

《科学养牛指南》

书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2011年02月01日

开本：12k

纸张：胶版纸

包装：平装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787508231303

内容简介

本书共3编35章。第一编奶牛高效益饲养技术，由著名奶牛养殖专家秦志锐研究员等编著，内容包括：我国奶牛业的发展途径、建立奶牛群、公牛繁殖能力检查、常用生殖激素及处理方法，奶牛的人工授精技术、奶牛发情控制技术、奶牛胚胎移植及产业化、奶牛的营养需要、干草与青贮、生产奶牛各阶段的饲养管理、成年母牛的饲养、奶牛群改良的基础工作、奶牛场的选配工作、奶牛的特殊管理、农村奶牛舍建筑与内部设备等15章；第二编肉牛快速肥育实用技术，由著名肉牛饲养专家蒋洪茂研究员编著，内容包括：肥育牛的选择、架子牛的收购、架子牛的运输、肥育牛的饲料、肥育牛的饲料配方及日粮配合、肥育牛的饲养、肥育牛的防疫保健等11章；第三编牛病防治技术，由家畜传染病学专家宣华教授、向华博士等编著，内容包括：牛病的预防、牛病的诊断、牛病的常用治疗技术等9章。全书技术先进实用，语言通俗易懂，可供养牛专业户、基层兽医人员和农业院校师生学习使用。

目录

第一编 奶牛高效益饲养技术

第一章 我国奶牛业的发展途径

第二章 建立奶牛群

第三章 公牛繁殖能力检查

第四章 常用生殖激素及处理方法

第五章 奶牛的人工授精技术

第六章 奶牛发情控制技术

第七章 奶牛胚胎移植及产业化

第八章 奶牛的营养需要

第九章 干草与青贮

第十章 生长奶牛各阶段的饲养管理

第十一章 成年母牛的饲养

第十二章 奶牛群改良的基础工作

第十三章 奶牛场的选配工作

[显示全部信息](#)

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www.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)