

<<蜈蚣养殖技术>>

图书基本信息

书名：<<蜈蚣养殖技术>>

13位ISBN编号：9787508211985

10位ISBN编号：7508211987

出版时间：2008-10

出版时间：金盾出版社

作者：张崇洲 等编著

页数：94

字数：70000

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>

## <<蜈蚣养殖技术>>

### 内容概要

本书由中国科学院动物研究所研究员张崇洲等编著。

内容包括：蜈蚣概说，蜈蚣药用历史简况，蜈蚣的外部形态和内部组织结构，药用蜈蚣的主要种类，蜈蚣的生活习性、个体发育与生殖行为，药用蜈蚣的人工养殖和天敌预防与疾病防治等。

内容翔实，文字通俗，技术实用，适合蜈蚣养殖专业户、动物养殖场以及有关科技人员阅读参考。

## <<蜈蚣养殖技术>>

### 书籍目录

#### 前言

- 一、蜈蚣概说
  - (一) 蜈蚣在动物界中的地位
  - (二) 蜈蚣的适宜温、湿度环境
  - (三) 蜈蚣的食性
- 二、蜈蚣的药用价值与药用历史简况
  - (一) 蜈蚣的主要药用价值
  - (二) 蜈蚣药用的历史简况
- 三、蜈蚣的外部形态
  - (一) 头部
  - (二) 躯干部
  - (三) 肛生殖节
- 四、蜈蚣内部组织结构
  - (一) 肌肉系统
  - (二) 消化系统
  - (三) 呼吸系统
  - (四) 循环系统
  - (五) 神经系统
  - (六) 生殖系统
- 五、药用蜈蚣的主要种类
  - (一) 少棘蜈蚣
  - (二) 模棘蜈蚣
  - (三) 多棘蜈蚣
  - (四) 哈氏蜈蚣
  - (五) 马氏蜈蚣
- 六、蜈蚣的一般生活习性
  - (一) 扫除习性
  - (二) 昼夜节律
  - (三) 捕食与食性
  - (四) 越冬
- 七、蜈蚣的个体发育
  - (一) 受精卵的胚胎发育期
  - (二) 胚后发育期
- 八、蜈蚣的生殖行为
  - (一) 求偶
  - (二) 筑巢
  - (三) 产卵
  - (四) 产卵期与产卵量
  - (五) 性细胞发育与温度等条件的关系
- 九、药用蜈蚣的人工养殖
  - (一) 养殖池的建造
  - (二) 养殖蜈蚣的注意事项
  - (三) 药用蜈蚣的人工繁殖
  - (四) 需要继续研究解决的问题
- 十、天敌预防与疾病防治

<<蜈蚣养殖技术>>

(一) 天敌预防

(二) 疾病防治

后记

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>