

政府公共环境杀虫，创卫病媒生物解决的方案

| | |
|------|----------------------|
| 产品名称 | 政府公共环境杀虫，创卫病媒生物解决的方案 |
| 公司名称 | 东莞市华瑞环保科技有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 东莞市常平镇朗贝村桥眼二街6号 |
| 联系电话 | 13528686365 |

产品详情

我们的周围生活着对我们的生活与健康有影响的昆虫鼠类等，为了更好的控制这些昆虫鼠类的密度，我们会选择通过一些手段进行控制这些生物，今天小编分享帮帮拜思特的创卫病媒生物解决方案如何大区域的进行控制昆虫鼠类等

一、服务内容

- [1.公共环境（包括社区范围内的楼房屋顶、遮雨档板、绿地花坛、街道或社区管理的公园、垃圾箱房等公用部位环境等）灭鼠和蚊蝇、蟑螂的孳生消杀控制及街道指定区域内“八小”行业“四害”控制工作。](#)
- 2.公共环境除四害所需药物及投放、喷洒及环境处理；社区除四害技防设施(防蚊闸、毒鼠屋、捕蝇笼)的清理与维护。
- 3.突发应急事件环境消杀；市、区、街道爱卫办组织的其它除四害活动（包括要求承担的公益性服务）。
- 4.协助街道开展除四害宣传工作、普及科学除害防病知识，推进单位除四害市场化运作。
- 5.向所服务社区低保户等困难家庭户无偿提供家庭用灭蟑、灭鼠药等除“四害”药品及技术指导，向所服务社区居民家庭无偿提供除四害技术指导。
- 6.消杀人员应定期到街道报到，向街道分管人员汇报工作计划，并服从街道分配的具体工作任务。
- 7.做好服务区域“四害”密度监测工作、消杀工作计划和小结，并每月向市、区、街道爱卫办提交月密度监测报表、工作计划和小结以及消杀作业服务情况。

二、解决方案

蚊类综合防制措施

1、环境防制

环境改造是蚊类防制根本,通过蚊类栖息环境治理来达到防制的目的,主要采取以

(1)清除孳生地

清除各类洼地积水、容器积水。

(2)疏通排水沟渠

排放污水沟渠等均为蚊虫的重要孳生场所,清污和疏通沟渠,保持流动和畅通蚊虫的孳生。

2、化学防制

(1)孳生地处理

对于不能通过改造的孳生地,或无法清除的积水(防火缸、下水道口等)使用生物灭幼剂进行防制,每10天处理一次。

(2)空间喷雾杀灭成蚊

3.成蝇密度测定：

在服务区内，按东、南、西、北、中设五处固定监测点，选择重点行业周边和住宅区绿化带，用笼诱法诱捕，监测成蝇密度。

鼠类综合防制措施

1、控制鼠类食物源

(1)清除垃圾尤其是环境中的果皮和生活垃圾。对生活垃圾要做到及时清理。

(2)整治周围环境卫生,清除鼠类生存条件

(3)完善防鼠设施

(1)杀鼠剂

使用的杀鼠剂均采用目前效果最好的第二代抗凝血杀鼠剂。

(2)毒饵投放

3、鼠密度考核：

采用粉剂法对作业区进行鼠密度考核，由公司质检部负责实施。方法：服务区按东、南、西、北、中五个方位各设一个鼠密度监测点，选一楼住宅梯下、车库、杂房及空置房等，沿墙脚或墙角，定期、定点布放均匀厚度石粉块，翌晨查验鼠迹，记录阳性的粉块数和有效的粉块数。以鼠迹阳性粉块的百分比表示鼠密度（%）。

使用的杀虫剂和器械

空间喷雾器械:背负机动喷雾机、手推式机动喷雾机、烟雾机

3.成蚊密度测定：

- 1)、“人工小时法”成蚊密度测定：服务区按东、南、西、北、中五个方位各设一个蚊密度监测点，用电动吸蚊器捕捉成蚊，选服务区室内空房屋、公共休闲房、公共车库、管理用房等。
- 2)、“人诱法”成蚊密度监测：选定测定点（居住点外环境），白天测定人员静坐暴露胳膊和小腿诱蚊30分钟，检测诱获成蚊只数及蚊种。

蝇类综合防制措施

1、防制

(1)、4月月气温回暖,蝇类开始活动、繁殖。6、7月和10月为全年的蝇密度高峰时段。

(2)、本底调查：进场15天内完成辖区内公共环境蝇类孳生地、栖息地全面调查,并检查是否有蝇幼孳生,建立本底资料。

(3)、蝇密度监测和自查:

蝇密度定期监测,品控部、工程部每季、每月抽查灭效。

2、孳生地控制

(1)从4月-10月份每旬巡查一次,查环境卫生设施加盖、破损情况,并挖取垃圾容器底部等带孳生物检查蝇蛆和蝇蛹,一旦发现阳性孳生,立即按技术要求杀蛆灭蛹。

(2)、成蝇消杀:对社区公共环境和服务单位的内环境重点场所按技术要求定期进行常量喷洒消杀。

(3)安置诱蝇笼:在重点场所(垃圾房、公厕等)周边定点放捕蝇笼。定期巡查,补充、更换诱蝇饵剂。

(4)、指导完善防蝇设施:在巡查中,协调、指导辖区内重点行业、重点单位完善防蝇设施(食品加工、销售、贮存场所安装纱纱窗、纱门等),推行悬挂粘蝇条、灭蝇灯等物理方法灭蝇，做好常年防蝇灭蝇工作。

鼠密度计算：粉迹法阳性率（%）= 阳性粉块数 X100

有效粉块数

三、客户签单和回访制度

1、工程作业完成后由客户方人员陪同检查合格后,由客户方人员签订作业回执单后我方人员方可有秩序的撤离。

2、客服人员每月对客户方进行回访一次,全面了解工程情况。

以上是创卫病媒生物防治解决方案的相关内容，想了解更多内容请拨打网站上方全国热线电话工作人员为您服务。