

<<竹鼠家养技术（第二版）>>

图书基本信息

书名：<<竹鼠家养技术（第二版）>>

13位ISBN编号：9787535778819

10位ISBN编号：753577881X

出版时间：2013-11-1

出版时间：湖南科学技术出版社

作者：韦尚政

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>

## <<竹鼠家养技术（第二版）>>

### 内容概要

本书为作者十几年来竹鼠养殖经验的总结，实用性很强，详细介绍了竹鼠的生物学特性和生活习性、场地建设及饲养准备、营养与饲料、饲养管理技术、疾病的诊断与治疗技术、竹鼠养殖常用消毒防腐药的使用、防治竹鼠疫病的常用药物及竹鼠常见传染病、产科病、内科病、普通疾病、寄生虫病等55种疾病的防治技术。

韦尚政，广西桂林市荔浦县田中竹鼠养殖场的负责人，从事竹鼠养殖十几年，积累了十分丰富的竹鼠养殖经验，并成为远近闻名的“广西竹鼠王”，其成功经历带动和影响了一大批竹鼠养殖专业户。

<<竹鼠家养技术（第二版）>>

作者简介

韦尚政，广西桂林市荔浦县田中竹鼠养殖场的负责人，从事竹鼠养殖十几年，积累了十分丰富的竹鼠养殖经验，并成为远近闻名的“广西竹鼠王”，其成功经历带动和影响了一大批竹鼠养殖专业户。

## <<竹鼠家养技术 (第二版)>>

### 书籍目录

#### 一、概述

- (一) 竹鼠的经济价值
- (二) 竹鼠养殖的发展前景
- (三) 竹鼠养殖的成本核算

#### 二、竹鼠的生物学特性和生活习性

- (一) 竹鼠的分类
- (二) 竹鼠的形态特征
- (三) 竹鼠的生活习性

#### 三、竹鼠的场地建设与饲养准备

- (一) 场地的选择
- (二) 栏舍的建造
- (三) 选种
- (四) 竹鼠的运输

#### 四、人工饲养竹鼠的营养与饲料

- (一) 竹鼠的饲料种类
- (二) 竹鼠对营养成分的需求及饲料配方
- (三) 竹鼠日粮饲喂标准及饲喂方法
- (四) 竹鼠饲料中各营养成分的功能及营养缺乏症
- (五) 竹鼠饲料中氨基酸的作用
- (六) 竹鼠饲料中维生素的作用
- (七) 竹鼠常用的植物类青粗药物饲料
- (八) 竹鼠牧草的栽培

#### 五、竹鼠的饲养管理技术

- (一) 竹鼠繁殖的特点
- (二) 竹鼠的生殖系统
- (三) 竹鼠的性成熟
- (四) 发情鉴定
- (五) 交配
- (六) 怀孕判断办法
- (七) 怀孕、产仔、哺乳
- (八) 影响竹鼠繁殖的因素
- (九) 仔鼠的饲养管理
- (十) 幼鼠的饲养管理
- (十一) 成年鼠的饲养管理
- (十二) 种鼠的饲养管理

#### 六、专业化竹鼠养殖场卫生防疫

- (一) 防止疫病传播是养殖场的最基本要求
- (二) 到正规养殖场引种
- (三) 健全防疫制度
- (四) 消毒、灭菌
- (五) 药物预防及接种

#### 七、竹鼠疾病的诊断与治疗技术

- (一) 竹鼠疾病诊断的基本方法
- (二) 竹鼠疾病的诊断技术
- (三) 竹鼠疾病的治疗技术

## <<竹鼠家养技术 (第二版)>>

### 八、竹鼠养殖场常用的消毒防腐药

- (一) 酚类
- (二) 卤素类
- (三) 表面活性剂
- (四) 酸、碱类
- (五) 醛类
- (六) 氧化剂
- (七) 其他

### 九、防治竹鼠疾病的常用药物

- (一) 抗生素
- (二) 广谱抗生素
- (三) 合成抗菌药物
- (四) 抗菌增效剂
- (五) 抗真菌药
- (六) 抗寄生虫药
- (七) 用于消化道的药物
- (八) 用于呼吸系统的药物
- (九) 用于泌尿系统的药物
- (十) 用于血液循环系统的药物
- (十一) 用于生殖系统的药物
- (十二) 用于神经系统的药物
- (十三) 解热、镇痛、抗炎药
- (十四) 解毒药

### 十、竹鼠常见传染病的防治

- (一) 巴氏杆菌病
- (二) 肠道梭菌病
- (三) 大肠杆菌病
- (四) 葡萄球菌病
- (五) 沙门菌病
- (六) 链球菌病
- (七) 泰泽菌病
- (八) 绿脓杆菌病
- (九) 李氏杆菌病
- (十) 体表真菌感染病
- (十一) 深部真菌感染病
- (十二) 支原体病
- (十三) 衣原体病
- (十四) 病毒性出血症
- (十五) 脑膜炎

### 十一、竹鼠产科病的防治

- (一) 不孕症
- (二) 流产
- (三) 难产
- (四) 产褥热
- (五) 子宫大出血
- (六) 子宫内膜炎
- (七) 乳房炎

## <<竹鼠家养技术 (第二版)>>

- (八) 母鼠产后少乳和缺乳
- (九) 母鼠吞食仔鼠症
- (十) 母鼠产后不食
- (十一) 公鼠阴囊炎和睾丸炎

### 十二、竹鼠内科病的防治

- (一) 钙缺乏症
- (二) 磷缺乏症
- (三) 铜缺乏症
- (四) 锰、锌缺乏症
- (五) 维生素A缺乏症
- (六) B族维生素缺乏症
- (七) 维生素K缺乏症
- (八) 维生素E缺乏症
- (九) 仔鼠低血糖症
- (十) 新生仔鼠溶血病
- (十一) 仔鼠黄尿病

### 十三、竹鼠普通疾病的防治

- (一) 感冒
- (二) 肺炎
- (三) 口炎
- (四) 胃肠炎
- (五) 牙病
- (六) 便秘
- (七) 腹泻
- (八) 腹部膨胀病(大肚病)
- (九) 中暑
- (十) 应激综合征
- (十一) 外伤
- (十二) 黄曲霉素中毒
- (十三) 土霉素中毒
- (十四) 赤霉菌毒素中毒

### 十四、竹鼠寄生虫病的防治

- (一) 球虫病
- (二) 肝毛细线虫病
- (三) 双腔吸虫病
- (四) 竹鼠疥螨虫病

### 十五、竹鼠常见病的识别与防治

- (一) 以流鼻涕为主的疾病
- (二) 以流口水为主的疾病
- (三) 以呼吸道出血为主的疾病
- (四) 以喘气、呼吸困难为主的疾病
- (五) 以肠道出血为主的疾病
- (六) 以腹泻为主的疾病
- (七) 以肝脏坏死为主的疾病
- (八) 以皮肤病变为主的疾病

附一 申办“两证”指南

附二 食品动物禁用的兽药及其他化合物清单



<<竹鼠家养技术（第二版）>>

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>