

<<养猪场生产技术与管理>>

图书基本信息

书名：<<养猪场生产技术与管理>>

13位ISBN编号：9787810660082

10位ISBN编号：781066008X

出版时间：1998-11

出版时间：中国农业大学出版社

作者：杨文科 编

页数：285

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>

<<养猪场生产技术与管理>>

内容概要

《养猪场生产技术与管理》主要包括：猪种；养猪生产管理；饲养实践；猪的营养与饲料；种猪的繁殖；猪群保健；猪病防治；人工受精等。

<<养猪场生产技术与管理>>

书籍目录

第一章 猪种 第一节 猪种简介 第二节 种猪繁育体系 第三节 种猪培育实践 第四节 种猪测定理论与方法
第二章 养猪生产管理 第一节 日常职责 第二节 每周职责 第三节 每月职责 第四节 种公猪的管理 第五节 后备母猪的管理 第六节 断奶母猪的管理 第七节 空怀母猪的管理 第八节 不发情母猪的管理 第九节 妊娠母猪的管理 第十节 提高后备母猪和经产母猪繁殖力 第三章 饲养实践 第一节 母猪 第二节 哺乳仔猪 第三节 断奶仔猪 第四节 后备猪群 第五节 公猪 第六节 肥育猪 第四章 猪的营养与饲料 第一节 养猪的基本饲料 第二节 饲料的营养成分 第三节 饲料中的能量 第四节 配合饲料 第五节 饲料添加剂的分类、作用和条件 第六节 矿物质添加剂 第七节 维生素添加剂 第八节 氨基酸添加剂 第九节 促生长添加剂 第十节 酶制剂 第十一节 饲料调味剂 第十二节 猪的添加剂预混料 第五章 种猪的繁殖 第一节 发情 第二节 配种 第三节 妊娠诊断 第四节 分娩 第六章 猪群保健 第一节 猪的健康与护理 第二节 养猪场的预防措施 第三节 卫生、气候和健康方案 第四节 免疫程序 第七章 猪病防治 第一节 猪场疫病的控制 第二节 控制猪病的发生 第八章 人工授精 第一节 采集精液 第二节 实验室的要求与程序 第九章 气候控制 第一节 气候 第二节 绝缘 第三节 通风 第四节 加热 第十章 猪舍建筑 第一节 猪舍的位置和设计 第二节 干奶与怀孕母猪的猪舍系统 第三节 育成期的小母猪猪舍 第四节 公猪猪舍 第五节 带仔母猪的猪舍 第六节 断奶仔猪的猪舍 第七节 育肥猪舍 第十一章 养猪生产统计 第一节 统计调查 第二节 统计报表 第三节 统计指标 第四节 动态分析 第十二章 工厂化养猪的计算机管理 第一节 工厂化养猪生产的基本特点 第二节 工厂化养猪信息管理系统的基本特征 第三节 工厂化养猪信息管理系统划分 第四节 工厂化养猪信息管理结构设计 第五节 工厂化养猪生产管理母猪日历设计 第六节 工厂化养猪生产管理原始记录设计 第七节 工厂化养猪生产管理品种与猪号设计 附录 参考文献

<<养猪场生产技术与管理>>

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>