

<<科学养羊指南>>

图书基本信息

书名：<<科学养羊指南>>

13位ISBN编号：9787508206974

10位ISBN编号：7508206975

出版时间：1998-07

出版时间：金盾出版社

作者：冯维祺

页数：517

字数：378000

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>

<<科学养羊指南>>

内容概要

《科学养羊指南》(作者冯维祺)由《养羊技术指导》、《肉羊高效益饲养技术》、《奶山羊高效益饲养技术》、《绒山羊高效益饲养技术》、《羊病防治手册》合编而成。

这五本养羊必备书出版后,深受读者欢迎,全都被选入《全国“星火计划”丛书》。

《科学养羊指南》在编辑过程中删掉了大量的重复内容,保留了全部实用技术,便于读者全面了解养羊技术,配套使用。

<<科学养羊指南>>

书籍目录

第一编 绵羊高效益饲养技术

- 第一章 绵羊品种
- 第二章 绵羊的育种
- 第三章 绵羊的繁殖和羔羊培育
- 第四章 绵羊的饲养管理
- 第五章 羊毛与羊皮

第二编 肉羊高效益饲养技术

- 第一章 肉用羊的特点
- 第二章 适于肉羊业生产的绵羊、山羊品种
- 第三章 肉羊的饲养和管理
- 第四章 肉羊繁育技术
- 第五章 肉羊的屠宰及产肉力测定
- 第六章 肉的性状评定和营养成分

第三编 奶山羊高效益饲养技术

- 第一章 概述
- 第二章 奶山羊的品种
- 第三章 奶山羊的选育
- 第四章 奶山羊的营养需要、饲养标准与饲粮配合
- 第五章 奶山羊的饲养管理
- 第六章 奶山羊的繁殖
- 第七章 山羊奶及其加工利用
- 第八章 羊场建设与设备
- 第九章 提高奶山羊业经济效益的措施

第四编 羊高效益饲养技术

- 第一章 绒山羊品种
- 第二章 绒山羊的饲养和管理
- 第三章 绒山羊繁殖技术
- 第四章 接羔和育羔
- 第五章 绒山羊的选育

第五编 羊病防治技术

- 第一章 羊病的预防
- 第二章 羊病的诊疗和检验技术
- 第三章 羊的主要传染病
- 第四章 羊的主要寄生虫病
- 第五章 羊的主要普通病

章节摘录

第一编 绵羊高效益饲养技术 第一章 绵羊品种 据联合国粮农组织（FAO）统计，1991年全世界有绵羊12.03亿只，分属629个品种。

为了便于有效地组织绵羊的生产和育种工作，在我国通常是根据绵羊本身主要产品的基本特征，将绵羊区分为细毛羊、半细毛羊、粗毛羊、羔皮羊、裘皮羊及毛肉兼用粗毛羊。

第一节 细毛羊品种 细毛羊主要生产同质细毛，其被毛由粗细、长短较一致的无髓毛组成。纤维细度在60支纱以上，平均直径小于25微米，生长12个月的毛丛自然长度在7厘米以上。细毛羊的羊毛细度和长度均匀，弯曲明显、速度，羊毛密度大，产毛量高，油汗多，杂质少，毛色洁白，工艺性能好。

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>