

# 引领微度假新风尚！精心筛选全国16座重点客源城市作为路演站点 “周末游广东”文旅大篷车启航

羊城晚报讯 记者黎存根、通讯员粤文旅宣报道：5月27日，由广东省文化和旅游厅与清远市人民政府联合主办的“过端午、赛龙舟、到广东”——“周末游广东”文旅大篷车宣传推广启动活动在清远古龙峡景区举行，以移动推广新场景引领广东周末微度假消费新风尚。活动精心筛选全国16座重点客源城市作为路演站点，把广东的山光水色、人文之韵、美食之味、文旅优品送到全国消费者身边，吸引省外游客走进广东、乐享周末、品味粤式生活。

## 四大档期梯次推进

本次路演活动整合“吃、住、行、游、购、娱”六大核心要素，创新打造沉浸式体验、场景化展示、精准化推广三位一体的路演模式，将岭南文化、粤式美食、广货优品、精品线路一站式送至周边城市，让各地市民近距离感受广东的文化

旅游魅力。

大篷车从广东清远出发，精心筛选全国16座重点客源城市作为路演站点，途经泉州、漳州、龙岩、赣州、南昌、衡阳、长沙、岳阳、武汉、杭州、南京、重庆、成都、柳州、南宁等地，同时巡游15座周边城市，到广西梧州结束，覆盖华南、华中、西南、长三角等重点旅游消费市场。活动分端午档、暑期档、国庆档、春节档四大档期梯次推进，从5月持续至11月，以“城市路演+城市巡游”双轮驱动，实现“周末游广东”IP的广覆盖、高曝光、强转化。

## 现场设置四大功能区

路演现场设置主舞台演绎、广货优品展、互动体验、打卡传播四大功能区。精彩表演、粤语金曲轮番登场，多轮互动抽奖、广货手信、文创礼品等福利丰厚；广货展区集结全省21地市优选好

物，打造博物馆文创TOP10（排名前十）、粤味美食、粤智科技、粤游文旅四大板块，12个主题展位集中亮相；互动体验亮点纷呈，定制哈哈镜、照相机、粤语打卡墙等现场互动装置，全方位提升广大游客的参与感与活动传播力。

周边城市巡游期间，文旅大篷车将驶入核心商圈、文旅地标进行流动宣传，同时，联动达人进行体验互动，配合线上全媒体传播，形成“线下沉浸式体验+线上裂变式传播”的推广闭环，持续放大“周末游广东”的IP影响力。

## 打造四大文旅廊道

依托交通与自然人文脉络，广东串珠成链、连景成廊，精心打造出“一廊一特色”的四大文旅廊道。从大湾区启程，“湾区烟火、古今共生”廊道融汇都市繁华、岭南文脉、科创潮玩与商圈烟火，开展“古今交融、一眼千年”的画卷；

向东而行，“山海侨韵、寻味潮汕”廊道荟萃碧海风光、侨乡史韵、非遗匠心与潮汕美食，绘就“潮风雅韵、至味清欢”的画卷；向西进发，“海丝风情、海鲜盛宴”廊道立足“南海1号”千年海丝文脉，集聚滨海盛景、渔家风情、鲜甜海鲜与民俗古韵，展现“向海而生、承古焕今”的画卷；北上探幽，“生态画廊、多彩人文”廊道融汇丹霞胜景、红色薪火、客家风情与温泉康养，勾勒“山水归心、人文流芳”的画卷，为“周末游广东”注入更深厚的文化纵深感。

本次“周末游广东”文旅大篷车路演活动既是广东文旅跨省推广的创新实践，更是推动广货出圈、引客入粤、助力经济高质量发展的有力举措，真正实现文化传播与市场效益双向赋能。广东省文化和旅游厅表示，将以更鲜活的态度、更优质的体验、更诚挚的邀约，欢迎全国游客赴粤，开启轻松惬意、精彩纷呈的“周末游广东”之旅。

# 每天限驾8小时 涉及网约车、出租车吗？

### 《机动车驾驶人疲劳驾驶认定规则》起草负责人解读相关问题

羊城晚报讯 公共安全行业推荐性标准《机动车驾驶人疲劳驾驶认定规则》(GA/T 2372—2026)2026年6月1日实施。针对近期驾驶人、媒体关心的问题，记者近日采访了标准起草负责人。

问：制定《机动车驾驶人疲劳驾驶认定规则》的目的和适用范围是什么？

答：驾驶人身体疲劳状态下驾驶机动车，易出现视线模糊、精神恍惚、反应迟钝、瞬间记忆消失等问题，严重时还会短暂睡眠，失去对车辆的控制能力，极易引发交通事故。但事发时驾驶人是否处于疲劳状态，认定较为困难。为准确认定事故原因，规范事故中疲劳驾驶调查认定工作，全国道路交通安全管理标准化技术委员会组织开展了《机动车驾驶人疲劳驾驶认定规则》的研究制定。所以，制定这个标准是用于交通事故调查的，标准第1条就进行了明确，即“本文件适用于道路交通事故调查处理环节对机动车驾驶人疲劳驾驶行为的认定”。

问：《机动车驾驶人疲劳驾驶认定规则》关于“客运机动车驾驶人在每日22时至次日凌晨6时连续驾驶

超过2小时未停车休息或者停车休息时间少于20分钟的，以及客运机动车驾驶人在24小时内累计驾驶时间超过8小时的，应认定为疲劳驾驶”的规定，是否适用于出租车和网约车？

答：标准中关于客运机动车驾驶人认定疲劳驾驶的这两种情形，是依据《道路旅客运输企业安全管理规范》(交运规〔2023〕4号)的规定。经向交通运输部确认，《道路旅客运输企业安全管理规范》适用于道路旅客运输企业，以及从事道路旅客运输(即班车客运、包车客运、旅游客运)经营活动的驾驶员和车辆等，不涉及出租汽车(含网约车)等经营活动。

问：《机动车驾驶人疲劳驾驶认定规则》对于货车驾驶人连续驾驶时间有没有特别规定？

答：标准对于货车驾驶人连续驾驶时间没有特别规定，适用机动车的一般规定，即机动车驾驶人连续驾驶机动车超过4小时未停车休息或停车休息时间少于20分钟，这也是道路交通安全法实施条例第六十二条第七项的规定。

(央视新闻)

## 美丽中国行

### 法国总统马克龙写信点赞中法企业生态保护实践

# 一封信，让湛江红树林跨海“出圈”

近日，一封来自法国总统埃马纽埃尔·马克龙的亲笔回信，让湛江的生态保护实践再次走进国际视野。这封信是马克龙写给法国SGD Pharma集团首席执行官的，在信中，马克龙专门提及并赞赏了该企业在湛江参与的红树林保护行动。

这段佳话的缘起，是一本精美的全英文红树林科普书籍——《湛江红树林，海上森林》。2024年，湛江圣华玻璃容器有限公司(SGD Pharma在华子公司)总经理法得利，联合湛江湾实验室专家及中国法国工商会代表共同编写了此书，并由SGD Pharma集团总部转呈给马克龙。收到书后，马克龙亲笔写了回信，表达了对湛江红树林保护的关心。

作为“红树林之城”，湛江拥有中国面积最大的红树林自然保护区，全市红树林面积达6667.79公顷，占全国总面积的21.5%。近年来，湛江在红树林保护修复上交出了一份亮眼的“绿色答卷”。从麻章区金牛岛的连片葱郁，到雷州、徐闻的万亩示范区，湛江坚持科学修复与智慧管护并重，不仅打破了传统人力巡护的局限，构建起“空天地”一体化的智慧监管体系，更在全国率先探索出“红树林种植—水产养殖”的生

态耦合模式，实现了生态保护与民生发展的双赢。

随着红树林生态系统的持续向好，这片湿地已成为珍稀候鸟的“五星级家园”。监测数据显示，保护区内的鸟类种类已从2002年的194种增至如今的316种，黑脸琵鹭、勺嘴鹬等世界级濒危物种频频现身，中华白海豚也时常在近海嬉戏。

此次马克龙的回信，也再次拉近了中法两国在生态领域的距离。据悉，早在2022年，SGD Pharma集团便加入了湛江市红树林湿地保护基金会，并发起“Mangrove Together”倡议，计划到2030年种植10万株红树。近期，法国驻穗总领馆及中法工商界代表团还专程来到湛江金沙湾，亲手种下红树幼苗，以实际行动续写着跨越国界的“绿色约定”。

从民间企业的自发守护，到法国元首的跨洋点赞，湛江红树林的故事，正在成为中法友谊与全球环境治理的一个生动缩影。这片扎根于海岸线的“国宝”，正通过一个个务实的保护行动，向世界展示着中国生态文明建设的点滴进展与真实力量。

文/图 羊城晚报记者 余胜容



法国驻穗总领馆及中法工商界代表团亲手种植红树幼苗



马克龙的回信



河源市贝岭水幸福河湖建设项目



梅州市与河源市联合申报的五华河幸福河湖建设项目



佛山市高明河幸福河湖建设项目 受访者供图

# 广东又有3条河流 入选幸福河湖建设项目

## 贝岭水成为全国首条跨省“幸福河”

羊城晚报讯 记者胡彦、通讯员粤水轩报道：近日，水利部公布2026年幸福河湖建设项目名单，全国共45条河流入选，广东有3条河流入选，分别为河源市贝岭水、梅州市与河源市联合申报的五华河、佛山市高明河。据悉，入选河流计划自2026年7月至2027年底围绕全流域系统治理、管护能力提升、助力流域区域发展等方面开展幸福河湖建设。其中，贝岭水由广东、江西共建，成为全国第一条跨省建设的幸福河。

贝岭水发源于江西省赣州市寻乌县，于广东省河源市龙川县汇入东江，是东江上游的一级支流。广东段涉及河源市和平县、龙川县，干流长度39.5公里，流域面积751平方公里，主要支流包括老城河和黄麻布水，流经原中央苏区、客家民系重要聚居区，流域内枫树坝水库保障着大湾区近5000万人口饮用水安全，是支撑香港繁荣稳定的重要水源。

作为全国首条跨省建设的幸福河，贝岭水幸福河湖建设紧扣保障香港供水安全这一核心使命，串联上游水源涵养、中游产业融合、下游生态缓冲三大功能区，构建贯通赣粤的生态人文廊道。

其中，广东段将突出“湾区水塔、红

色苏区、客家古邑、饮水思源”四大特色，秉持“跨省协同、系统治理、绿富同兴、文化赋能”理念，构建“一轴三支四组团，粤赣共护幸福河”总体布局，以贝岭水为生态人文主轴，黄麻布水为生态修复支脉、老城河为水生态产品价值转化支脉、贝岭河为水文化活化传承支脉，协同推进水资源保护、水生态修复、水经济发展、水文化传承四大行动组团。通过幸福河湖建设，构建守护粤港供水安全的生态屏障，传承红色基因的精神纽带，彰显客家文化的人文廊道，深化粤赣协同联防联治，促进绿富同兴，保障2027年香港回归30周年之际建成并持续发挥效益，确保一泓清水向南流，让老区人民共享建设成果，为跨省河流共建共治提供优秀案例。

本次入选的五华河为韩江一级支流，流经河源市龙川县、梅州市五华县，干流全长103公里、流域面积1842平方公里，属原中央苏区、客家文化发源地之一。幸福河湖建设将以“古邑客韵，秀水长流”为愿景，构建“一河两区、百里绿廊”，绘就岭南苏区“客家上河图”。

同样入选的高明河则位于佛山市高明区、南海区，是高明区“母亲河”，被纳入大湾区生态经济廊道，全长83公里，流域面积1028平方公里，水质稳定

II类、防洪达标率100%。幸福河湖建设将融合广府文脉、红色印记、龙舟传承等，打造“滨水经济带，幸福高明河”，构建“一脉统筹、双廊串联、四区联动、多核助力”布局。

自2022年以来，在水利部的指导下，广东共有10条河流入选水利

部幸福河湖建设项目名单。其中，广州市南岗河、汕头市蓬阳河、云浮市大南河入选幸福河湖建设优秀案例。同时，省河长制办公室2026年部署广州市黄埔区等16个县(市、区、镇)开展全域幸福河湖建设，106条(个)河湖建设幸福河湖。

# 广东用电负荷创今年新高

## 较往年首次峰值提前近两个月

羊城晚报讯 记者董鹏程、通讯员沈旬报道：5月27日，记者从南方电网广东电网公司获悉，5月27日14时44分，广东电网用电负荷今年第一次创新高，达到1.6593亿千瓦，同比增长0.61%，较往年首次峰值出现时间提前近两个月。目前，广东电力供应平稳有序。

受厄尔尼诺气候影响，今年广东气温较常年同期偏高0.6℃至3℃。据南方电网广东电力调控中心运行策划部日前交易组组长陈卉灿分析，负荷快速攀升主要受多重因素叠加影响，近期广东气温快速攀升，空调负荷集中释放，叠加全省经济稳步回暖和各地促消费政策落地见效，全方位拉动用电需求高位增长。

数据显示，1月-4月，广东省全社会用电量同比增长8.77%。其中，广东307家数据中心用电量同比增长18.48%，反映出广东数字底座

不断夯实，数字产业化进程加快。此外，随着广东制造业高端化、智能化、绿色化转型提速，1月-4月，广东高技术及装备制造业用电量580.90亿千瓦时，同比增长8.51%，增速高于全省制造业水平1.40个百分点。

为应对高位用电压力，广东电网公司深化气象电网联动，加强与气象部门数据互通、联合会商，依托神经网络等AI模型，结合体感温度等多维度气象数据，精准开展负荷预测，全年预测准确率达98.5%，确保系统备用容量足额留取。

在电网建设方面，广东电网公司今年以来陆续投产了德庆输变电、帆石海上风电送出等重点工程，打通粤西新能源外送通道，保障百万千瓦级海上风电顺利并网。今年6月底前，广东电网还将投产220千伏新基、北坡等6项工程，为迎峰度夏保供电提供支撑。