

<<鼠害防治实用技术手册>>

图书基本信息

书名：<<鼠害防治实用技术手册>>

13位ISBN编号：9787508222363

10位ISBN编号：7508222369

出版时间：2003-1

出版时间：金盾出版社

作者：李波

页数：298

字数：219000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## <<鼠害防治实用技术手册>>

### 内容概要

本书由中国科学院亚热带区域农业研究所和ICSC-世界实验室鼠类控制长沙研究中心的专家编著。主要介绍鼠类对工农业生产及人类健康的危害，鼠类的形态特征、生物学特性以及分类与分布情况，重要害鼠的种类，防鼠的主要方法、器械、药剂及其使用，不同区域与环境中的鼠害控制对策，灭鼠药的安全使用准则及中毒的急救方法等内容。

全书内容丰富，语言通俗，技术实用，方法具体，可操作性强，便于学习和应用。

既可供广大农民和城镇居民学习使用，也可供防鼠第一线的农、林、牧、医等各行业有关人员学习参考。

## <<鼠害防治实用技术手册>>

### 书籍目录

前言第一章 鼠类的危害 一 害鼠对工农业生产的危害 1 害鼠对农业的危害 2 害鼠对林业的危害 3 害鼠对畜牧业的危害 4 害鼠对工业的危害 5 鼠类危害的估测 二 鼠类对人类健康的危害 1 鼠传疾病的种类及地理区划 2 鼠传疾病的控制途径 三 害鼠成灾的原因第二章 鼠类的形态结构、分类及分布 一 基本形态结构 1 外形 2 头骨 3 啮动物体尺测量方法 二 分类 1 基本特征 2 分类鉴别方法 三 我国主要啮齿动物分类检索表 1 啮齿动物分科检索表 2 主要啮齿动物分种检索表 四 害鼠的分布与地理区划 1 害鼠的分布 2 害鼠的地理区划第三章 害鼠的生物学特性及其在防治中的应用 一 生长的发育 二 栖息习性 1 栖息地 2 营巢做窝 3 在防治中的应用 三 活动规律 1 昼夜活动节律 2 活动规律 四 蛰眠 五 摄食 1 食性 2 食量 3 摄食行为 4 在防治中的应用 六 迁移和扩散 1 主动迁移 2 被动迁移 3 扩散 4 在防治中的应用 七 繁殖和数量 1 繁殖特性 2 种群基本特征 3 种群数量动态 4 在防治中的应用 .....第四章 重要害鼠种类及防治第五章 害鼠的综合防治第六章 不同区域鼠害控制对策第七章 鼠药安全使用规则和中毒急救方法附录主要参考文献

<<鼠害防治实用技术手册>>

章节摘录

插图：

<<鼠害防治实用技术手册>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>