

白蚁防治员职业资格证书

产品名称	白蚁防治员职业资格证书
公司名称	深圳汉阅信息科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	中国环境认证中心
联系电话	13590237106 13590237106

产品详情

白蚁防治员职业资格证书

一、白蚁化学防治方法

1、利用一种化学药品，通过一定的方法，直接接触白蚁虫体，或者处理栖息、孳生场所、危害对象，使白蚁因接触或吞食药剂而中毒死亡，或者因此而产生忌避作用而不能侵入危害。它的特点是见效快、效率高，使用方法简便，受区域性的限制小。

2、防治白蚁药剂的剂型 粉剂、可湿性粉剂、乳剂、水剂、油剂、片剂（锭剂）、烟剂

3、防治白蚁药剂的使用方法 喷粉、喷液、压注、熏蒸、压烟、涂刷、浸渍、食诱药杀法、跟踪激素诱杀法、毒饵诱杀、建毒土带、浸种浸苗、浇灌、灌含药泥浆、防蚁药带包裹

4、常用的防治白蚁药剂 有机氯类：灭蚁灵、氯丹 有机磷类：毒死蜱

二、白蚁生态防治方法

生态防治法是在建筑物、水利工程开工前、施工中、竣工后交付使用的长时间内和一系列的种植业工作中，根据防治白蚁的要求，采取各项必要的措施或开展各项活动，创造不利于白蚁滋生的环境，使建筑物、土质堤坝和农林作物等免遭白蚁危害的一类防治方法。

三、白蚁生物防治方法

以自然界存在的种间斗争和白蚁与真菌的关系为基础，利用白蚁的天敌来防治白蚁和利用真菌指示物找巢的方法。

四、白蚁物理防治方法

1、利用人工、器械和光、热、电、声、波等物理能来防治白蚁的方法。

2、挖巢法：人工挖出蚁巢，杀死蚁后，控制其繁殖的一种方法。一般在不破坏绿地景观的前提下采用此法，好在冬天进行，因为天气冷，挖巢后的残余白蚁会被冻僵，能较彻底地消灭白蚁，挖巢后再施一些白蚁药。

3、诱杀法（灯光诱杀有翅成虫、食饵诱）

4、热杀法

5、建砂粒屏障阻止白蚁穿越