



关键词:广州“人虫大战” 奥迪车主道歉

抢鲜一下

首页

发现

互动

搜索

热辣  
头条

# 广州多地上演“人虫大战”

被指为“蓟马”的小虫对人无大害,但侵扰市民生活

羊城晚报记者 梁怿韬

你最近被“小黑虫”困扰吗?羊城晚报记者近日接到广州市民反映,自家颜色鲜艳的衣服、阳台绿色植物等,受到一种奇怪的小虫侵扰。小虫的聚集不仅带来让人不安的“密集恐惧症”,还让市民担忧小虫会否带来皮肤疾病。经个别小区通报和专家初步辨认,这种小虫名为“蓟马”。目前,已有受这类小虫影响的小区采取消杀方式灭虫,相关专家建议市民根据该虫的一些特性,采取相应防御措施。



有市民不用涂抹粘胶,也能让一批小虫“撞板”

受访市民供图

## A. 市民心惊:黑色小虫随处可见

家住广州市黄埔区横沙豫章苑的滕先生,其太太身穿一件黄色衣服到阳台晾晒衣服。衣服晾晒完毕,滕先生看了一眼太太,顿时吓了一跳。

“她的衣服上,有很多黑色的小虫。”滕先生说,他赶紧帮太太把衣服上的虫子拍掉。

“怎么那么多虫子啊?”同样在阳台晾衣服的滕先生邻居,在收一件同样是黄色的衣服时,也被眼前一幕

吓到了。只见这件黄色的衣服上,同样爬满了类似的小虫子。

“不仅我和邻居,小区里面其他居民也反映受到这种虫子侵扰。不仅我们小区,广州其他地方也有这种虫子出没。”滕先生称,他将此事发到小区居民微信群中,很快便有不少居民反映同遇这种小虫。随后他发现受黑虫影响的小区,不止他所在的小区——黄埔区内其他小区、海珠区顺

景雅苑、番禺区星河湾等小区的居民,均反映受到黑虫侵扰,有网友反映阳台和楼顶种植物较多的小区容易吸引虫子“入侵”。

除了小区,也有网友反映在深圳也遇到这种小虫侵扰。

有市民向记者反映,小虫会爬到人的皮肤上,让人有皮肤痒感,更有小虫飞入市民眼中。

## B. 专业消杀+市民土法,各施奇策灭虫

“我们昨天已对小区进行消杀,后期会继续建议消杀公司增加消杀次数。”4月11日下午,豫章苑的物管人员就居民反映的“小虫扰民”问题回应。在回应中,物管指这种小虫名为“蓟马”,其幼虫和成虫爱吸食植物汁液,但对人无大害。除了豫章苑,广州其他小区也收到蓟马出没的报告,物管已请消杀公司对小区进行一

轮杀虫行动,但居民反映“作用似乎不太明显。”

对于为何此时会有这么多小虫出没,大家议论纷纷。有意见认为最近全社会一心防疫,往年爱国卫生运动中重要的组成部分灭蚊反而少了,建议结合灭蚊一道杀灭小虫;但也有网友认为最近杀虫不是少了而是多了,不少社区普遍因新冠肺炎疫情加密消杀次数,“说

## 专家支招

### 避免穿黄色、蓝色衣服减缓被侵扰

羊城晚报记者4月11日晚,将收集到的多个小区“黑虫侵扰”的图片和视频,发给华南农业大学昆虫学系教授陆永跃。通过一则拍摄自星河湾小区的“黑虫侵扰”视频和图片,陆永跃推断小黑虫为蓟马。但具体是否蓟马,需要科学辨别确认,“需要实地采集昆虫的标

本样本,在实验室置于显微镜下观察特征,对照专业资料,确定昆虫种类。”

陆永跃介绍,蓟马是一种我国南方地区常见的植物害虫,具有身体小、数量大、常年发生的特点,一年一般有3至5月和11至12月两个发展高峰,目前没有较好的方法防治蓟马。

由于其喜欢靠近黄色、蓝色等较鲜艳的颜色,市民可利用其特性减缓被侵扰,如避免穿黄色、蓝色等颜色鲜艳的衣服;市民也可在植物上喷洒驱避剂,如避蚊胺、驱蚊酯、柠檬桉叶油、樟脑溶液、薄荷溶液等,对减少蓟马侵扰植物有一定功效。

羊城晚报

今日·国际

2020年4月13日 / 星期一 / 要闻部主编 / 责编 杨清华 / 美编 张江 / 校对 林霄

A7

# 美国快速启动病毒抗体检测

检验防控效果,了解无症状感染者比例,为何时取消限制措施和复工提供决策参考

据新华社电 美国副总统彭斯10日在白宫记者会上说,美国将很快在全国推广新冠病毒抗体检测,以确定哪些人曾被感染。

当天,加利福尼亚州洛杉矶县率先针对1000人开展抗体检测。

美国国家卫生研究院同一天宣布,已启动1万人规模的抗体检测新研究。

抗体检测有何作用?如何进行?

美国为何快速启动这种检测方法?

与核酸检测旨在确认检测时人体是否感染新冠病毒不同,抗体检测的主要作用是确认被检测者是否曾经感染病毒。

抗体检测相对简单,只需采

集指尖血,检测血液中是否存在新冠病毒特异性抗体即可。如果

一个人血液中含有相应抗体,意

味着曾经感染过新冠病毒,体内存在能够抵抗病毒的免疫细胞,那么这个人再次感染新冠病毒的风险也就较低。

洛杉矶县10日设立6个“驾车通道”检测点,随机对1000人采血检测,此后每两周会重复对这些人进行抗体检测,以跟踪新冠病毒的传播情况。

美国国家过敏症和传染病研

究所所长安东尼·福奇说,抗体检

测有助于了解和评估新冠病毒在

整个社会的传播范围和渗透程度。

美国多家公司正在研发抗体检

测试剂盒,未来几天或几周内可在全

美范围开展大量抗体检测。

美国快速启动抗体检测的研

究和推广,不仅有助于检验现有

防控措施的效果,还能够为何时

取消“居家令”等限制措施、何时

取消“居家令”等限制措施、何时