

## 时政

# 广州2月CPI环比降0.5% 机票降价逾三成

新快报讯 记者许婉婕 通讯员穗统宣报道 近日,国家统计局广州调查队公布2月份广州居民消费价格指数(CPI)情况。今年2月,广州居民消费价格指数环比下降0.5%,同比下降1.3%;1月至2月平均,广州CPI比上年同期下降0.5%。其中,食品价格环比上涨0.3%(以下均指环比),非食品价格下降0.7%;消费品价格上涨0.1%,服务价格下降1.4%,其中,飞机票价格下降31.8%;八大类商品及服务价格呈7

降1涨态势。

生活用品及服务类价格下降3.7%。春节假期结束后,家庭维修、家政等服务行业从业人员返穗,人手充足,加上节后需求减少,带动家政服务价格下降20.7%,家庭维修服务价格下降19.6%。

交通通信类价格下降1.3%。受节后居民出行需求减少影响,飞机票价格下降31.8%,交通工具租赁费价格下降26.6%。受国际原油价格变动影响,汽、柴油价格分别上涨1.3%和1.5%。

教育文化娱乐类价格下降0.7%。受节后旅游需求回落影响,旅游价格下降4.5%,其中旅行社收费价格下降3.8%,其他旅游价格下降9.0%。

其余五大类价格影响相对较小。衣着类价格下降1.4%,医疗保健类价格下降0.5%,其他用品及服务类价格下降0.1%,居住类价格下降0.1%,食品烟酒类价格上涨0.1%。其中,淡水鱼价格上涨2.8%,鲜果价格上涨2.7%,鲜菜价格下降3.0%。

## 生物多样性看广东

### “灵动湾区——生物多样性摄影展”在穗开幕 粤港澳三地摄影师展出八十余幅作品



■“灵动湾区——生物多样性摄影展”3月12日在广州市文化馆举行开幕仪式。新快报记者 龚吉林/摄

新快报讯 记者陈慕媛报道 大美岭南,万物有灵。3月12日上午,“灵动湾区——生物多样性摄影展”在广州文化馆举行开幕仪式。来自粤港澳三地的摄影师代表、科研保护工作者以及高校师生齐聚一堂,共赴一场视觉盛宴。新快报记者了解到,该展览持续5天,至3月16日结束。

粤港澳地区背枕南岭,面朝南海,独特的地形地貌构建起丰富的生态系统,是全球生物多样性热点地区

之一。这里有奇峻秀美的自然奇观、令人惊叹的野外世界以及众多神秘非凡的动植物,这里每时每刻都在上演着万物并育的故事。2024年,三地摄影师携手科研保护工作者、社会各界公益人士,行程超过五千公里,足迹遍布粤港澳地区,用镜头记录下大自然的万物生灵,探索世界级城市群与生物多样性和谐共生之路。

本次展览集结了粤港澳三地摄影师八十余幅摄影作品,由“山”“河”

“海”“城”四个章节组成,从南岭腹地的黄腹角雉、紫纹兜兰到惠东乌禽嶂的中华穿山甲,从伶仃洋的中华白海豚到湛江海域的勺嘴鹬、中华凤头燕鸥,既有在深圳湾聚集越冬的黑脸琵鹭,也有在广州南沙湿地觅食的东方白鹳……岭南大地上几乎所有珍稀物种都能在本次摄影展中找到。这些作品内容涉及面广、影像质量高,见证了“绿水青山就是金山银山”理念在岭南大地的落地生根、生动实践。

## 番禺区将打造“市桥渔帆”历史文化街区

重点实施范围面积达1.62平方公里,覆盖10个社区

新快报讯 记者谢源源 通讯员陈韵诗报道 3月12日,新快报记者广州市番禺区市桥街了解到,市桥街将打造“市桥渔帆”历史文化街区,加快业态创新、场景塑造、品质提升,打造文商旅融合发展新高地,目前项目正在紧锣密鼓地筹备中。该项目以1.62平方公里的老城核心区为重点实施范围,覆盖10个社区。

该项目以1.62平方公里老城核心区为重点实施范围,依托千年商埠文化底蕴与丰富历史遗存,通过系统性保护与创新性发展连片改造与微更新,旨在打造大湾区情感枢纽,复兴市桥历史文化,并全面提升居民生活质量,重现“北有永庆坊,南有老市桥”的岭南文化新地标。

项目聚焦市桥街道核心区域,北

起禺山大道,南至长堤西路,西接西涌河,东临环城东路,覆盖先锋、大市、石街、田心、三堂、晒布、万丰、桥东、瑞和园、西涌等10个完整社区,是市桥千年商埠文化的空间载体。

据了解,区域内现存56处历史文化遗产,其中包括2处传统村落(先锋大街、前锋大街),1处广州市文物保护单位(群园建筑),6处区登记保护文物单位以及多处历史建筑、传统风貌建筑和其他具有特色价值的建筑。这些珍贵的文化遗产将成为市桥渔帆项目改造中的重要元素,未来将通过“修旧如旧、活化利用”等方式提升传统空间风貌,重塑市桥作为“大湾区同乡的情感联系”。

据市桥街有关部门介绍,市桥渔帆项目将遵循“以点带面、分期实施”的原则,分阶段推进改造建设工作。

前期将以西坊大院、先锋社区等成熟片区为示范点,选取具备潜力改造的历史文化型老旧社区,形成联动效应,增强市桥片区的历史文化吸引力。同时,项目将充分利用空置公有物业及开放空间进行升级改造,如番禺区文化馆、水晶宫文化公园等场地,打造市桥公共服务中心,并融入公共服务、停车等配套设施,提升市民的生活便利性。

此外,项目还将选取具有历史文化价值的重要节点进行改造提升,如群园文物建筑群等,形成市桥沿岸公共开放节点,辐射带动周边区域成片提升。目前,为确保市桥渔帆项目的顺利实施,市桥街正在积极统筹老旧小区改造、中央财政支持等政策资源,探索“政府引导+社会资本参与”的多元化融资模式。

## 南沙港五期工程

### 使用港口深水岸线获批

设计年通过能力超600万标箱,是国家“十四五”规划重大工程项目之一

新快报讯 记者许力夫报道 近日,广州港南沙港区五期工程使用港口深水岸线获交通运输部批复。该项目位于广州港南沙港区龙穴岛作业区,是国家“十四五”规划102项重大工程项目之一,项目建设4个20万吨级集装箱泊位、泊位长度1880米,建设15个5000吨级集装箱驳船泊位和5个工作船舶泊位,驳船泊位岸线总长1931米,设计年通过能力超600万标箱,工程总投资估算163.5亿元。

广州市港务局将深水岸线资源作为港口发展的核心要素,积极与国家部委、省市相关部门沟通协调,实现了深水岸线的合理规划、高效利用,着力提升了广州港的吞吐能力、运营效率及辐射范围。

广州港南沙港区地处珠三角中心位置,背靠华南经济腹地,面向太平洋,通江达海,方圆100公里覆盖广州、佛山、东莞、中山、江门等14个大中城市,综合运输成本、物流时间均有显著优势。目前,广州港南沙港区已建有大型深水集装箱泊位20个,集装箱深水岸线超过7000米,港区岸线资源丰富,配备大量的专业驳船泊位及先进的装卸设备,港区集装箱年通过能力达2400万标箱,整体规模和能力位居全球集装箱码头前列。

## 广州创建生态环境科技协同创新中心

新快报讯 记者毛毛雨 通讯员穗环宣报道 科技创新是建设美丽中国的核动力,为生态环境治理体系和治理能力现代化提供关键支撑。在广州市生态环境局和广州市科技局联合支持指导下,广州市环境技术中心牵头组织五家科研单位,成功创建广州市生态环境科技协同创新中心(以下简称协创中心),成为广州市首批立项的5家行业科技协同创新中心之一。

自创建以来,协创中心坚持以科技创新支撑科学治污,坚持支撑服务与前瞻引领两手抓,聚焦生态环境重大科技需求、污染防治攻坚和美丽中国建设三大领域,积极探索“产学研用管”全链条协同创新机制,搭建产业规划、科技创新、成果转化、科技服务、人才培养五位一体的综合平台,实现科技资源共建共享,努力为美丽广州建设提供技术支撑。

“我们在实践中发现,环境领域科技创新存在科技资源分散、研究与需求脱节、成果转化不畅等问题。”广州市环境技术中心工作人员表示,为解决这些问题,技术中心依托协创中心科技创新平台技术攻关,联合各科研机构组建科技创新团队,集中优势、取长补短,探索边研究、边产出、边应用的协同创新机制。

截至目前,已统筹开展温室气体监测、PM2.5和O<sub>3</sub>协同防控、新污染物监测溯源、污染土壤高效修复等4项关键技术攻关,优选智库专家全程跟踪指导大气环境预警防控,助力污染防治攻坚精准施策。据统计,近三年来协创中心团队研究形成14件专利、26篇论文、2项软件著作权等成果,深化支撑国家、省、市11个科技项目立项,获省部级奖励6项、市厅级奖励7项。