

<<中国乡村兽医手册>>

图书基本信息

书名：<<中国乡村兽医手册>>

13位ISBN编号：9787122098047

10位ISBN编号：7122098044

出版时间：2011-2

出版时间：化学工业出版社

作者：左之才，余勇，王成 主编

页数：800

字数：694000

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>

## <<中国乡村兽医手册>>

### 前言

中国是世界上的养殖大国，尤其是近30年来，因养殖从传统的单养、散养向现代的集约化、规模化饲养变革，中国乡村兽医或养殖技术员的动物疾病防疫、防治（制）观念、理论知识以及技术亟待更新。

随着国民经济的发展、科技的进步，以及人民生活水平的提高，乡村养殖动物及种类（尤其是特种经济动物，如宠物、蛇、龟等）的增加，兽医的作用必将进一步发展延伸。

尤其是近年来三聚氰胺奶粉、非典、禽流感、甲型H1N1流感等事件后，人民对农产品及食品安全方面的要求提高，各国政府更加高度重视畜禽产品质量与安全。

在机遇和挑战面前，作为提供畜禽健康、优质生产有力保障的兽医及相关工作人员，也必须不断学习，提高自身水平，以发挥兽医更重要的技术保障作用。

因此，我们编写了适合乡村兽医或养殖技术员使用的书籍《中国乡村兽医手册》，旨在提高全国乡村兽医整体诊疗水平，为畜牧业生产服务。

本书以普及兽医科学技术知识为主，面向乡村养殖业与乡村兽医，系统介绍乡村兽医临床检查及常用诊疗技术，着重介绍主要畜禽（猪、牛、羊、禽、兔、马、犬、猫）的主要疫病；同时，还介绍了特种动物（鹿、貂、鹌鹑、蚯蚓、蛇、蚕、蜂）疾病以及水生动物的常见多发疾病等；附录了常用中药、方剂简表与动物针灸穴位简表”，以供广大乡村兽医利用中兽医防治畜禽疾病参考。

在本书的编写过程中，注重实用性、可操作性、科学性、新颖性和通俗性。

## <<中国乡村兽医手册>>

### 内容概要

本书以普及兽医科学技术知识为主，面向乡村养殖业与乡村兽医，系统介绍乡村兽医临床检查及常用诊疗技术，着重介绍主要畜禽(猪、牛、羊、禽、兔、马、犬、猫)的主要疫病；同时，还介绍了特种动物(鹿、貂、鹌鹑、蚯蚓、蛇、蚕、蜂)疾病以及水生动物的常见多发疾病等；附录了常用中药、方剂简表与动物针灸穴位简表，以供广大乡村兽医利用中兽医防治畜禽疾病参考。

本书除了适合乡村兽医或养殖技术员作为工具书外，也适用于到基层工作的畜牧兽医本科生、专科生参考使用。

<<中国乡村兽医手册>>

作者简介

四川省动物疫病预防控制中心主任余勇研究员、四川农业大学权威兽医专家左之才教授领衔编写。

## &lt;&lt;中国乡村兽医手册&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第一篇 兽医诊治基础

## 第一章 临床诊断

- 第一节 接近与保定动物
- 第二节 临床检查的基本方法
- 第三节 临床检查的程序
- 第四节 整体及一般临床检查
- 第五节 系统检查
- 第六节 建立诊断与病历

## 第二章 常规治疗技术

- 第一节 药物基本知识
- 第二节 给药技术
- 第三节 穿刺疗法
- 第四节 冲洗疗法
- 第五节 特殊疗法
- 第六节 安乐死

## 第三章 理疗技术

## 第四章 外科手术疗法

- 第一节 外科手术基本概念
- 第二节 麻醉
- 第三节 组织切开
- 第四节 止血
- 第五节 缝合创口
- 第六节 拆线
- 第七节 包扎法
- 第八节 兽医临床常用外科手术
- 第九节 胎衣剥离与子宫整复术
- 第十节 常用难产救助术

## 第五章 病理剖检技术

- 第一节 病理变化
- 第二节 尸体剖检技术

## 第二篇 猪病

## 第六章 诊治基础

- 第一节 猪病的发生特点及其原因
- 第二节 猪病的综合防治

## 第七章 常见病

- 第一节 细菌性疾病
- 第二节 病毒性疾病
- 第三节 寄生虫病
- 第四节 营养代谢性疾病
- 第五节 常见内科病
- 第六节 常见中毒病
- 第七节 其他常见病

## 第八章 药物保健及合理用药技术

- 第一节 药物保健
- 第二节 合理用药技术

<<中国乡村兽医手册>>

第三篇 牛羊病

第九章 诊治基础

第一节 疾病的临床诊断

第二节 疾病的综合防治

第十章 常见疾病

第一节 传染病

第二节 寄生虫病

第三节 普通病

第四篇 禽病

第十一章 诊治基础

第一节 禽病的临床诊断

第二节 禽病的综合防治

第十二章 常见疾病

第一节 细菌性疾病

第二节 病毒性疾病

第三节 寄生虫疾病

第四节 禽营养代谢病

第五节 中毒病

第五篇 兔病

第十三章 诊治基础

第一节 疾病的临床诊断

第二节 疾病的综合防治

第十四章 常见疾病

第一节 病毒性传染病

第二节 细菌性传染病

第三节 寄生虫病

第四节 常见普通病

第十五章 药物保健及合理用药技术

第六篇 马病

第十六章 诊治基础

第一节 马的生物学特征

第二节 马病的综合防治

第十七章 常见疾病

第一节 传染病

第二节 寄生虫病

第三节 马属动物胃肠性疾病

第四节 营养代谢性疾病

第五节 马骡四肢疾病

第七篇 犬猫疾病

第十八章 诊治基础

第一节 犬猫的解剖生理特点

第二节 犬猫疾病的综合防治

第十九章 常见犬病

第一节 病毒病

第二节 细菌性传染病

第三节 真菌性疾病

第四节 寄生虫病

<<中国乡村兽医手册>>

- 第五节 营养代谢病
- 第六节 泌尿生殖系统疾病
- 第七节 常见外科疾病
- 第二十章 常见猫病
  - 第一节 病毒病
  - 第二节 细菌病
- 第二十一章 犬猫药物保健及合理用药技术
- 第八篇 特种动物疾病
  - 第二十二章 鹿
  - 第二十三章 貂
  - 第二十四章 鹌鹑
  - 第二十五章 蚯蚓
  - 第二十六章 蛇
  - 第二十七章 蚕
  - 第二十八章 蜂
- 第九篇 水生动物疾病
  - 第二十九章 水生动物疾病诊治基础
    - 第一节 水生动物疾病的诊断
    - 第二节 水生动物疾病的治疗
  - 第三十章 鱼类疾病
    - 第一节 皮肤病
    - 第二节 鳃病
    - 第三节 鱼类肠道病
    - 第四节 其他器官病
    - 第五节 其他鱼病
  - 第三十一章 甲壳及贝类疾病
    - 第一节 虾蟹类疾病
    - 第二节 贝类疾病
  - 第三十二章 两栖类和爬行类动物病
    - 第一节 蛙的疾病
    - 第二节 鳖的疾病
    - 第三节 其他两栖类和爬行类动物疾病
- 附录1 常用中药、方剂简表
- 附录2 动物针灸穴位简表
- 参考文献

## 章节摘录

插图：（二）被毛的检查主要用视诊法。

观察毛或羽毛的光泽、长度、分布状态、清洁度、完整性及与皮肤结合的牢固性情况。

健康畜禽的被毛整洁，平顺而有光泽。

换毛有一定的季节性，家畜多于每年春秋脱换毛，而家禽多于每年的秋末换毛。

被毛蓬松粗乱、失去光泽、易脱落或换毛季节推迟，多为营养不良或患有慢性消耗性疾病。

局部被毛脱落，多见于寄生虫感染、真菌感染、湿疹、疥癣等皮肤病。

检查被毛时，要注意被毛的污染情况。

当病畜下痢时，肛门附近、尾部及后肢等处可被粪便污染。

（三）皮肤的检查主要通过视诊和触诊进行。

在检查时，应注意其颜色、温度、湿度、弹性及疮疹等病变。

（1）皮肤颜色主要检查白色（浅色）皮肤的动物。

猪的皮肤上出现指压不褪色的小点状出血，多见于败血性疾病（猪瘟）。

出现指压褪色的红色疹块，常提示为猪丹毒。

皮肤发绀，见于循环障碍、呼吸困难及某些中毒（如亚硝酸盐中毒）。

仔猪耳尖、鼻盘发绀多见于仔猪副伤寒。

（2）皮肤温度用手背触诊。

对马可触摸耳根、颈部及四肢；牛、羊可检查鼻镜、角根、胸侧及四肢；猪可检查耳及鼻盘；家禽可检查冠、肉髯及角爪。

皮温普遍增高见于热性病；局部皮肤温度增高是局部皮肤发炎的结果。

皮温普遍降低是体温过低的标志，见于大失血、牛的生产瘫痪等；局部皮温降低，见于非炎性浮肿及外周神经麻痹；皮温不整，见于热性病初期。

（3）皮肤湿度主要用视诊、触诊进行检查。

皮肤的湿度与汗腺分泌有关。

少量出汗，在耳根、肘后、腹股沟部触诊有湿润感；出汗较多时，被毛濡湿并呈卷束状；大量出汗，则见汗液滴流。

病理性出汗见于中暑、疼痛性疾病、极度虚弱、内分泌失调及某些中毒性疾病（如有机磷中毒）。

<<中国乡村兽医手册>>

编辑推荐

《中国乡村兽医手册》由化学工业出版社出版。

<<中国乡村兽医手册>>

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>