

<<国家法定牛羊疫病诊断与防制>>

图书基本信息

书名：<<国家法定牛羊疫病诊断与防制>>

13位ISBN编号：9787501957873

10位ISBN编号：7501957878

出版时间：2007-3

出版时间：中国轻工业

作者：刘明春

页数：387

字数：614000

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>

<<国家法定牛羊疫病诊断与防治>>

内容概要

随着牛、羊养殖的规模化、集约化发展及其传染病流行与防制的需要，特别是我国加入WTO后，迫切要求我国的动物疫病防治技术与国际标准早日接轨，要求我国新一代兽医工作者能够掌握我国和国际动物疫病防治技术和方法，为动物生存与生产创造优良的环境，为我国实现小康社会的目标保驾护航。

随着生活水平的不断提高，人们越来越重视生活的质量，对高蛋白、低脂肪的牛、羊肉及乳的需求呈上升趋势，也越来越关注为我们提供肉与乳的牛、羊等动物，更加认识到保护动物就是保护我们自己。

近年来，包括牛、羊在内的动物传染病呈上升态势，动物性食品安全越来越被人们所关注和重视，特别是口蹄疫、布病等人畜共患病在我国的出现，使我们更加深刻地认识到，在关爱人类自己的同时，更要关注与我们朝夕相处的、为我们提供美味佳肴的动物。

认识那些危害动物健康和威胁其生命的疫病，懂得怎样预防、控制甚至消灭这些疫病，已日益成为人类所面临的重任。

本书分为总论、各论、诊断防治技术及附录4个部分，共10章，深入系统地介绍了严重危害我国牛、羊业的国家法定一、二、三类和OIE指定的55个重要传染病，对每种病从病原学、流行病学、临床症状、病理变化、诊断、防治等方面作了系统的介绍，总结了国内外牛、羊传染病的最新研究进展，引用了大量新内容以及国际上公认的疫病防治技术和方法，向读者介绍了各种传染病的规范而全面的诊断与检疫技术，特别是对危害性大或人畜共患重要传染病的诊断、防治和扑灭措施，尽可能地按照危害程度和国际防治惯例进行介绍，使其在技术上更加理性化、规范化和法律化。

本书的编写既有理论知识，又有实际操作技术介绍，力求做到深入浅出、简明扼要、通俗易懂；适于畜牧、兽医、防疫、检疫、公共卫生、畜禽养殖和畜禽产品加工等方面不同层次的人员阅读，以期对广大的大中专院校师生，动物防疫部门、检疫部门及其他从事牛、羊生产管理等工作的人员提供一个相对全面、正规的学习、研究和应用资料。

本书在构思至编写过程中，得到了国内预防兽医学中许多专家、学者的鼓励和大力支持，在此表示衷心感谢！

由于文献引用较多，不能一一提及各位源文献者，在此向本书所引用文献的先辈们致以崇高的敬意！

由于时间仓促和编者水平有限，错误和遗漏之处在所难免，恳请广大读者批评指正！

<<国家法定牛羊疫病诊断与防制>>

书籍目录

第一篇 总论 第一章 牛羊疫病防制概论 第一节 牛羊疫病的流行特点 第二节 牛羊疫病的综合防制措施 第二章 牛羊常用给药技术 第二篇 国家法定牛羊疫病 第三章 一类牛羊疫病 第一节 口蹄疫 第二节 牛传染性胸膜肺炎 第三节 牛瘟 第四节 牛海绵状脑病 第五节 绵羊痒病 第六节 蓝舌病 第七节 小反刍兽疫 第八节 绵羊痘和山羊痘 第四章 二类牛羊疫病 第一节 炭疽 第二节 伪狂犬病 第三节 狂犬病 第四节 布鲁氏菌病 第五节 弓形虫病 第六节 棘球蚴病 第七节 钩端螺旋体病 第八节 牛传染性鼻气管炎 第九节 牛恶性卡他热 第十节 牛白血病 第十一节 副结核病 第十二节 魏氏梭菌病 第十三节 牛出血性败血症 第十四节 牛结核病 第十五节 牛焦虫病 第十六节 牛锥虫病 第十七节 日本血吸虫病 第十八节 山羊关节炎-脑炎 第十九节 梅迪-维斯纳病 第五章 三类牛羊疫病 第一节 黑腿病 第二节 李斯特菌病 第三节 类鼻疽 第四节 放线菌病 第五节 肝片吸虫病 第六节 丝虫病 第七节 牛流行热 第八节 牛病毒性腹泻-黏膜病 第九节 牛生殖器弯曲杆菌病 第十节 毛滴虫病 第十一节 牛皮蝇蛆病 第十二节 绵羊肺腺瘤病 第十三节 绵羊地方性流产(羊衣原体病) 第十四节 传染性脓疱性皮炎 第十五节 腐蹄病 第十六节 传染性眼炎 第十七节 羊肠毒血症 第十八节 干酪性淋巴结炎(山羊伪结核病) 第十九节 绵羊疥癣 第六章 OIE法定牛羊疫病简介 第十节 裂谷热 第一节 水疱性口炎 第二节 心水病 第三节 Q热 第四节 嗜皮菌病 第五节 接触传染性无乳症 第六节 内罗毕羊病 第七节 羊沙门氏菌病 第八节 利什曼病 第三篇 国家法定牛羊疫病诊断技术 第七章 一类牛羊疫病诊断技术 第一节 口蹄疫诊断技术(GB/T18935—2003) 第八章 二类牛羊疫病诊断技术 第九章 三类牛羊疫病诊断技术 第十章 OIE法定牛羊疫病补遗诊断技术 附录 参考文献

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>