

<<中国猪病学>>

图书基本信息

书名：<<中国猪病学>>

13位ISBN编号：9787109100206

10位ISBN编号：7109100200

出版时间：2005-9

出版时间：中国农业出版社

作者：甘孟侯杨汉春

页数：519

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>

<<中国猪病学>>

内容概要

《中国猪病学》是国内养猪领域最具权威性的一部关于猪病和防治方面的专著，是《中国禽病学》的姐妹篇。

《中国猪病学》较全面地介绍了有关猪病诊疗的理论知识，特别对我国主要发生的135种疾病，从每种疾病的病原学、流行病学、临床学、病理学、治疗学、免疫预防等方面作了较详尽的介绍，书中介绍的疾病都是我国已有和正在发生的疾病。

书中内容既有国内科技工作者研究的成果和防治经验，又吸收了国外的最新成就，同时还附上作者摄制的近160幅彩图和80幅黑白图，是一本理论与实际并重的专著。

该书内容丰富，资料新颖，面向生产，讲求实用，科学性和可读性较强。

<<中国猪病学>>

作者简介

甘孟侯，现任中国农业大学教授、中国畜牧兽医学会常务理事、禽病学分会名誉理事长、动物传染病学分会副理事长、动物微生态学副理事长、中国科普作家协会农林委员会委员、中国农学会首批中国农业专家咨询团专家及国内十余种专业期刊编委、名誉编委、顾问。

长期从事高等农业教育及动物传染病学教学、科学研究和防治工作，培养了数以万计的本科生、大专生、短训班、研讨班学员，培养（含共同培养）硕士22名、博士3名，国内访问学者5名，进修生数名。

先后获部、省级科技进步奖一等奖2项、二等奖3项、三等奖6项；发表论文100多篇；主编、合编著作45部，其中两部获国家科普读物一等奖、一部获华东地区1987 - 1988年优秀科技图书一等奖、一部获北方十省（市、区）第六届优秀科技图书一等奖及第六届全国优秀科技图书二等奖、一部获国家科委第一届全国“星火计划”丛书优秀图书奖、一部获中国农学会首届优秀农业科普作品一等奖、一部获全国优秀畅销图书奖及1996、199

<<中国猪病学>>

书籍目录

第一篇 猪病诊断和防治基础第一章 猪的解剖组织生理第一节 被皮系统第二节 运动系统第三节 血液循环第四节 消化系统第五节 呼吸系统第六节 泌尿系统第七节 公猪的生殖系统第八节 母猪的生殖系统第九节 免疫系统第十节 神经和内分泌第十一节 新陈代谢第二章 猪病的临诊诊断第一节 临诊诊断的方法第二节 临诊检查程序第三节 实验室检查第三章 猪病的病理检查与诊断第一节 概述第二节 猪尸体剖检技术第三节 器官病变检查及病理诊断第四节 病理检查诊断通知单第四章 猪寄生虫病的诊断第一节 实验室检查第二节 治疗性诊断第三节 病理剖检第四节 流行病学调查第五节 临诊观察第六节 免疫学诊断第五章 猪传染病的诊断第一节 现场诊断第二节 流行病学诊断第三节 临诊诊断第四节 实验室诊断第六章 猪病用药基础第一节 抗菌药物的合理应用第二节 抗微生物药第三节 抗寄生虫药第四节 消毒防腐药第七章 免疫及猪用生物制品第一节 免疫学基础理论第二节 免疫学的应用第三节 疫苗与免疫接种第四节 猪用生物制品第八章 猪病的预防第一节 一般预防措施第二节 寄生虫病的防治第三节 猪传染病的预防第二篇 猪的传染病第九章 猪传染病的发生、发展及流行第十章 猪传染病的防治第十二章 猪的细菌性传染病第十三章 国外主要传染病第三篇 猪的寄生虫病第十四章 绦虫病和吸虫病第十五章 线虫病第十六章 原虫病第十七章 外寄生虫病第四篇 猪的营养代谢病及中毒病第十八章 营养代谢性疾病第十九章 中毒性疾病第五篇 猪的普通病第二十章 普通内科病第二十一章 常见外科病与产科病

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>