

<<犬病智能卡诊断与防治>>

图书基本信息

书名：<<犬病智能卡诊断与防治>>

13位ISBN编号：9787508275383

10位ISBN编号：7508275381

出版时间：2012-9

出版时间：金盾出版社

作者：张信，何静荣，马衍忠 主编

页数：398

字数：326000

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>

<<犬病智能卡诊断与防治>>

内容概要

《犬病智能卡诊断与防治》为动物疾病智能卡诊断丛书的一个分册。

内容包括：犬病智能诊断卡的结构和用法，41组犬病症状智能诊断卡，178种犬病防治方法，智能卡诊断疾病的基础理论概要，以及犬病症状的判定标准。

应用“智能诊断卡”

给家畜家禽诊断疾病，张信教授等业已做了历时33年的研究工作。

张信等主编的《犬病智能卡诊断与防治》可以帮助广大养犬户和年轻的基层动物医生依据病犬的主要症状，对病名做出初步诊断，解决“遇到症状想不全病名，想起几个病名又不知如何鉴别”的困难，是养犬户和基层兽医人员必备的工具书之一。

<<犬病智能卡诊断与防治>>

书籍目录

第一章 犬病智能诊断卡使用说明

- 一、智能诊断卡的构成
- 二、本书所用符号及其含义
- 三、智能诊断卡的使用方法
 - (一)取卡
 - (二)问诊
 - (三)打点
 - (四)统计(算点)
 - (五)找大
 - (六)逆诊
 - (七)辅检
 - (八)综合诊断

第二章 犬病智能诊断卡和犬病辅检表

第三章 犬病防治

第四章 数学诊断学的理论基础与方法概要

附录

附录一 犬生理常数

附录二 犬病症状的判定标准

参考文献

跋

<<犬病智能卡诊断与防治>>

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>