进一步落实规划条件的要求，并按程序办理报建手续。如因技术规范等原因确需修改的，在不突破规划条件要求的前提下按程序向自然资源部门申请办理，不再重新签订《国有建设用地使用权出让合同》。

(二)宗地地块竞得人自取得成交确认书后，在与自然资源部门签订《国有建设用地使用权出让合同》前，须与江海区人民政府或江海区人民政府指定的部门签订《江门高新区(江海区)项目投资监管协议书》。若竞得人不能与江海区人民政府或江海区人民政府指定的部门签订《江门高新区(江海区)项目投资监管协议书》，出让人将取消其竞得资格。

(三)宗地地块项目用地不能分割办证，项目整体竣工之前不得以任何形式转让土地。项目整体竣工后，项目转让土地的受让方须取得江海区政府同意并重新签订《江门高新区(江海区)项目投资监管协议书》。

二、竞买人资格要求：

中华人民共和国境内外的法人、自然人和其他组织均可申请参加竞买，申请人可以单独申请也可以联合申请。竞得人如非江海区注册的公司的，须在签订《国有建设用地使用权出让合同》之日起60日内，在江海区设立独立核算的法人公司、进行税务登记及统计备案。凡在江门市行政区域内有严重违法土地出让合同、闲置土地的，及与其有参股、控股、投资关系的法人及其他组织均不得参加本次竞买，否则，出让人有权取消其竞得资格。

三、本次网上挂牌出让宗地的交易须知及相关挂牌文件，有意竞买人可在江门市人民政府门户网站江门市公共资源交易中心中心部频道下载并认真阅读。

四、本次网上挂牌出让活动采用网上竞价方式实施，网站为江门市公共资源交易电子交易系统——土地与矿业权网上交易系统(<http://ggzy.jiangmen.cn/G2/gbmp/g-index.do>)。竞买申请人须在上述系统注册，并通过网上申办方式或到数字证书江门办点现场办理CA数字证书，才能参与网上交易活动。

五、时间安排：(一)公告时间：2023年4月29日至2023年5月18日；(二)竞买申请时间：2023年5月19日至2023年5月30日16时；(三)交纳保证金时间：2023年5月19日至2023年5月30日17时；(四)网上挂牌报价时间：2023年5月19日至2023年6月2日10时；(五)网上限时竞价时间：2023年6月2日10时起。

六、本次国有建设用地使用权网上挂牌出让活动以报价最高且不低于底价的原则确定竞得人。

七、本次网上挂牌出让活动以先网上报价/竞价，后核验竞买资格、确认成交的程序进行。资格核验地点：江门市蓬江区堤西路88号三楼综合窗口二。CA数字证书咨询：0750-3412454；网上交易系统操作咨询：0750-3509022；业务咨询：0750-3509209,3509207；市自然资源咨询电话：0750-3863330。

江门市公共资源交易中心 2023年4月29日

江门市JCR2023-58(新会13)号国有建设用地使用权网上挂牌出让公告

受江门市自然资源局委托，江门市公共资源交易中心新会分中心将以网上挂牌方式使用出让江门市JCR2023-58(新会13)号地块国有建设用地使用权，现就有关事项公告如下：

一、挂牌出让宗地的基本情况和指标要求(计价结算币种为人民币；计价结算单位为元)：

(一)江门市JCR2023-58(新会13)号地坐落于新会区睦洲镇东向村后朗围、百岁婆(土名)；用途为工业(电气机械和器材制造业)用地；出让建设用地面积96300平方米，具体红线范围见出让用地示意图。土地使用年限：五十年，自签订土地移交确认书之日起计。(二)规划指标：竞得人必须严格按照《自然资源(新会)设字(2023)118号(村镇)文》要求执行。地块容积率：1.5-2.5；计算容积率总建筑面积：144450-240760平方米；建筑密度：40%-70%；绿地率：5%-20%；行政办公及生活配套设施：不大于总建设用地的7%，配套设施的计容建筑面积不得超过计容总建筑面积的20%。(三)其他出让条件：1.地块拟用于发展新能源储能产业链基地项目。2.投资强度≥490万元/亩，项目实际投资额≥70780.5万元(或等值外币)。3.竞得人须在签订《国有建设用地使用权出让合同》前与新会区睦洲镇人民政府签订《产业建设项目履约监管协议书》。竞得人逾期或拒绝签订《产业建设项目履约监管协议书》、《国有建设用地使用权出让合同》的，应承担违约责任，委托人可取消其竞得资格，并依法没收竞买保证金。4.本项目属商品房项目，按照《江门市工业厂房开发经营和分割销售管理的指导意见》的规定进行分割销售，并办理不动产权登记。产业用房按层为固定界线分割销售，分割销售的单元面积不得小于300平方米，可销售的计容建筑面积占总计容建筑面积的95%。办公、生活服务等配套用房可随工业物业产权按规定比例(户)套)为最小单元进行分割。5.全部分割登记完成后，土地竞得人或项目公司自持建筑面积的5%(含配套物业)。6.项目开发单位应具有房地产开发资质。7.以不动产权证书登记时间计算。土地竞有人在在商品房购房购买人签订合同时，需要明确以下内容：购买商品厂房2年内不得转让；购买2年以上未满足5年进行转让的，须经睦洲镇人民政府同意；购买5年以上进行转让的，须符合产业政策。8.该宗地建设期间产生的多余砂石土拨(关于加强建设项目多余砂石土管理的通知)(新府办〔2021〕20号)文件精神处理。(四)本次地块挂牌起始价：5201万元；竞买保证金：1041万元；最低加价幅度：50万元/次。

二、中华人民共和国境内外的公司、企业、其他组织和个人均可以参加竞买(法律另有规定的除外)，申请人可以单独申请，也可以联合申请，并遵守《国有建设用地使用权出让合同》约定的条款。

(三)本次网上挂牌出让宗地的交易须知及相关挂牌文件，有意竞买人可在广东省公共资源交易平台(江门市)下载并认真阅读。

四、本次网上挂牌出让活动采用网上竞价方式实施，网站为江门市公共资源交易电子交易系统——土地与矿业权网上交易系统(<http://ggzy.jiangmen.cn/G2/gbmp/g-index.do>)。竞买申请人须在上述系统注册，并通过网上申办方式或到数字证书江门办点现场办理CA数字证书，才能参与网上交易活动。

五、时间安排：(一)公告时间：2023年4月29日至2023年5月18日；(二)竞买申请时间：2023年5月19日至2023年5月30日16时；(三)交纳保证金时间：2023年5月19日至2023年5月30日17时；(四)网上挂牌报价时间：2023年5月19日至2023年6月2日9时；(五)网上限时竞价时间：2023年6月2日9时起。

六、本次国有建设用地使用权网上挂牌出让活动以报价最高且不低于底价的原则确定竞得人。

七、本次网上挂牌出让活动以先网上报价/竞价，后核验竞买资格、确认成交的程序进行。资格核验地点：江门市新会区振兴二路73号三楼3号业务受理窗口。CA数字证书咨询：0750-3412454；网上交易系统操作咨询：0750-3509022；业务咨询：陈小姐，0750-6633872；谭小姐，0750-6633812。

江门市公共资源交易中心 江门市公共资源交易中心新会分中心 2023年4月29日

融信·中骏学院府不动产证书办理通知

尊敬的业主：

您好！感谢您购买我司开发的文澜花园项目(宣传推广名：融信·中骏学院府，以下简称“项目”)房产。项目现已办理6.7、8、9栋初始登记，并具备办理不动产证书的条件。请您于2023年5月15日前前往我司领取办理不动产证书所需相关资料。第三方律所为项目提供代办房产不动产证书服务，请委托第三方律所代为办理房产不动产证书的客户携带办理房产不动产证书需由买受人(即您本人)提供的资料前往以下办理地址，并支付相关费用，第三方律所将竭诚为您服务。若您逾期未办理，由此产生的所有责任将由您自行承担。

地址：江门市江海区外海中心小学对面融信中骏学院府售楼部
联系电话：0750-3987999
特此通知。

江门市融信房地产开发有限公司

2023年4月29日

交房通知

尊敬的联发·悦澜山业主：

您好！
您所购买我公司开发建设的江门市蓬江区杜阮镇群策路3号悦澜雅居7栋、9栋、10栋、12栋、13栋、14栋住宅以及江门市蓬江区杜阮镇群策路6号(S1)、群策路8号(S2)商铺已具备交付条件，请您按照《商品房交付通知书》上载明的时间和要求，携带相关证件资料及费用到联发·悦澜山营销中心现场办理交接手续。

其中，我司按照业主在《商品房买卖合同》中所提供的地址向业主寄出《商品房交付通知书》。

特此通知

办理地址：江门市蓬江区群华路联发·悦澜山营销中心
咨询电话：0750-3658388
(下无正文)

江门联粤房地产开发有限公司

2023年4月28日

遗失声明

■彬彰协遗失江门市新会区长青墓园管理处(永安区08行26位)的公墓安葬证，证书编号：11947，现声明作废。

■江门市君宇商务服务有限公司遗失法定名称章一枚，现声明作废。

■鹤山市沙坪街道雁山小学遗失法定名称章一枚，现声明作废。

声明书

声明人：胡锦新，男，1966年6月23日出生，因继承被继承人胡兴联的遗产(坐落于江门市蓬江区荷塘镇岗村海头顶新村大街54号的房屋)向江门市蓬江区公证处申请办理继承权公证并提交了编号为(2019)粤江江门第5714号的遗嘱公证书。本人声明此公证遗嘱是胡兴联就上述遗产所立的最后一份公证遗嘱，如其他人有其他遗嘱或能证明上述遗嘱不是最后一份遗嘱的资料请于本声明书登报之日起30日内到蓬江公证处举证。逾期没有举证的，蓬江公证处将依据上述公证遗嘱办理继承公证。

附：江门市蓬江公证处地址：江门市迎宾大道五邑大学伟伦中心左侧三楼。电话：0750-3299992