

<<农村养牛实用新技术>>

图书基本信息

书名：<<农村养牛实用新技术>>

13位ISBN编号：9787109076617

10位ISBN编号：710907661X

出版时间：2002-12

出版时间：中国农业出版社

作者：李培合 主编

页数：262

字数：212000

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>

<<农村养牛实用新技术>>

内容概要

本书内容包括中国的养牛市场、牛场建设、牛的优良品种、牛的饲料及加工、牛的繁殖与改良、奶牛的饲养管理、肉牛的饲养管理、牛场的防疫卫生、牛的常见病防治共9章。

本书总结了国内外专业奶牛、肉牛生产的科研成果和生产经验，理论结合实际，内容丰富，科学实用。

适于广大农村奶牛、肉牛生产专业户及基层干部、技术人员、畜牧兽医工作者阅读参考。

<<农村养牛实用新技术>>

作者简介

李培合，山东省泰安市人。

1983年毕业于山东省畜牧学校；1988年毕业于山东电大汉语言文学专业；1999年毕业于天津财经学院硕士研究生班。

曾任泰安市郊区山口兽医站技术员、泰安市政府办公室职员、副科长；1994年任泰安市港岳股份有限公司董事长兼总经理；1997年任山东港岳集团股份有限公司董事长兼总经理，1999年至今任山东港岳永昌集团股份有限公司董事长。

社会任职：泰安市海外联谊会副会长，山东省海外联谊会顾问；山东省工商联第十届常务委员；全国工商联第八届执行委员会委员；山东省政协第八届委员会季员，山东省政协台港澳侨和外事委员会季员；北京大学中日诗歌比较研究会常务副会长；国际文化出版公司《名牌世界》杂志社社长。

<<农村养牛实用新技术>>

书籍目录

第一章 中国的养牛市场 第一节 中国的肉牛市场 第二节 中国的奶牛市场第二章 牛场建设 第一节 牛场场址的选择 第二节 场地规划与建设布局 第三节 常规牛舍建筑 第四节 塑膜暖棚牛舍修建与环境控制第三章 牛的优良品种 第一节 肉用牛品种 第二节 奶用牛品种第四章 牛的饲料及加工技术 第一节 牛的消化、采食特点 第二节 牛用牧草栽培利用技术 第三节 牛粗饲料加工与调制技术 第四节 牛精饲料加工技术 第五节 糟渣类饲料利用技术 第六节 青绿多汁饲料利用技术 第七节 矿物质饲料利用技术 第八节 饲料添加剂应用技术 第九节 日粮配合技术第五章 牛的繁殖与改良技术 第一节 牛的繁殖技术 第二节 奶牛繁殖管理技术 第三节 牛的胚胎移植技术 第四节 牛的改良技术第六章 奶牛饲养管理技术 第一节 优良好牛选择技术 第二节 奶牛的产奶规律 第三节 产房管理技术 第四节 犊牛培育技术 第五节 育成牛饲养管理技术 第六节 泌乳牛饲养管理技术 第七节 干奶牛饲养管理技术 第八节 攻奶技术 第九节 挤奶技术 第十节 干奶技术 第十一节 奶的初步处理技术第七章 肉牛饲养管理技术第八章 牛场联疫卫生技术第九章 牛常用病防治技术

<<农村养牛实用新技术>>

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>