

<<养牛与牛病防治>>

图书基本信息

书名：<<养牛与牛病防治>>

13位ISBN编号：9787508209487

10位ISBN编号：7508209486

出版时间：1999-07

出版时间：金盾出版社

作者：韩刚

页数：145

字数：110000

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>

<<养牛与牛病防治>>

前言

牛按其生产方向，有乳用、肉用、役用和兼用品种之分。牛与人类争粮较少，又是将粗饲料转化为动物蛋白质效率最高的草食畜，也是当今饲养的重要家畜之一。

大力发展养牛生产，可以获得人类生活所需的奶、肉、皮、骨等产品，还可为农业生产提供有机肥料和动力。

随着经济的发展，人民生活水平的提高，不仅需要较多的奶和肉，而且对奶、肉质量的要求也在提高。

为普及养牛知识，促进养牛事业的发展，笔者于1986年写了《养牛与牛病防治》一书，得到广大读者的喜爱，很受鼓舞。

为适应我国养牛生产不断发展的需要，普及养牛科学知识，笔者又在《养牛与牛病防治》第一版的基础上，作了适当的修改补充，同时增加了部分新的内容。

由于经验不足，水平有限，书中仍会有不当之处，恳望读者指正。

<<养牛与牛病防治>>

内容概要

本书介绍了不同生产方向、不同品种牛的体型外貌、生产性能、繁殖育种、营养需要与饲料、饲养管理、牛场建设、产品利用、疾病防治等方面的基础理论和基本知识。

本书介绍了的技术先进实用，叙述简洁明了，通俗易懂，适于养牛人员和畜牧兽医科技工作者阅读应用。

<<养牛与牛病防治>>

书籍目录

第一章 概述 第一节 养牛的好处 第二节 养牛业的概况 一、 我国养牛业概况 二、 国外养牛业概况
第二章 牛的品种 第一节 奶牛品种 一、 荷兰牛 二、 中国黑白花牛 三、 娟姗牛 第二节 肉牛品种 一、
特牛 二、 夏洛来牛 三、 抗旱王牛 四、 安格斯牛 五、 利木赞牛 六、 皮埃蒙特牛 第三节 兼用
一、 西门塔尔牛 二、 辛地红牛 三、 丹麦红牛 四、 中国草原红牛 五、 三河牛 第四节 我国黄
一、 蒙古牛 二、 秦川牛 三、 南阳牛 四、 延边牛 五、 晋南牛 六、 鲁西黄牛 七、 海南黄
水牛品种 一、 中国水牛 二、 摩拉水牛 三、 尼里-瑞菲水牛 第三章 牛的体型外貌与生产力 第一节
型外貌与生产性能的关系 第二节 牛体各部位的名称 第三节 不同用途牛的外貌特点 一、 奶牛的外貌特
点 二、 肉牛的外貌特点 三、 役牛的外貌特点 第四节 牛的外貌和年龄鉴别 一、 牛的外貌鉴别 二、
牛的测量鉴别 三、 牛的年龄鉴别 第四章 牛生产能力的评定第五章 牛的繁殖与育种 第六章 牛的
营养需要与饲料 第七章 牛的饲养管理 第八章 牛场的建设 第九章 牛产品的加工利用 第十章 牛常见病的
防治附录

<<养牛与牛病防治>>

章节摘录

第二章 牛的品种 牛在不同的自然条件和饲养条件下，经人类长期的选育，已形成了许多具有不同生物学特性和生产方向的品种。

从生物学上分有黄牛、水牛、牦牛和瘤牛，按生产方向分有乳用、肉用、役用及兼用品种。

第一节 奶牛品种 一、荷兰牛 (一) 原产地原产于荷兰，故称为荷兰牛。

因其毛色为黑白花片，所以又称为黑白花牛。

黑白花牛风土驯化能力强，世界各国都有引进饲养，并经长期的风土驯化和系统的繁育，或同当地牛进行杂交，而育成较适应当地环境条件，且各具特点的黑白花牛。

(二) 外貌特征体型高大，结构匀称，头清秀，皮薄，皮下脂肪少，被毛细短，毛色为明显的黑白花片，后躯较前躯发达，乳房大而丰满，乳静脉粗而且弯曲。

成年公牛体高143~147厘米，体长190厘米，胸围226厘米，管围27厘米，体重900~1200千克；母牛体高130~135厘米，体长170厘米，胸围195厘米，管围19厘米，体重650~750千克。

(三) 生产性能黑白花牛分为奶用和奶肉兼用两种类型。

奶用黑白花牛产奶量在奶用牛品种中最高。

一般年平均产奶量为5000~6000千克，乳脂率3.6%~3.7%。

⋯⋯

<<养牛与牛病防治>>

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>