

<<养牛生产关键技术>>

图书基本信息

书名：<<养牛生产关键技术>>

13位ISBN编号：9787534529894

10位ISBN编号：7534529891

出版时间：2000-1

出版时间：江苏科学技术出版社

作者：蒋兆春 主编

页数：215

字数：160000

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>

## <<养牛生产关键技术>>

### 内容概要

畜牧业是农业的重要组成部分，是现代农业的重要内容，在我国国民经济发展中的地位日益重要。加快畜牧业的发展，科学技术是关键，规模养殖则是发展的主流，规模、科技和效益被认为是现代养殖业的三大基本要素。

当前，规模养殖效益被认为是现代养殖业的三大基本要素。

当前，规模养殖的从业者和基层畜牧兽医工作者对有关规模养殖的新技术需求显得尤为迫切。

为适应这一农业新形势，促进规模化养殖业的发展，建设高效畜牧业，江苏省农业科学院畜牧兽医研究所与江苏科学技术出版社组织有关专家编写出版了《畜禽规模养殖关键技术丛书》。

本书主要介绍了养牛的生产关键技术，并配以大量相关插图，图文并茂，通俗易懂，具有科学性、先进性、实用性，便于基层畜牧兽医人员，养殖专业户学习和操作，以解决生产中的实际问题。

## <<养牛生产关键技术>>

### 书籍目录

一、养牛生产投资指南 (一) 养牛生产的现状和前景 (二) 养牛业经济效益的预测 (三) 投资养牛业的决策与计划二、牛舍建筑 (一) 牛舍建筑的一般要求 (二) 肉牛舍的建筑 (三) 奶牛舍的建筑三、牛的生产力 (一) 肉牛的生产能力 (二) 奶牛的生产能力四、牛的外貌和品种 (一) 牛的外形特征 (二) 我国的主要优良黄牛品种 (三) 乳牛、肉牛及兼用牛品种五、牛的消化特点和营养需要 (一) 牛的消化特点 (二) 牛对营养物质的消化六、饲料、饲料加工与日粮配合 (一) 饲料分类 (二) 饲料的加工调制 (三) 日粮配合七、肉牛的饲养和肥育 (一) 肉牛饲养 (二) 肉牛肥育八、奶牛的饲养管理 (一) 犊牛的饲养管理 (二) 育成母牛的饲养管理 (三) 成年母牛的饲养管理九、牛的繁殖技术十、健全牛病防治规范十一、牛的常见病

<<养牛生产关键技术>>

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>