

<<种猪仔猪健康养殖技术>>

图书基本信息

书名：<<种猪仔猪健康养殖技术>>

13位ISBN编号：9787533538767

10位ISBN编号：7533538765

出版时间：2011-8

出版时间：福建科技

作者：蔡尚文

页数：223

字数：181000

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>

<<种猪仔猪健康养殖技术>>

内容概要

创造仔猪生产优良成绩需要四个基础环节，即猪场有良好的环境条件，种猪及仔猪有合理的营养设计和良好的饲料供给，有优良的品种资源并掌握良好的繁育技术，生猪生产全过程的良好管理和技术运用。

在此基础之上，按照生产的流程，做好仔猪的接产、护理、管理、饲养、保健、免疫和治疗等各个环节的工作，才可以创造和实现高水平的仔猪生产目标。

蔡尚文编著的《种猪仔猪健康养殖技术》对上述各个方面进行阐述，以先进的集约化生产方式作为论述重点，同时兼顾散养的实际情况，引导散养方式向规模化、工厂化生产方向发展。

全书注重把健康养殖技术推广应用到生产的细节中去，强调在生产各个环节中加强人为的管理，力图通过管理运作，把相关的养猪技术转化为现实的生产力，努力从养猪业者的角度出发来分析问题，试图以“我是你的养猪顾问”的语境来说明问题，希望对养猪业者能有所帮助。

<<种猪仔猪健康养殖技术>>

书籍目录

- 一、猪场生产环境建设和管理
 - (一) 猪场总体环境建设
 - (二) 猪舍建设
 - (三) 猪舍内小气候调控
 - (四) 环境安全管理
 - (五) 创造良好人文环境
- 二、种猪仔猪营养需要与饲料
 - (一) 营养需要
 - (二) 饲料种类
 - (三) 饲料制作与供应
 - (四) 种猪饲料制作
 - (五) 仔猪饲料制作
- 三、仔猪繁殖工作管理
 - (一) 种猪群标准化建设
 - (二) 配种工作管理
 - (三) 猪繁殖障碍防治
- 四、公猪和产仔前母猪生产管理
 - (一) 公猪生产管理
 - (二) 后备母猪生产管理
 - (三) 配种母猪生产管理
 - (四) 妊娠母猪生产管理
- 五、分娩和哺乳母猪生产管理
 - (一) 母猪产仔前准备工作
 - (二) 仔猪接产操作
 - (三) 哺乳母猪生产管理
- 六、哺乳仔猪培育技术
 - (一) 新生仔猪护理和管理
 - (二) 新生期之后仔猪培育技术
 - (三) 仔猪补料
- 七、仔猪断奶工作管理
 - (一) 仔猪断奶时间
 - (二) 断奶方式
 - (三) 常规断奶技术
 - (四) 早期断奶技术
 - (五) 仔猪断奶应激反应
 - (六) 仔猪生产阶段性总结
- 八、保育期仔猪培育技术
 - (一) 保育期仔猪特点
 - (二) 保育期仔猪营养和饲料
 - (三) 保育期仔猪饲养技术
 - (四) 保育期仔猪管理技术
 - (五) 仔猪生产全过程管理目标
- 九、疾病综合性防治技术
 - (一) 仔猪疾病和死亡一般规律
 - (二) 种猪仔猪免疫技术

<<种猪仔猪健康养殖技术>>

- (三) 种猪仔猪健康检测和疾病诊断技术
 - (四) 种猪仔猪疾病药物防治技术
 - (五) 猪场传染病防治对策
 - (六) 种猪仔猪疾病综合防治要点
- 十、种猪仔猪主要疾病防治
- (一) 猪瘟
 - (二) 口蹄疫
 - (三) 猪细小病毒病
 - (四) 伪狂犬病
 - (五) 蓝耳病
 - (六) 日本乙型脑炎
 - (七) 圆环病毒病
 - (八) 猪链球菌病
 - (九) 仔猪副伤寒
 - (十) 大肠杆菌病
 - (十一) 仔猪红痢
 - (十二) 猪传染性胃肠炎
 - (十三) 猪流行性腹泻
 - (十四) 轮状病毒感染
 - (十五) 猪痢疾
 - (十六) 支原体肺炎
 - (十七) 猪传染性胸膜肺炎
 - (十八) 猪传染性萎缩性鼻炎
 - (十九) 猪附红细胞体病
 - (二十) 猪弓形虫病
 - (二十一) 仔猪球虫病
 - (二十二) 疥螨病及消化道主要寄生虫病
 - (二十三) 仔猪渗出性皮炎
 - (二十四) 霉菌毒素中毒
 - (二十五) 仔猪先天性震颤和先天性足外翻
 - (二十六) 仔猪低血糖症
 - (二十七) 仔猪白肌病
 - (二十八) 猪咬耳咬尾综合征
 - (二十九) 仔猪生长停滞

<<种猪仔猪健康养殖技术>>

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>