

<<鸡病诊断和防治关键技术问答>>

图书基本信息

书名：<<鸡病诊断和防治关键技术问答>>

13位ISBN编号：9787503851728

10位ISBN编号：7503851724

出版时间：2008-4

出版时间：中国林业出版社

作者：郑增忍，李立虎，王云平 编著

页数：67

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>

<<鸡病诊断和防治关键技术问答>>

内容概要

本书以问答的形式介绍了鸡病预防的基本措施、鸡常见寄生虫病的防治、鸡常见传染病的诊断和防治、常见普通病的诊断和防治等内容，深入浅出，实用性强；同时，在问答的后面，附加了相应的“特别提示”，简明扼要，突出重点，可供读者参考。

<<鸡病诊断和防治关键技术问答>>

书籍目录

- 前言 1 鸡病防治基本技术 1 养鸡场鸡病免疫失败有哪些原因？
- 2 鸡病有哪些诱导因素？
 - 3 鸡病有哪些预防措施？
 - 4 常用疫苗有哪些种类？
 - 5 疫苗如何保存和使用？
 - 6 疫苗有哪些接种方法？
 - 7 免疫接种应注意哪些事项？
 - 8 发生传染病时应采取哪些紧急措施？
- 2 鸡传染病鉴别与防治 9 鸡新城疫如何鉴别和防治？
(视频1) 10 鸡马立克氏病有哪些症状？
如何防治？
(视频2) 11 鸡传染性法氏囊病有何症状？
如何防治？
(视频3) 12 鸡传染性支气管炎如何防治？
(视频4) 13 鸡传染性喉气管炎有哪些症状？
如何防治？
(视频5) 14 鸡痘如何防治？
(视频6) 15 禽流行性感冒如何识别和防治？
(视频7) 16 禽霍乱如何识别和防治？
(视频8) 17 鸡白痢如何识别和防治？
(视频9) 18 鸡大肠杆菌病如何识别和防治？
(视频10) 19 鸡白血病如何识别和防治？
(视频11) 20 鸡病毒性关节炎如何识别和防治？
(视频12) 21 鸡葡萄球菌病如何识别和防治？
(视频13) 22 鸡传染性鼻炎如何防治？
(视频14) 23 鸡绿脓杆菌感染如何识别和防治？
(视频15) 24 鸡霉形体病如何识别和防治？
(视频16) 25 鸡曲霉菌病如何识别和防治？
- 3 鸡寄生虫病鉴别与防治 26 鸡球虫病有哪些症状？
如何防治？
(视频17) 27 鸡组织滴虫病如何识别和防治？
(视频18) 28 鸡住白细胞原虫病如何防治？
(视频19) 29 鸡蛔虫病如何防治？
(视频20) 30 鸡绦虫病如何诊断和防治？
31 鸡异刺线虫病如何识别和防治？
32 鸡虱如何防治？
33 鸡螨如何识别和防治？
- 4 鸡缺素症和中毒症鉴别与防治 34 维生素A缺乏症表现为哪些症状？
如何防治？
(视频21) 35 鸡维生素B2缺乏症如何防治？
(视频22) 36 鸡维生素E缺乏症如何防治？
37 维生素B1缺乏症如何防治？
38 维生素B12缺乏症如何防治？
39 生物素缺乏症如何防治？
40 胆碱缺乏症如何防治？

<<鸡病诊断和防治关键技术问答>>

- 41 锰缺乏症如何防治？
- (视频23) 42 锌缺乏症如何防治？
- 43 有机磷农药中毒如何防治？
- 44 黄曲霉毒素中毒如何防治？
- 45 磺胺类药物中毒如何防治？
- 46 痢特灵中毒如何防治？
- 47 喹乙醇中毒如何防治？
- 48 高锰酸钾中毒如何防治？
- 49 一氧化碳中毒如何防治？
- 50 食盐中毒如何防治？
- 5 鸡其他疾病与防治 51 鸡感冒如何防治？
- 52 鸡硬嗦病如何治疗？
- 53 鸡软嗦病如何防治？
- 54 鸡啄癖如何治疗？
- (视频24) 55 鸡肌胃糜烂病如何识别和防治？
- 56 鸡输卵管囊肿病如何防治？
- 57 鸡输卵管脱垂如何识别和防治？

参考文献

<<鸡病诊断和防治关键技术问答>>

章节摘录

1养鸡场鸡病免疫失败有哪些原因? 疫苗稀释不当 使用稀释液不当未加疫苗保护剂, 直接用井水或自来水, 或在稀释液中直接加入全脂奶粉, 而如新城疫、传染性支气管炎、喉气管炎等亲脂性病毒主要存在于表面的脂肪层中, 致使先饮水的鸡饮进超量病毒, 后饮水的鸡病毒剂量不够, 而且有包膜的病毒可迅速被脂溶液破坏, 严重影响免疫的一致性。

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>