



据成都市气象台预报,近期,强对流天气多发,“高温+高湿+积水”是蚊虫繁殖的“黄金三角”,蚊虫是登革热、基孔肯雅热等传染病的主要传播媒介,成都疾控提醒,全体居民与物业,要共同做好防蚊灭蚊工作。作为社区环境管理的第一道防线,成都各物业公司积极行动,以“积水治理”为核心,全面打响防蚊攻坚战。

# 高温高湿催生“黄金三角”

成都物业开启防蚊灭蚊攻坚行动

□ 华西社区报记者 黎澎 实习生 田旭 受访方供图



物业人员对园区进行消杀。



物业人员对蚊虫易滋生区域进行喷洒消杀。



物业人员及时清扫积水。

## 多管齐下的物业“灭蚊战”

面对蚊虫肆虐,成都市物业管理协会近日组织会员单位开展了“物业管理区域环境消杀与病媒防制——以基孔肯雅热防控为例”线上直播培训,重点强调物业区域内病媒生物防治的重要性及具体防治方法,同时也制作相关科普视频、文章进行宣传科普。各物业公司迅速响应,针对“高温、高湿、积水”这一蚊虫孳生“黄金三角”,制定并实施了一系列从源头到末端的综合策略。

“治蚊之要,首在清源。”据了解,中铁建物业成都中心将清理各类积水作为今夏防蚊工作的核心任务,组织保洁人员对各小区内的积水点展开全面清理,特别对天台、地下车库、雨水算子、绿化带内的隐藏瓶罐及排水沟渠等重点区域,实施无死角巡查和清理。“我们工作人员每天清晨就开始忙碌,戴上口罩、手套,背负重达数十斤的喷雾机穿梭于园区各个角落,确保消杀无死角。”同时,加强小区排水系统巡查,及时清除排水口杂物,保障排水畅通,破坏蚊虫产卵条件。

保利物业四川公司通过线上线下多渠道开展防蚊宣传。在管家朋友圈推送科普视频和温馨提示,在公告栏张贴防蚊指南,上门发放宣传手册,向业主普及“清积水、防叮咬、识症状”的防控知识。客服管家还主动上门,帮助高龄业主清理家中的水生植物、空调托盘等容易积水的角落,手把手教业主正确使用防蚊用品,部分小区也贴心地采买了驱蚊液,在小区出入口、游乐区等公共区域设置便民取用点,方便业主随时取用。

在控制源头之余,对已孵化的成蚊进行消杀同样关键。招商积余物业团队针对下水道、垃圾房、井盖等蚊虫易滋生区域,定期开展高强度药物喷

洒作业。选用高效低毒药剂快速灭杀成蚊,并通过滞留喷洒形成长效防护屏障,实现公共区域全覆盖消杀。此外,绿化养护团队也加强了对绿植的修剪养护,及时喷洒防蚊药物,保持绿化带整洁通风。

## 破解蚊虫繁殖的“黄金三角”

为何“高温+高湿+积水”的组合极易助长蚊虫滋生?背后有其严密的科学成因。蚊子生命周期包括卵、幼虫(孑孓)、蛹和成虫四个阶段,前三个阶段的发育均离不开水体。

首先,温度直接决定蚊虫繁殖速率和代谢水平。在25—30℃的适宜温度下,蚊卵孵化速度加快,从卵发育为成虫最短仅需不到10天,这意味着蚊虫世代更替加速,种群规模呈几何级数增长。

其次,高湿度环境极大提高了蚊虫的存活率。干燥条件会促使蚊虫(尤其是成虫)体内水分蒸发,导致其死亡,而潮湿环境则显著延长其寿命,为吸血、繁殖及扩大种群争取更多时间。

最关键的一环仍在于积水。蚊虫繁殖并不依赖大片水域,反而是小型、分散的积水环境更受其青睐,成为它们繁育后代的“产房”和“育婴室”。仅需一个矿泉水瓶盖的水量,就足以支持传播登革热和基孔肯雅热的主要蚊种——伊蚊完成产卵并发育成熟。

应对“高温、高湿、积水”这一蚊虫孳生的“黄金三角”,既是对物业管理能力的实战检验,更是守护社区公共卫生安全的重要屏障。成都各物业公司通过专业防制构筑牢固防线,而居民的积极参与更是巩固这一防线的关键力量。清除蚊虫滋生环境、预防蚊媒传染病传播,需要我们携手努力,共同营造一个健康、舒适的美好家园环境。