

<<快速养猪实用新技术>>

图书基本信息

书名 : <<快速养猪实用新技术>>

13位ISBN编号 : 9787535223395

10位ISBN编号 : 7535223397

出版时间 : 2006-12

出版时间 : 湖北科学技术出版社

作者 : 熊远

页数 : 187

版权说明 : 本站所提供之下载的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>

<<快速养猪实用新技术>>

内容概要

《快速养猪实用新技术》从商品瘦肉猪生产的品种与杂交组合、饲料与营养基础、猪的饲养管理、环境条件与养猪生产、猪病防治这五个方面进行了系统的介绍。

我国地域辽阔，气候、地形、农业生产条件与社会经济条件多样，为各种类型猪种的形成提供了条件与社会需求，特别是我国劳动人民在猪的饲养管理、选种选配和杂交改良方面积累了丰富经验，培育了许多优良猪种，形成了许多猪种类型，筛选出了许多优良的杂交组合。

<<快速养猪实用新技术>>

书籍目录

一 商品瘦肉猪生产的品种与杂交组合（一）猪的类型与品种1.猪的品种与类型2.我国优良地方猪种3.国内培育品种4.引进品种（二）杂种优势的利用1.杂种优势的概念与度量方法2.获得杂种优势的一般原理与规律3.猪的经济杂交方式4.提高杂种优势的途径（三）我国几个优良杂交组合猪1.杜湖猪2.杜浙猪、杜三猪、杜上猪3.杜长太4.杜长大（或杜大长）5.杜新猪（杜×DIV系）6.大长本（或长大本）7.长本（或大本）二 饲料与营养基础（一）猪的营养基础1.蛋白质与氨基酸2.能量物质及能量3.矿物质4.维生素（二）猪的各类饲料及其特点1.能量饲料2.蛋白质饲料3.青绿饲料4.粗饲料5.矿物质饲料6.饲料添加剂（三）配合饲料1.添加剂预混料2.浓缩饲料3.配合饲料4.配合饲料的配制原则5.全价配合饲料配方设计方法6.预混料配方设计7.浓缩饲料配制技术三 猪的饲养管理（一）种猪的饲养管理1.种公猪的饲养管理2.种母猪的饲养管理（二）哺乳仔猪的饲养管理1.哺乳仔猪的生理特点2.哺乳仔猪死亡的主要时期与原因3.哺乳仔猪培育技术（三）断奶仔猪的饲养管理1.仔猪适宜断奶日龄与体重2.断奶方法3.断奶仔猪的饲养特点4.断奶仔猪的养育技术（四）生长肥育猪的饲养管理1.生长肥育猪的生长发育规律2.生长猪的营养需要特点3.生长肥育猪的饲养4.生长肥育猪的饲养管理技术四 环境条件与养猪生产（一）环境温度与养猪生产1.猪的体温调节与适宜环境温度2.气温对养猪生产的影响（二）空气湿度与养猪生产1.空气湿度对猪体温调节的影响2.空气湿度对猪体健康和生产力的影响（三）气流对养猪生产的影响1.气流对猪体热调节的影响2.气流对猪健康和生产力的影响（四）有毒有害气体对养猪生产的影响1.氯气2.硫化氢3.二氧化碳4.一氧化碳（五）猪群密度五 猪病防治（一）当前猪病流行的新特点（二）猪病防治的基本原理（三）主要防疫措施1.隔离饲养2.消毒3.杀虫、杀鼠、防鸟4.免疫接种5.驱虫6.药物预防7.诊疗和检疫（四）猪的几种主要疫病的防治1.猪瘟2.猪口蹄疫和水疱病3.猪丹毒4.猪的主要呼吸道传染病5.猪的主要肠道传染病6.引起猪繁殖障碍的主要传染病7.猪的主要寄生虫病

<<快速养猪实用新技术>>

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>