

<<猪病防治实操手册>>

图书基本信息

书名：<<猪病防治实操手册>>

13位ISBN编号：9787565504136

10位ISBN编号：7565504130

出版时间：2011-10

出版时间：中国农业大学出版社

作者：王程玲，华勇谋 主编

页数：306

字数：248000

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>

## <<猪病防治实操手册>>

### 内容概要

本书主要内容分为猪场防疫员、猪场兽医、猪场化验员三个岗位的实操技术。

《猪病防治实操手册》内容简练，通俗易懂，实用性强，是一本理论与实践有机结合的技术著作，适合广大养殖户和基层畜牧兽医工作者使用，也可作为农民科技培训教材和农民自学读本。

## <<猪病防治实操手册>>

### 书籍目录

#### 第一章 猪场防疫员

##### 第一节 规模化猪场消毒程序制定与实施

- 一、制定规模化猪场消毒程序
- 二、对规模化猪场实施消毒

###### 相关知识

- 一、消毒的概念
- 二、常用消毒方法
- 三、常见消毒药的种类及其应用
- 四、影响消毒剂作用的因素
- 五、猪场应建造消毒设施
- 六、猪场常用消毒剂类别

##### 第二节 疫苗的选购、运输、贮存和使用

- 一、疫苗的选购、运输、贮存和使用
- 二、猪场免疫程序制定与实施
- 三、建立猪群免疫档案

###### 相关知识

- 一、疫苗的概念及种类
- 二、猪场常用疫苗
- 三、疫苗接种途径
- 四、预防接种
- 五、紧急接种
- 六、乳前免疫
- 七、免疫注意事项
- 八、疫苗免疫失败的原因分析

##### 第三节 驱虫程序制定

###### 相关知识

- 一、猪寄生虫病种类
- 二、规模化猪场常见寄生虫病
- 三、常用驱虫药物
- 四、常用驱虫方法

##### 第四节 药物保健与生物安全

- 一、猪场药物保健
- 二、建立规模化猪场生物安全体系

###### 相关知识

- 一、建立生物安全体系的意义
- 二、猪场生物安全工作内容

#### 第二章 猪场兽医

##### 第一节 猪病检查

- 一、猪病个体检查
- 二、猪群发病检查
- 三、猪病的病理剖检诊断

##### 第二节 母猪疾病诊断与防治

- 一、母猪常见繁殖障碍性疾病
  - (一)猪瘟
  - (二)猪繁殖与呼吸综合征

## <<猪病防治实操手册>>

- (三)猪伪狂犬病
- (四)猪细小病毒病
- (五)流行性乙型脑炎
- (六)布鲁氏菌病
- (七)猪钩端螺旋体病
- (八)猪衣原体病

### 二、母猪常见产科病

- (一)母猪发情障碍
- (二)假孕
- (三)母猪产前不食综合征
- (四)母猪无乳综合征
- (五)乳房炎
- (六)子宫内膜炎
- (七)阴道脱及子宫脱
- (八)流产
- (九)难产

### 第三节 种公猪繁殖障碍

### 第四节 哺乳仔猪常见病诊断与防治

- 一、仔猪梭菌性肠炎
- 二、仔猪黄痢、白痢
- 三、猪轮状病毒感染
- 四、猪流行性腹泻
- 五、猪传染性胃肠炎
- 六、口蹄疫
- 七、猪水疱病
- 八、仔猪缺铁性贫血
- 九、猪球虫病

### 第五节 培育仔猪常见病诊断与防治

- 一、猪2型圆环病毒感染
- 二、猪水肿病
- 三、仔猪副伤寒
- 四、猪链球菌病
- 五、仔猪渗出性皮炎
- 六、猪痘
- 七、猪支原体肺炎
- 八、猪传染性胸膜肺炎
- 九、猪传染性萎缩性鼻炎
- 十、副猪嗜血杆菌病
- 十一、附红细胞体病

### 第六节 肥育猪常见病诊断与防治

- 一、猪丹毒
- 二、猪肺疫
- 三、猪痢疾
- 四、增生性肠病

### 第七节 不同日龄段猪群相同疾病的诊断与防治

- 一、传染病的诊断与防治
- (一)猪炭疽

## <<猪病防治实操手册>>

(二)猪结核病

(三)破伤风

### 二、普通病的诊断与防治

(一)消化不良

(二)胃肠炎

(三)肠变位

(四)肠便秘

(五)感冒

(六)肺炎

(七)风湿病

(八)中暑

(九)猪应激综合征

(十)疝(赫尔尼亚)

### 三、寄生虫病的诊断与防治

(一)猪姜片吸虫病

(二)猪囊虫病

(三)细颈囊尾蚴病

(四)棘球蚴病

(五)猪蛔虫病

(六)猪后圆线虫病

(七)猪毛首线虫病

(八)猪食道口线虫病

(九)猪肾虫病

(十)猪旋毛虫病

(十一)猪棘头虫病

(十二)猪疥螨病

(十三)猪血虱

(十四)猪弓形虫病

(十五)肉孢子虫病

### 四、猪中毒病的诊断与防治

## 第三章 猪场化验员

### 第一节 猪的静脉采血和血清分离

#### 相关知识

#### 血液的组成

### 第二节 实验室检验材料的选取、包装和运送

### 第三节 猪病毒性传染病检测技术

一、猪瘟主要检测技术

二、口蹄疫检测技术

三、猪伪狂犬病检测技术

### 第四节 猪细菌性传染病检测技术

一、链球菌病的实验室检测

二、葡萄球菌病实验室检测

三、多杀性巴氏杆菌病实验室检测

四、大肠杆菌病实验室检测

五、沙门氏菌病实验室检测

六、炭疽杆菌病实验室检测

### 第五节 猪寄生虫病检测技术

## <<猪病防治实操手册>>

一、虫体及虫卵简易检查法

二、猪螨虫病实验室检查

三、猪旋毛虫检查

四、猪囊虫IgG抗体检测

五、猪原虫病实验室检测

六、猪附红细胞体病检测

第六节 猪中毒病的实验室检测

一、亚硝酸盐中毒检测

二、有机磷农药中毒检测

三、氢氰酸和氰化物中毒检测

四、猪饲料中毒检测

五、鼠药中毒的检测

参考文献

<<猪病防治实操手册>>

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>