

<<养猪经>>

图书基本信息

书名：<<养猪经>>

13位ISBN编号：9787109124981

10位ISBN编号：7109124983

出版时间：1970-1

出版时间：喻传洲 中国农业 (2008-03出版)

作者：喻传洲

页数：100

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>

## <<养猪经>>

### 内容概要

《养猪经：献给饲养瘦肉型猪的朋友们》以大家喜闻乐见的诗歌形式编写而成。形式新颖，别具一格。书中汇集了作者多年来积累的养猪经验，系统地介绍了养猪科学技术知识，内容十分广泛，且具实用价值。

## &lt;&lt;养猪经&gt;&gt;

## 书籍目录

序前言第一篇 养猪生产1.场址选择和建场2.引种2.1 健康最重要2.2 种猪的外形要求2.3 运输种猪的要点2.4 种猪引回须隔离3.营养与饲料3.1 营养物质3.2 猪的维持需要3.3 各类猪饲料的特点3.3.1 能量饲料3.3.2 蛋白质饲料3.3.3 矿物质补充剂3.3.4 饲料添加剂3.3.4.1 营养性添加剂3.3.4.2 非营养性添加剂3.3.5 青绿饲料3.4 配合饲料3.4.1 配合饲料的种类3.4.2 饲料的配合4.猪的繁殖4.1 繁殖特性4.2 诱情、查情、配种4.3 人工授精4.3.1 人工授精的优点4.3.2 人工授精操作4.3.2.1 公猪训练4.3.2.2 采精和精液处理4.3.2.3 输精5.饲养员操作规程5.1 共同要求5.2 公猪舍饲养员要求5.3 待配舍饲养员要求5.4 妊娠舍饲养员要求5.5 分娩舍饲养员要求5.6 保育舍饲养员要求5.7 中大猪舍饲养员要求5.8 后备猪舍饲养员要求

第二篇 种猪选育1.选育目标2.选种方法2.1 传统选种法2.2 育种值和指数选种法2.2.1 遗传力2.2.2 性能测定2.2.3 育种值估计2.2.4 选择指数2.3 标记辅助选种法3.选配方法4.杂交繁育体系

第三篇 猪病防制1.药物1.1 细菌分类1.2 化学合成药1.2.1 磺胺类1.2.2 奎恶啉类1.2.3 奎诺酮类1.3 抗生素类1.3.1 氨基糖苷类1.3.2 大环内酯类1.3.3 多黏菌素1.3.4 多肽类1.3.5 多糖类1.3.6 林可胺类1.3.7 氯霉素类1.3.8 B-内酰胺类1.3.9 四环素类1.3.10 其他1.4 驱虫药类1.4.1 有机磷酸酯类1.4.2 咪唑噻唑类1.4.3 菊酯类1.4.4 吡嗪类1.4.5 大环内酯类1.5 消毒药1.6 实践用药1.6.1 饲料加药量计算1.6.2 联合用药2.免疫注射2.1 免疫注射注意事项2.2 一般免疫程序3.猪病临床鉴别诊断3.1 呼吸病3.1.1 哺乳仔猪3.1.1.1 咳嗽3.1.1.2 喷嚏+咳嗽3.1.2 断奶至成年3.2 腹泻3.2.1 病毒性腹泻3.2.2 细菌性腹泻和其他3.3 流产疾病3.4 蓝耳病和圆环病毒病3.5 营养缺乏过剩症4.断链控制传染病

第四篇 业内诗文选退休生活三点式萍乡至赣州途中乘飞机浮想漓江抒怀游九寨沟有感大连青岛游怀胞(和梁逸源先生“思乡”) 献给湖南农业大学施启顺教授的挽联猪文化展示馆序附录 养猪主要参数表1 工厂化养猪场占地面积指标表2 600头基础母猪场猪群组成及猪舍和圈栏设置表3 规模化猪场工艺参数(600头基础母猪) 表4 猪的正常体温、呼吸和心率表5 猪的适宜环境温度范围表6 猪的饲养密度表7 猪在各生长阶段和生理功能情况下水的估计消耗量表8 丹麦后备猪代谢能以及赖氨酸需要量表9 丹麦母猪代谢能需要量表10 不同活重阶段生长期猪的日增重和饲料增重比表11 各种饲料在猪日粮中应用的范

<<养猪经>>

编辑推荐

《养猪经:献给饲养瘦肉型猪的朋友们》文字简练，易上口、好记忆，实为养猪界的一本好书。

<<养猪经>>

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>