

# 白蚁的五种主要危害，危害摘要

产品名称	白蚁的五种主要危害，危害摘要
公司名称	杭州百灵鸟环保科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	浙江省杭州市滨江区滨安路1197号7幢2953室(自主申报)
联系电话	19550154098 19550163922

## 产品详情

### 1. 建筑物的破坏

在我国，对建筑物有害的白蚁的主要类型是房屋白蚁，散落的白蚁物种和白蚁属。

其中，白蚁物种是受损严重的白蚁物种。

#在福建南部，有许多早期的土木结构房屋。随着越来越多的居民搬出，这些老房子更容易受到白蚁的侵害，这可能会导致房屋倒塌以及人畜伤害。

对于钢筋混凝土建筑物，由白蚁造成的倒塌风险已逐渐降低。但是，新建建筑物的内部木质部件仍会受到白蚁的损害。

### 2. 对树木和农作物的危害

我国的白蚁大致可分为三类：木栖白蚁，土栖白蚁和土木两栖类白蚁。

栖居白蚁对古老和的树木非常有害。空的树干可能导致树木倒塌，并造成砸车和伤人的事故。

有很多类型的白蚁会伤害树木。主要类型为：新白蚁，沙堆白蚁，房屋白蚁，树木白蚁，零散白蚁，木鼻白蚁，土壤白蚁，巨型白蚁，原生白蚁等。

对经济作物甘蔗的危害仍然更加严重。

主要种类是：台湾白蚁，黄翅白蚁，黑翅土白蚁，海南土白蚁和台湾白蚁。

### 3. 对河堤的危害

在中国古代文献中已更详细地记录了白蚁对河堤的破坏的严重性，而在现代文献中已对此进行了更详细

的记录。

破坏水坝的白蚁主要是居住在土壤中的白蚁，它们是在土壤中筑巢的一种白蚁。

土壤白蚁可以在地下深达两米深，主要巢约1-2立方米。主巢周围有多达数百个辅助巢。巢通过在所有方向上延伸的蚂蚁通道相连。由于土壤中的白蚁不断在水坝中

分组，蚕食和筑巢使蚂蚁巢点缀在水坝中。洪水季节来临时，水位上升，水溢出到蚂蚁隧道和蚁巢中，将有大坝管道，渗漏和山体滑坡等危险；如果不及时消除，它将使堤坝倒塌，大坝倒塌，带来灾难性的后果。

#### 4. 白蚁会损坏电路和通信线路

白蚁会腐烂埋在地下的通信电缆和电路的塑料护套，导致通信电缆故障和电路短路，从而导致停电甚至起火。

白蚁还会损坏漆包线，橡胶线，黄色蜡布，线槽板和开关板等电气设备，在严重的情况下还可能引起短路事故。

#### 5. 白蚁还可以腐蚀钢筋和银

白蚁分泌高浓度的甲酸，也可以腐蚀钢筋，使混凝土变性并与之发生化学反应银会形成银甲酸，这是一种黑色粉末，白蚁会吃掉它。