

# 民生

近两周广东登革热报告病例上升,省疾控中心专家指出——

## 广东已进入登革热等蚊媒传染病流行季节

**新快报讯 记者李斯璐报道** 广东省疾控中心于7月17日公布2025年第28周《广东省登革热等虫媒传染病监测周报》(下称周报)。据周报显示,2025年第28周(7月7日至7月13日),全省共报告62例登革热病例,较上一周期2025年第27周(6月30日至7月6日)报告的42例有所增多。时至7月20日,同样由蚊媒传播的基孔肯雅热,在佛山市累计造成确诊病例数量为2158例。新快报记者走访发现,在广州,已有部分社区向居民发出倡议,预防蚊媒传播疾病。

### 市民日常应注意防蚊灭蚊

广东省疾控中心传染病预防控制所所长、传染病防控首席专家康敏表示,广东省是登革热高发省份,常年均有登革热境外输入病例报告,每年5—11月期间是常见的本地疫情流行期。当前广东省已进入登革热等蚊媒传染病的流行季节,佛山市报告基孔肯雅热疫情,市民日常应对蚊媒进行预防和警惕。

夏日蚊虫滋长,登革热与基孔肯雅热均是以蚊子为媒介,向人传播的疾病。广东传染病防控专家提醒,市民日常应注意防蚊、灭蚊。

康敏指出,登革热由登革病毒感染导致,是经伊蚊(即花斑蚊)叮咬传播的一种急性传染病。感染后会出现发热、皮疹及肌肉、骨骼、关节痛等症状,严重者会出现出血甚至死亡。登革热在全球分布范围广,东南亚、南美洲等地区全年流行。

而基孔肯雅热,则由基孔肯雅病毒感染导致,同样是由伊蚊叮咬传播的一种急性传染病。基孔肯雅热与登革热相似,主要症状为急起高热、关节痛、关节肿胀、皮疹等。但基孔肯雅热关节痛以侵犯小关节(如指关节)多见,部分病人可表现为持续性关节疼痛;登革热则更易引发出血或休克。基孔肯雅热主要在南美洲、非洲、东南亚和南亚地区的热带和亚热带区域流行。

### 防蚊灭蚊,部分街区已行动起来

遭蚊子“吻”一口,皮肤不仅瘙痒难

当,若遇到带有病毒的“白纹伊蚊”,还要面临感染登革热风险。新快报记者走访发现,广州有部分街道、社区早在4月便开始行动,清理社区环境、定期消杀灭蚊,遏制蚊虫滋长。

比如,广州市从化区街口街道办事处4月29日在全街范围组织统一集中灭蚊防蚊专项行动,党员干部、志愿者和居民合力清除容器积水、翻盆倒罐、清理废弃容器等易积水处,从源头切断蚊虫滋生链条。同时街道要求各社区(村)结合每周五下午开展的周末爱国卫生日活动,持续整治环境卫生,并在5月至11月期间,至少每月全覆盖集中一次灭蚊防蚊消杀工作,减低登革热等蚊媒传染病的传播风险。

又如南沙区南沙街海庭社区居委会于7月11日向居民倡议,做爱国卫生行动的践行者,从自己及身边事做起,清除身边积水,做好个人防蚊措施等。

7月20日下午,番禺区也发布了预防登革热和基孔肯雅热的倡议书。

### 敲重点

#### 谨记防蚊灭蚊“九字诀”

市民日常如何防蚊和灭蚊?广东省疾控中心支招:记住九个字的“口诀”——清积水、灭蚊虫、防叮咬。

日常做好“清积水”,不要放过废旧轮胎、花盆、下水道、杂物堆等区域,时常翻盆倒罐,清理积水,不给蚊子提供繁殖的机会。

清积水的同时,也要“灭蚊虫”,做好个人和居家防蚊措施,做到“防叮咬”。避免伊蚊叮咬,是预防蚊媒传播疾病的关键环节。

康敏特别提醒,如出现发热、皮疹、肌肉骨骼关节痛等症状应及时就诊,并主动向医生提供旅居史和蚊虫叮咬史。当所在小区或社区发生登革热或基孔肯雅热病例时,市民应配合防疫工作人员清理室内孳生地和杀灭成蚊。

“暑期来临,外出旅游或探亲的市民要注意做好防蚊措施。前往登革热或基孔肯雅热流行地区的市民,要做好自身健康监测,如有发热、皮疹、肌肉骨骼关节痛等症状应及时就诊,并将旅居史主动告知接诊医生。”

### 首批广东省自然教育优秀书籍名单公布

**新快报讯 记者王彤 实习生谢颖琪 通讯员林荫报道** 近日,由广东省林业局指导的广东省自然教育优秀书籍征集活动获奖名单正式揭晓。《我的野生邻居:灵动的鸟类》《读山·听史·观自然——白云山科普丛书》《坝光有片银叶树》等30本优秀作品脱颖而出,成为我省首批发布的广东省自然教育优秀书籍。

自今年6月启动广东省自然教育优秀书籍征集活动以来,主办方收到来自全省各自然教育基地、机构、出版社及个人作者的图书投稿,经综合评定,10本综合类和20本普及类兼具高度的教育性与实操性的书籍脱颖而出。

本批次优秀书籍立足于广东生态特色,涵盖专业教材、实践指南、自然笔记、科普绘本、物种图鉴等多种类型,包括广东特色物种、典型生态系统、地质地貌、生态文化、自然教育活动等丰富的内容,全方位展现自然教育及绿美广东生态文化的魅力。

下一步,广东将加大自然教育文化产品研发和推广力度,积极挖掘和弘扬岭南生态文化,努力为公众提供更高质量的自然教育产品与服务,让生态文明及绿美广东的建设成果惠及千家万户。

#### ► 优秀作品

##### 《坝光有片银叶树》

由坝光自然学校的志愿者们参与撰写,是全国首部写给银叶树的自然教育普及人文书。翻开该书第一章《海边漂来的“奥特曼”》,500多年前银叶树的种子漂洋过海,最终抵达大鹏半岛坝光并在此扎根繁衍的情景出现在眼前。

据悉,该书如同童话故事般娓娓道来,以细腻而深情的笔触,不仅描绘了银叶树从一粒微小果实到蔚然成林的生命图景,还记录了坝光自然学校与志愿者们不懈努力的足迹,展示了人与自然和谐共生的美好画卷。



### 广州地铁体育西路站上新“环形导向”

**新快报讯 记者李佳文 通讯员胡嘉雯 田春芹报道** 近日,广州地铁体育西路站厅中部天花出现一道引人注目的“光环”,原来这是车站全新上线的环形导向。广州地铁首次上线的环形导向通过内外双环LED屏清晰显示线路方向、换乘信息及出入口指引等,为乘客带来更直观、更醒目的出行引导。

体育西路站环形导向位于一、三号线站厅客流换乘的核心区域,采用内外双环LED导向屏,内环、外环可独立显示。在日常情况下,内环显示屏主要

用于发布线路换乘信息,外环显示屏用于发布出入口分布信息。同时具备多种功能,包括导向内容动态变更、信息发布、动画发布等,避免传统静态标识的局限性,使出行引导更精准。

记者了解到,体育西路站作为广州地铁线网车站中的“流量明星”,车站客流常年稳居线网首位。7月暑运以来,体育西路站日均客流44.4万人次,较6月同期增长8%,其中换乘客流日均达33.2万人次。针对乘客问询需求显著增加的需求,环形导向360度环形设计加上高亮度的LED屏,力

图让乘客无论从哪个角度均可快速获取清晰、精准的指引,同时也能减少乘客在客流集中区域的停留时间,提升换乘效率。

“以往在客流高峰期,常有乘客问询出入口、换乘路径,如今更清晰的环形LED指引让乘客能够‘自助找路’,车站工作人员能有更多精力投入到秩序维护、帮助特殊乘客等工作。”广州地铁相关负责人介绍道,“体育西路站毗邻天河体育中心,作为一个临近赛事场馆的车站,环形导向届时也能用于第十五届全运会和残特奥会的信息发布。”

### 广东首个温泉主题服务区封顶

**新快报讯 记者许力夫报道** 随着最后一方混凝土浇筑完成,广东首个温泉主题服务区——龙门服务区西区主服务楼近日实现主体封顶,标志着项目即将迈入全新建设阶段,为项目如期完工奠定坚实基础。

“改造升级以西区为主,场区将充分融合了周边千亩良田、古村落等特色资源。”工程师介绍,龙门服务区总建筑面积

超过10000平方米,以“鱼跃龙门”为特色IP,综合打造主流商业空间、地方特色文化展呈空间、台地式温泉特色空间等多种体验场景,可实现不出高速泡温泉。

服务区提质升级的同时,司机之家的功能也将进一步提升,项目将结合台地田园景观,提供共享厨房、洗烘一体机、淋浴、休息等服务。

目前,龙门服务区处于局部围蔽施

工阶段,场区设置了临时卫生间、便利店和休息区等设施,仍然可提供休息、如厕、停车、加油、充电、汽修等服务。

“我们希望将龙门服务区打造成为展示地域文化特色的一张名片,为过往司乘提供更为优质、多元化、有特色的服务。”项目负责人介绍,将在确保安全质量的前提下,全力以赴加快推进项目建设,确保高质量如期建成投营的目标。