

新功能
上线

广州蚊媒监测地图 一键可查风险区

广州蚊媒监测地图新功能上线啦!8月3日,新快报记者从广州市疾病预防控制中心获悉,蚊媒监测地图新功能即日起上线,一键可查风险区,每天为市民提供出行风险提醒。

■采访:新快报记者 高镛舒

了解蚊媒密度变化趋势,对登革热、基孔肯雅热等蚊媒传染病有一定的预警作用。广州市疾病预防控制中心早在2023年就上线蚊媒监测地图,目前通过官网及“广州疾控i健康”微信公众号的下拉菜单都可进入查询。值得注意的是,新功能需获取用户定位授权,如用户所在区域正在开展蚊媒传染病疫情处置,系统将提示用户区域内存在传播风险,注意防蚊叮咬,积极灭蚊,做好个人防护。

在市疾控中心的蚊媒监测地图手机端界面可看到,系统内最早可查阅广州在2020年1月的蚊媒监测情况。在蚊媒活跃度较低的季节,会以半个

月一次的频率更新,而在每年蚊媒传染病高峰期,更新频率会加大。例如今年在进入6月后,监测结果就从“半月更”变为了“周更”。

7月第4周蚊媒监测结果显示,监测的120个街镇中,45个街镇蚊媒控制达标,蚊媒低、中、高风险的街镇分别有24个、39个、12个。

蚊媒监测地图包括“全市总体情况”和“监测点情况”两个模块。居民可通过这个地图了解全市不同区域总体蚊媒密度水平;也可通过地图定位,精准查询其所在街镇以及周边区域蚊媒监测点的蚊媒密度情况,了解蚊媒密度变化趋势。



明确六大主要任务 广东出台方案保护鸟类

新快报讯 记者王彤 通讯员林荫报道 日前,广东省林业局印发《广东省保护鸟类工作方案》(下称《方案》),明确自即日起至今年11月15日以及每年9月至次年4月开展全省鸟类保护工作,以维护鸟类及其栖息地生态系统稳定为核心,提升鸟类保护能力,严厉打击涉鸟类违法行为,加强宣传教育,促进人与自然和谐共生。

《方案》提出六大主要任务,强调要全面加强鸟类迁飞通道保护、人工繁育鸟类活动规范管理、鸟类保护全链条执法监管、鸟类保护监测网络建设、鸟类疫源疫病监测预警和爱鸟护鸟宣传教育。鼓励有条件的地区完善鸟类等野生动物收容救护站点,明确要压实各级林长责任,组织人员力量,运用人工智能、无人机等新技术手段,加强对鸟类栖息地的管护巡护,科学组织开展鸟类收容救护,统筹处理好护鸟与护农的关系,全力守护鸟类等野生动物生存空间,打造人与自然和谐共生的美好家园。

据广东省林业局透露,今年以来,广东省在全省范围内先后组织开展“清风行动2025”和春季护鸟专项行动,会同公安、市场监管等部门出动执法检查人员超5万人次,检查栖息地、人工繁育场所、经营利用场所等超2万处。



知多D

这里首先要解释两个专业术语的概念:布雷图指数(BI)以及诱蚊诱卵器指数(MOI)。布雷图指数(BI)是指通过检查室内外小型积水容器数量及伊蚊幼虫孳生情况计算得出,指数越高,伊蚊密度越高,登革热传播风险越

蚊媒风险等级是如何划分的?

大,一般指数超5就有传播风险,超20存在暴发风险;诱蚊诱卵器指数(MOI)是通过统计有效回收的诱蚊诱卵器中阳性(含成蚊或蚊卵)容器比例,评估伊蚊密度的核心指标。小于5为控制登革热传播的阈值,大于5有传播风险,大

于10有暴发风险,大于20有区域流行风险,需要持续清除孳生地 and 杀灭成蚊。

而市疾控的“蚊媒地图”上,也清楚列出了蚊媒控制达标、低、中、高风险等四个等级所对应的BI及MOI的范围。

如果查到周边的蚊媒密度较高,应采取哪些措施?

市疾控指出,首先不必惊慌,要从自己做起,做到翻盆倒罐清积水,减少蚊虫孳生。其次在家和外出要预防蚊虫叮咬。

在家使用蚊帐、安装纱门纱窗、使用驱蚊产品、杀蚊气雾剂和蚊香等,外出要穿着浅色长衣裤或喷涂驱蚊水等。最后要做好健

康监护,如果出现登革热、基孔肯雅热相关的症状要及时到正规医院就医,告知旅居史并积极配合治疗。

链接

佛山:药店购买治疗基孔肯雅热药物须实名登记

新快报讯 记者胡珊霞 实习生童美凤报道 8月4日,记者从佛山市市场监管局获悉,根据佛山市疫情防控工作统一部署,即日起,全市所有零售药店将严格执行销售重点管控药品登记报告制度,共涉及47种药物(所有药品包含儿童剂型)。

本次纳入实名登记管理的药品主

要指治疗基孔肯雅热引起的发热、皮疹、关节痛等药物的药品。市民在购买上述药品时,需配合药店工作人员,进行扫码实名验证,并填报个人信息。同时,购药市民如有发热、皮疹、关节痛等症状,以及近期是否有被蚊虫叮咬等信息,需主动告知药店工作人员。

对于不便使用智能手机或无法自

行登记的老年人等特殊群体,请家属予以协助,或由药店工作人员提供必要帮助完成登记。登记过程可能需要短暂停留,药店工作人员将尽力提高效率,减少购药等候时间。各零售药店及相关部门将严格遵守国家关于个人信息保护的法律法规,对收集的购药人信息予以严格保密,仅用于防控需要。

广东水利防汛应急响应提升至Ⅲ级

新快报讯 记者许力夫 通讯员粤水轩报道 根据《广东省水利厅水旱灾害防御工作规则》,省水利厅水旱灾害防御领导小组定于8月4日14时30分将水利防汛Ⅳ级应急响应提升至Ⅲ级。

省水利厅要求,全省各级水利部门和有关单位要高度重视本轮强降雨的防御工作,充分认识本轮强降雨的极端性、突发性和不确定性,压紧压实防御责任,严格执行24小时领导带班和值班值守制度,密切监视雨水工情,加密会商研判,切实落实“456”水利预警机制,及时发布洪水预警和泄洪预警,切实做好强降雨可能引发的山洪、中小河流洪水和城乡内涝等灾害监测防御工作,同时加强水利工程巡查防守,及时发现风险隐患,防范化解风险,全力保障人民生命财产安全。

7日起降水减弱 天气渐趋炎热

新快报讯 记者许力夫报道 昨天广州从早到晚都在下雨。花都区在下午更是发出龙卷风警报和暴雨红色预警信号。但这次的雨还没下完,预计5日仍有大到暴雨局部大暴雨,6日有中雷雨,局部雨势较大。7日降水才减弱。

预计,5日继续受季风低槽影响,广州市仍有大到暴雨局部大暴雨,6日面上降水减弱,但天气仍不稳定,有中雷雨,局部雨势较大。7日起降水减弱,天气渐趋炎热。

注意防御强降雨及其引发的城乡积涝、山洪、泥石流、山体滑坡

和中小河流域洪水等次生灾害,特别是北部山区需关注强降雨落区叠加导致的灾害风险增加。近期雷雨活跃,需注意雷电、短时大风等强对流天气对户外活动和交通出行的影响。

●具体预报如下

5日,阴天,有大到暴雨局部大暴雨,25℃~29℃

6日,多云到阴天,有中雷雨局部暴雨,25℃~31℃

7日,多云,局部有阵雨,26℃~33℃

广韶高速改扩建项目 进入沥青路面施工

新快报讯 记者许力夫报道 日前,广韶高速改扩建项目(南段)的工地上,运料车和摊铺机的声音此起彼伏。经过6个小时的紧张作业,项目首段柔性基层试验段完成铺筑,正式进入沥青路面施工阶段。

广韶高速改扩建项目(南段)是广东省“十四五”重点建设项目,全长72.6公里,由双向六车道改扩建为双向十车道,预计2027年底前完成建设任务。

广州举办两场科普活动 讲解FAST天文望远镜奥秘

新快报讯 记者陈慕媛报道 近日,广州基层科普行动计划项目——科普助力“百千万工程”“FAST射电天文望远镜工程探究——‘越秀小英才’”活动开启。

活动共举办两场,吸引了200多名家长及孩子的积极参与。大家怀揣对宇宙的好奇,一同解锁了FAST天文望远镜(贵州“天眼”)的奇妙构造与强大功能,感受到了大国工程的雄伟与精密。

在活动中,科普老师通过图片、趣味动画和生动形象的讲解,向同学们展示了FAST的真面目和工作原理。随后,科普老师带领大家探讨天眼选址贵州的地理奥秘,讲述“天眼之父”南仁东历时22年选址建镜的动人故事。在动手实践环节,孩子们化身“小小工程师”,专注地投入到FAST纸膜的制作中。

有关人员表示,这两场科普活动,不仅让孩子们认识了这一“大国重器”,更在他们心中播下了科学探索的种子。