

琼海白蚁防治琼海白蚁防治公司琼海白蚁防治中心品质优良

产品名称	琼海白蚁防治琼海白蚁防治公司琼海白蚁防治中心品质优良
公司名称	三亚一扫净白蚁有害生物防控有限公司
价格	10.00/平方米
规格参数	
公司地址	三亚市吉阳区春光路11号蓝海滨河城市花园二区C座一单元401
联系电话	15501987988

产品详情

新冠疫情趋于稳定，但另一类传染病正在靠近

据近期新闻，新加坡发生一例病患同时感染新冠肺炎和登革热。登革热作为一种蚊媒传染病，通常临床症状为头痛、呕吐、皮疹和高烧，极端情况下会引发严重内出血和器官受损等，导致死亡。据消息，新加坡今年已有2130人感染登革热，人数创2016年以来之。

同时，PCO伙伴们也都知道，对于国内而言，2019年是近5年来登革热疫情爆发严重的一年。如下图所示，疫情情况从3月开始增长，9月达到峰值。因此，提前防治越冬蚊，将有效防控登革热疫情。

在新冠疫情尚未完全平复之际，我们不能被接二连三在疫情打倒！因此，小拜建议PCO伙伴们除关注消毒防疫业务外，也应提醒客户们要格外留心春季越冬蚊防制管理问题。，就和大家重点分享下越冬蚊防制的相关内容！

越冬蚊习性

蚊子按传播疾病、生存区域和周期不同，可分为按蚊属（传播疟疾）、库蚊属（传播病毒性脑炎、布丝虫病）和伊蚊属（传播黄热病、登革热和脑炎）三个不同属。除蚊蛹不可越冬外，蚊卵、幼虫和成蚊均可越冬。

冬季气温低，蚊虫少，但它们并非消失的无影无踪。相反，生命力顽强的蚊虫会将卵粒产在坛坛罐罐、锅炉井等相对温暖、潮湿的环境里。此时它们活动力弱、抵御风险能力差、聚集范围集中，如提前做好防治工作，消灭越冬成蚊和虫卵，可有效遏制夏季蚊虫孳生，更能预防登革热、疟疾等蚊媒传染病。常见越冬场所：

小区车库、汽车轮胎、杂物间、杂物堆、暖气井道、集水井、锅炉井道、坛罐内壁等地方。

越冬蚊特点：

生命力顽强，只要温度回升，又有积水，就可迅速繁殖，无处不在。因此，越冬蚊防治，宜早不宜迟！

如何有效防治越冬蚊？

只要防治工作做到位，“杀一只越冬蚊，等于消灭上千只‘蚊二代’”是完全可以实现的。作为PCO，当接到客户有关蚊虫防治需求时，该准备一份怎样的防制方案呢？

1. 全面检查

针对蚊虫问题的处理，检查占了50%以上的时间。在检查过程中，我们要记录发现的问题，以便更好地与客户沟通，更精确地计算人工、时间成本，指导下一步的工作重点。

那该如何检查呢？

蚊虫在其整个生命周期中，有80%的时间是在水中度过的。因此，蚊虫检查可从社区积水较多的区域开始，并遵循由外到内原则。

社区公共区域检查（外部）：

1) 户外喷泉、金鱼池、积水潭：

水是蚊子生存的必要条件之一，任何有水的地方都必须仔细检查。值得注意的是，如发现积水里已经有蚊虫幼虫，请千万不要将积水直接倒入下水道，这样无疑给蚊虫幼虫提供了一个更好的繁殖“土壤”。正确做法是将其倒在干燥地面上，让蚊虫幼虫缺水而死。

2) 花园、草坪：

指导物业人员对社区内的花园、草坪、景观进行检查和草木修剪，防止有蚊虫藏匿在内。

3) 检查社区公共厕所、垃圾废品回收处、果壳箱、污水站、阴沟处等处，清理积水和脏物：

4) 检查社区车库、洗车处（如有），建议物业提醒小区业主进行私家车检查：

蚊子可在汽车轮胎内侧产卵，虽然轮胎里可能不会有太多积水，但生命力极强的虫卵并不会立刻死去而是进入休眠状态，等待春季来临，再次接触废水或雨水时，就可以孵化。

5) 清除社区各类积水容器，如小型积水容器、绿化盆景、瓶、罐等：

6) 污水井口、下水道、排水管道等：

查看小区内排水管道是否有堵塞，库蚊经常在这些水体中孳生。疏通社区雨水井、污水井、下水道和各类电井缆沟，盖好井盖，防止蚊虫产卵。同时需要物业配合，彻底排空一次社区集水井内的积水。

7) 如小区配有游泳池，还需重点检查下排水系统。

8) 清扫社区垃圾，清除社区废弃容器和杂物，限度地清除粘附在容器内壁的伊蚊虫卵，减少开春后下雨积水、天气转暖时蚊卵孵化孳生蚊虫的机会。

社区居民楼检查及专业设备内部：

1) 小区内建筑底层和一层处是否有空调水接水盘和花盆托盘：

如有积水，及时清理。

2) 地下室：地下室温暖、潮湿、阴暗，备受蚊虫喜爱。

3) 暖气井、锅炉井、高层水箱、泵房、发电机室、不断电机房的周围区域。

蚊虫的检查工具：

在做检查时，小拜建议PCO可以配置如下工具，方便工作开展：

2. 蚊虫防治

针对幼虫孳生或潜在孳生的问题：

蚊子繁殖能力极强，一只雌蚊一生可能产下上千枚卵。其中，在生产周期过程中的子子（蚊幼）控制至关重要。

PCO可结合社区蚊虫情况的检查结果，建议社区开展一次全面清除积水的动。清理社区内各类容器积水，疏通雨水井、污水井、下水道和各类电缆沟，必要时物业彻底排空一次社区集水井内的积水。

针对较难清除的积水，如社区地下室、集水井，可选择投放昆虫生长调节剂。负责社区园林养护的人员，在浇灌绿植、花卉和草坪时，自动喷淋要定时定量，避免给蚊虫提供孳生的积水。

社区蚊虫的物理防治方法：

小拜建议PCO可辅以必要的物理防治措施来防止蚊类入侵。比如，可以在小区楼宇的对外通道口安装风幕机或胶帘，所有窗户安装纱窗，可以在夜晚有效阻挡成蚊入侵。有条件的物业，还可以在室外安装太阳能灭蚊灯。

针对不同生长周期的蚊虫的化学防治方法:

针对蚊虫的不同生长周期，我们的灭杀方式有所不同。

1) 孑孓灭杀：

当发现孑孓孳生地时，可以使用孑孓杀虫剂治理。常见的孑孓杀虫剂有可湿性粉剂、颗粒剂、乳油、片剂等。

2) 成蚊灭杀

成蚊灭杀主要分为滞留喷洒和空间喷洒两种：

滞留喷洒

针对场景：酒店/物业小区等

操作方式：点击红字标题查看小拜往期文章[《滞留喷洒设备培训教程合集》](#)

推荐药剂：在选择滞留喷洒药剂时，我们应选择持效长、无色无味、对人和环境友好的药剂，如特姆得。

空间喷洒

针对场景：社区/酒店等公共场所

操作方式：点击红字标题查看小拜往期文章[《一篇文章教你全面掌握空间喷洒》](#)

推荐药剂：空间喷洒药物应该选择用药量低、无气味、抗蒸发、更环保安全的药剂