

<<最新养猪技术手册>>

图书基本信息

书名：<<最新养猪技术手册>>

13位ISBN编号：9787807397250

10位ISBN编号：780739725X

出版时间：2009-9

出版时间：中原农民出版社

作者：郑宝亮 编

页数：584

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>

<<最新养猪技术手册>>

内容概要

掌握猪的优良品种特征、人工授精技术、猪的饲料与营养、猪场规划与设计、猪场饲养管理技术、猪场综合管理技术等，为养猪事业打下坚实的基础；了解猪场的综合效益分析、日常管理误区及对策、猪场兽医等，为猪场跨越式发展保驾护航。

<<最新养猪技术手册>>

书籍目录

第一章 猪的品种及生物学特性第一节 猪的品种概述一、品种综述二、品种资源的保护三、品种资源的综合利用四、品种与养殖效益分析第二节 猪的优良品种一、主要优良地方品种二、主要培育品种三、主要优良引进品种第三节 猪的生物学特性一、生理特点二、生理习性三、生理特点和生理习性对环境的要求第二章 猪的繁殖与育种技术第一节 猪的生殖系统一、公猪的生殖系统二、母猪的生殖系统与生理三、母猪的妊娠和分娩第二节 猪的繁殖和经济杂交一、繁殖二、经济杂交三、杂交繁育体系的建立四、丹麦猪良种繁育体系介绍第三节 猪的人工授精技术一、人工授精概述二、人工授精的用品三、采精四、精液的实验室处理五、精液的运输六、输精七、采精与输精记录第三章 猪的饲料与营养第一节 主要饲料原料及特性一、能量饲料二、蛋白质饲料三、饲料添加剂第二节 猪饲料应用技术一、配合饲料的认识二、饲料供需计划第三节 猪的饲养标准和饲粮配合一、饲养标准二、饲粮配合第四章 猪场建设第一节 猪场场址选择和规划.....第五章 猪的饲养管理技术第六章 猪场综合管理技术第七章 猪场管理误区及对策 第八章 猪场综合效益分析第九章 发酵床养猪第十章 猪场兽医附录 猪常见病、多发病鉴别诊断和防治速查表参考文献

<<最新养猪技术手册>>

章节摘录

第一章 猪的品种及生物学特性 第一节 猪的品种概述 一、品种综述 我国地理条件和生态环境多样而复杂，农业耕作制度和社会经济条件各异，加之养猪历史悠久，在劳动人民的精心培育下，形成了许多优良地方品种，据2007年畜牧统计年鉴统计，其数量达100多个。

培育品种是我国以国外引进品种为父本，以本地猪为母本进行杂交选育，或是对原来盲目杂交的杂种群进行有计划的选育而培育的新品种。

目前，已通过国家鉴定验收的培育品种（系）有几十个。

培育品种由于掺有国外引进品种的血液，既基本保持了本地品种猪母性强、发情明显、繁殖力高、肉质好、适应力强、能利用大量青粗饲料等优点，又使本地品种体型小、生长速度慢、饲料利用率差、胴体瘦肉率低的缺点得到很大的改善。

<<最新养猪技术手册>>

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>