

<<鹅病诊断与策略防治>>

图书基本信息

书名：<<鹅病诊断与策略防治>>

13位ISBN编号：9787109087293

10位ISBN编号：7109087298

出版时间：2004-1

出版时间：中国农业出版社

作者：陈伯伦 编

页数：426

字数：346000

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>

<<鹅病诊断与策略防治>>

内容概要

本书立足于养鹅生产，面向广大养鹅户及临诊兽医，以作者45年的教学、科研和临诊经验，一面而系统地介绍了中国鹅病的发生特点、诊断依据及防治策略。全书分九章，第一章详细介绍了搞好鹅病防疫工作主要的策略性措施；第二章至第九章则分别介绍了病毒病、细菌病及真菌病、寄生虫病、常见胚胎病、营养代谢生性疾病、中毒性疾病、普通病，以及新发现、病原未确定、继发或并发及综合征等，共148种。

为使读者更好地掌握鹅病策略防治技术，书后还附录了防治鹅病的常用病、正确用药的几点建议，鹅的主要解剖结构特点等。

内容全面，而且因为每种疾病都提出了一个综合性的防治策略，所以使得本书更具实用价值和参考价值。

<<鹅病诊断与策略防治>>

作者简介

陈伯伦，广东省海丰县人。

中国民主同盟盟员。

原广东省佛山科学技术学院教授。

1958年毕业于华南农学院兽医专业（现华南农业大学）。

退休前曾任禽病学教研室主任、禽病研究中心主任，世界禽病学会会员。

长期从事兽医微生物学及禽病学的教学、科研和诊治工作。

1983年国内首次研究成功“小鹅瘟鸭胚化（GD）弱毒疫苗”，并经国家规程委员会审定通过，列入国家疫苗制造规程，属国家首发布。

1993年与张泽纪，陈传斌在国内首次从病鸡群中分离到中国大陆第一析具有中等致病力的A型禽流感毒株，并经农业部专家组确认，1995年新华社作了报道。

作者所从事的研究工作曾多次获奖。

作者退而不休，现仍致力于禽病讲学、研究，积极活动于禽病防治第一线……

作者事迹已被编入中华人民共和国人事部专家司编的《中华人民共和国享受政府特殊津贴专家、学者、技术人员名录》1992、《广东高级专家大辞典》（1992）、《中国专家大辞典》广东卷（1994）及《中国专家大辞典》（1988）。

<<鹅病诊断与策略防治>>

书籍目录

序前言第一章 搞好鹅病防疫工作主要的策略性措施 第一节 确立防疫工作的基本观念 第二节 传染病发生和发展的三个基本环节 第三节 疫病的综合性防制策略第二章 病毒病 第一节 鹅禽流感 第二节 鹅副黏病毒病 第三节 鹅细小病毒病(小鹅瘟) 第四节 鹅的鸭瘟 第五节 鹅痘第三章 细菌病与真菌病 第一节 大肠杆菌病 第二节 鹅的鸭疫里默氏杆菌病 第三节 鹅巴氏杆菌病 第四节 沙门氏菌病 第五节 葡萄球菌病 第六节 结核病 第七节 伪结核病 第八节 链球菌病 第九节 亚利桑那氏菌病 第十节 雏鹅绿脓杆菌病 第十一节 鹅丹毒 第十二节 雏物渗出性败血症 第十三节 李氏杆菌病 第十四节 鹅慢性呼吸道病 第十五节 衣原体病 第十六节 辍诈体病 第十七节 曲霉菌病 第十八节 顶幅孢霉病 第十九节 念珠菌病第四章 寄生虫病 第一节 原虫病 第二节 绦虫病 第三节 棘头虫病 第四节 线虫病 第五节 外寄生虫病第五章 常见胚胎病 第一节 营养性胚胎病 第二节 传染性胚胎病 第三节 种蛋保存不当与孵化技术不善引起的胚胎病 第四节 鹅胚胎病的预防原则第六章 营养及代谢性疾病第七章 中毒性疾病第八章 普通病第九章 新发现、病原未确定疾病及继发病、并发症、综合征附录主要参考文献

<<鹅病诊断与策略防治>>

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>