

# 发现老鼠怎么办，不用怕，十八般武艺对付它

|      |                                |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 发现老鼠怎么办，不用怕，十八般武艺对付它           |
| 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

电子猫的型号较多，均是高压（1000V以上）电网，但电流甚小。使用电子猫时，将电线布在鼠类必经或常到的区域，电线离地面1-3cm，必须拉紧。

电子猫布网后需有专人值班，在电子猫发出击中的光、电信号时，立即捕捉昏迷中的老鼠，妥善处理。

为确保安全，应严禁直接从照明或动力电源上自行拉裸线捕鼠。

提起老鼠大家应该都不会感到陌生，它们是常见的一类啮齿动物，常见于各种影视动画、书籍报刊，不夸张的说，它们可以说是知晓率高的一种动物形象了。

老鼠体形有大有小，种类较多，全球大概有450多种。老鼠繁殖快、生命力强、数量庞大，它们几乎什么都吃，什么地方都能住。

老鼠对人类的危害也是众所周知的，它们盗取食物、咬坏衣物，还能传播鼠疫、鼠型斑疹伤寒、恙虫

病、钩端螺旋体病、蜚传回归热、沙门氏菌感染、弓形虫病等多种人类疾病，危害极大。

老鼠中的家鼠是与我们关系密切的种，家鼠分布极广，栖息地多样，室内外都能栖息。

家鼠是人类伴生种之一，也就是说，凡是有人类活动的地方，就有它们的踪迹。家鼠活动隐蔽，一般我们较难发现它们，但其实它们如影随形，躲在暗处“安居乐业”，实在是太讨厌了。

家鼠喜欢在较为干燥的环境下生活。在室外它们一般栖息于各种作物的农田、菜地、荒地、灌丛和草丛中。在我们的生活环境中，从超市、商场、学校、办公室到宿舍、厨房，由平房至高楼大厦，都会有小家鼠的身影。

家鼠擅长行走、攀登和跳跃、游水、躲藏、打洞、咬噬，适应性强、无所不能，拥有这些技能使得家鼠能够很顺利的生活、繁殖，且家鼠繁殖能力强、狡猾多端，给我们的灭鼠行动造成较高的难度。不用担心，任老鼠们多么难缠，道高一尺，魔高一丈，我们也有足够的办法来对付它们。

常用的灭鼠方法有很多，其中的物理器械灭鼠法指的是利用各种人工装置来杀灭老鼠的方法。

鼠夹是我们熟悉也是应用广的一种捕鼠器。鼠夹常以木板或铁板为主体，架以铁丝环，利用弹簧钢丝的弹压作用，夹住触动诱饵钩的鼠类。

抓捕鼠时，应根据捕获鼠类的大小来确定鼠夹的型号。捕褐家鼠宜采用大型。若使用大型号鼠夹捕小家鼠，宜在铁丝环中间加一根铁丝。

鼠笼也是常用的一种捕活鼠工具，多采用铁丝编制。鼠笼为长方型或者圆形。铁丝笼的网眼小于0.6cm。鼠笼的捕获率较低，但有的捕鼠笼可连续捕鼠，因此比较适用于鼠类密集的场所使用。因为捕到的是活鼠，鼠体寄生虫的逸散问题不如鼠夹严重。

粘鼠板也是一种较常用的捕鼠工具，粘鼠板是将高分子聚合物或其他粘性强的胶体涂在纸板上，布放在鼠类活动处，可将踏上粘鼠板的老鼠粘住。除了器械装置灭鼠以外，还有药物灭鼠法。

常用灭鼠药：目前使用的肠道灭鼠药有急性和慢性两大类。只需食药一次即可奏效的为急性灭鼠剂，或速效药；需连续几天食药效果才显著为慢性灭鼠剂，或缓效药。慢性药因效果好，对非标靶动物安全而使用甚广。诱饵和添加剂：诱饵是否为鼠喜食，直接关系到灭鼠效果。配制毒饵所用的其他添加剂，如警告色，也要用鼠类能接受者。同时，为避免误食，不宜使用食品中常用的颜色。毒饵的投放：毒饵的投放，应由受过培训的人员进行。划片承包，责任到人。具体的布放方法要因地制宜，针对鼠类的活动特点。

在重点场所，建议使用毒饵站。其作用是：减少以及避免人畜误食；延长毒饵的使用周期；为鼠类提供隐蔽的进食场所，增加摄食机会；解除户主顾虑。宜于长期布放毒饵，控制密度回升。一般说来，毒饵站体积应比较大，有两个相对的进口，进口靠近墙边而且贴近地面。鼠类对盒中毒饵的取食，慢于完全暴露者，但开始取食后，比在盒外取食更稳定。放置毒饵站后应定期检查，及时补充新鲜毒饵。鼠密度下降后，每月检查并补充或更换一次毒饵即可。

目前还有一种灭鼠法是毒气灭鼠法。毒气灭鼠法有两种类型：其一是一般的化学熏蒸剂；另一种是烟剂，只用于野外。化学熏蒸一般使用磷化铝，使用时打开容器，取出药片迅速投入鼠洞，立即堵紧洞口。磷化铝和洞内空气中的水蒸气或土壤中的水分相遇，立即分解放出磷化氢而发挥作用。一般一个鼠洞只需一片磷化铝。

烟剂一般由助燃剂、燃料以及主药等成分组成。常用20%-30%的钠为助燃剂，以锯末、煤粉、牛粪末等为燃料，外加主药。因燃烧后可产生大量二氧化碳和一氧化碳，使鼠窒息而死。使用时，清除洞道内浮土，点燃烟剂，迅速投入洞内，堵紧洞口即可。