

苏州市白蚁防治研究所，有白蚁怎么办？

产品名称	苏州市白蚁防治研究所，有白蚁怎么办？
公司名称	永满科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	白蚁防治中心:电话号码 白蚁防治所:防治电话 白蚁防治站:防治所电话
公司地址	全国
联系电话	4009603303 4009603303

产品详情

苏州市白蚁研究所，有白蚁怎么办？ 定点白蚁中心，白蚁站服务中心

说到白蚁，相信很多人都不陌生，特别是对于南方的人们来说，每到春夏之际，白蚁就开始活跃起来了。白蚁的危害是非常大的，房屋，建筑，园林，作物，水利，电力都会被其破坏，带来非常严重的经济损失和安全隐患。

正是由于白蚁带来的如此严重的损失和隐患，所以我们对于白蚁的危害，必须有正确，和深刻的认识，这样在面对白蚁的侵害时，才能够

采取正确的措施，避免出现灾情。接下来，长沙白蚁守护者就来和大家具体谈谈

破坏房屋建筑

白蚁对建筑物的破坏是特别大的，特别是砖木，木质结构的建筑，由于白蚁善于隐藏在木材内部，故很难发现，且容易破坏承重点，容易造成房屋建筑的倒塌，这不论是对家庭房屋，还是对文物古建筑，都是非常大的隐患。

破坏木质家具

我们家中的家具、地板几乎都是木质结构，而这恰恰是*容易遭受白蚁侵害的，但由于白蚁隐蔽性强，破坏迅速，所以在短期内，就会将家中的家具、地板破坏到非常严重的地步，等我们发现时，几乎已经到了无可挽回的地步

破坏园林树木

白蚁能够对树木的全身都造成伤害，这样既导致了树木无法正常输送养分，从而使得整颗树面临死亡，同时在破坏树木内部的承重结构后，影响到树木的强度，在刮风，或雨雪天气下，很可能导致树干折断。

破坏农作物

白蚁很容易对农作物造成破坏，从而带来严重的经济损失，如甘蔗、木薯、茶、桑等农作物，由于白蚁是群居性害虫，当它们侵害农作物时，就会啃食掉农作物的根系，甚至是地面以上的部分，从而造成农作物的大面积死亡。

破坏江河堤坝

阴香、樟树、大叶桉、小叶桉、桃树等园林树木和房屋建筑内的木地板、墙裙、门、窗等木构件受到白蚁危害*为严重，建设健康“森林城市”必须同步抓好园林树木及房屋建筑白蚁

白蚁是非常典型的害虫之一，它的危害性非常大，人们很难发现它的踪迹，其繁殖能力强，所以白蚁很容易造成扩散，进而使其危害蔓延。下面有害生物防制资质办理北京卫创就和大家谈谈，关于白蚁的危害及措施。

白蚁的危害主要包括以下四个方面：

白蚁的适应性极强,不仅群体多、数量大,而且猎食范围甚广,凡是与木纤维搭边的物品都在白蚁的食谱之列,其分泌的蚁酸甚至能对非纤维素物质如塑料、橡胶、沥青、金属等造成极大损害,加上白蚁活动极其隐蔽,当白蚁危害达到一定规模时往往不易控制,因此白蚁工作极为重要

1、对生活环境的破坏，白蚁可以破坏建筑物，家具，地板，以及房屋内的电缆等设备，从而引发房屋倒塌，家具破损，电器短路等安全隐患，甚至可能造成人员伤亡。

2、对江河堤坝水库的破坏，白蚁喜欢在江河堤坝水库上筑巢，造成堤坝内产生密集的蚁巢，四通八达，贯穿整个堤坝，从而带来堤坝决堤的隐患，严重影响人们生命财产安全。

3、对公共设施的破坏，白蚁会破坏铁路，车辆，也可以破坏各种公共设施，啃食内部的电缆线路，开关等，造成电器短路，如交通信号灯等，从而带来严重危害。

4、对农林作物的危害，白蚁通常还会侵害林木，果树等农林作物，这些作物一旦被白蚁侵害，几乎就会面临死亡的结局，如此便会给我们造成非常严重的经济损失。

针对白蚁的危害，我们就需要积极进行，其方法主要包括以下几点：

1、挖掉蚁巢。发现白蚁的话，首先就应该找寻其蚁巢在哪里，找到后，将整个蚁巢全部挖掉，从而将白蚁一锅端，才能够有效遏制住白蚁的侵害。

2、熏蒸。如果是室内发现白蚁，且空间密闭的话，可以将门窗关闭，然后用对整个房间进行熏蒸，而白蚁在呼吸时，就会吸入，进而将其消灭。

3、。发现白蚁后，可以用沾有糖水的木块，涂抹上灭白蚁的，放置在白蚁出没的位置，吸引白蚁去进食，白蚁进食后会回巢去喂食，这

样可以消灭整窝白蚁。

4、。当然我们也可以直接在白蚁出没的地方喷洒，只要有白蚁粘上，它们会相互清洁，触碰，便会造成其它白蚁也产生中毒，*终导致整窝白蚁都被消灭。

创新技术（电磁感应非环路通断技术）的运用，更是可确保99%以上的预警准确率

5、聘请公司。如果觉得自已白蚁比较麻烦的话，也可以联系专业的有害生物防制公司来进行处理，他们有专业的技术和设备，起来会更，自己也更省心。

白蚁还喜欢在堤坝里面密集筑巢，迅速繁殖，蚁穴四通八达，甚至会贯穿整个堤坝的内外，如果遇到汛期的话，在水位上涨的情况下，就会出现险情，严重的甚至会导致整个堤坝决堤，这样带来的安全隐患和经济损失是非常严重的。

破坏电力设备

白蚁除了喜欢啃食木质材料，还喜欢啃食天然纤维织物，塑料、沥青等，从而导致各种电器设备的线缆绝缘层被破坏掉，使得导电材料暴露在外，这样很容易就会造成线路短路，轻则出现线路故障，停电，重则引发火灾，或是产生触电。在追挖的过程中，首先要找准蚁路、泥被线、分飞孔等，然后剖析判别蚁巢的位置，沿蚁路挖出蚁巢，马上喷洒敌敌畏等杀虫剂据调查，南方约有20% - 25%的车厢受白蚁危

害 随着经济和社会的不断发展前进，、物流加速运转，人民生活水平日益提高，城市面貌发生了翻天覆地的变化，城市美化、亮化、绿化，园林绿地大幅度增加，园林树木白蚁危害越来越严重，已经影响到城市建设的美观与成果，并进而影响房屋的住用安全据了解,近年来,大量的木质装修材料和绿化树木不断增加,为白蚁的生存繁殖提供了环境