

<<科学养牛新技术>>

图书基本信息

书名：<<科学养牛新技术>>

13位ISBN编号：9787544143721

10位ISBN编号：7544143724

出版时间：2011-5

出版时间：沈阳出版社

作者：侯振华

页数：130

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>

<<科学养牛新技术>>

内容概要

《构建和谐新农村系列丛书·养殖类：科学养牛新技术》主要内容包括：牛的体质外貌与生物学特征、牛的品种与生产性能、肉牛饲养管理技术、奶牛饲养管理技术、牛的繁殖技术等。

书籍目录

序言 / 陈锡文第一章 绪论 第一节 奶牛生产现状第二节 肉牛生产的现状分析第二章 牛的体质外貌与生物学特征第一节 概述第二节 牛的消化生理特点第三章 牛的品种与生产性能第一节 西门塔尔牛第二节 蒙古牛第三节 三河牛第四节 短角牛第五节 草原红牛第六节 海福特牛第七节 中国黑白花奶牛第八节 青海高原牦牛第九节 天祝白牦牛第十节 西藏牛第十一节 英国白牛第十二节 鲁西牛第十三节 延边牛第十四节 中国水牛第十五节 夏洛莱牛第十六节 荷斯坦奶牛第十七节 娟姗牛第十八节 利木赞牛第十九节 秦川牛第二十节 南阳牛第二十一节 晋南牛第二十二节 郟县红牛第二十三节 夏南牛第四章 肉牛饲养管理技术第一节 繁殖母牛的饲养管理第二节 肉用牛的饲养管理第五章 奶牛饲养管理技术第一节 犊牛的饲养管理第二节 成牛的饲养管理第六章 牛的繁殖技术第一节 牛的生殖特点第二节 牛的繁殖技术第七章 牛的常见病防治第八章 牛场建设与环境控制第九章 牛的营养需要与常用饲料主要参考书目后记

<<科学养牛新技术>>

媒体关注与评论

“农家书屋”工程的主要任务是为广大农民普及科技知识，传播先进文化，提供精神食粮，体现人文关怀，努力满足广大农村群众最基本的精神文化需求和日益增长的多层次、多方面文化消费需要。

工程的建设对保障农民群众基本文化权益、推进社会主义新农村和小康社会建设具有重要意义。

——《农家书屋工程实施意见》

<<科学养牛新技术>>

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>