

<<鸡高产饲养与疫病防治>>

图书基本信息

书名：<<鸡高产饲养与疫病防治>>

13位ISBN编号：9787507704051

10位ISBN编号：750770405X

出版时间：1997-06

出版时间：学苑出版社

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>

<<鸡高产饲养与疫病防治>>

书籍目录

目录

第一章 蛋鸡品种

- 一.蛋鸡生产的特点
- 二.品种、品系和品族的概念
- 三.目前国内外主要蛋用鸡种及其生产性能

第二章 蛋鸡繁育

- 一.蛋鸡育种和基本常识
- 二.蛋鸡的主要选育性状与选育方法
- 三.蛋鸡选配
- 四.杂种优势利用
- 五.蛋鸡良种繁育体系及其作用
- 六.人工受精技术

第三章 蛋的形成与构成

- 一.鸡的生殖器官及其功能
- 二.蛋的形成
- 三.产蛋的规律性
- 四.蛋的构造
- 五.异常蛋
- 六.蛋的化学成分
- 七.蛋的营养价值

第四章 孵化

- 一.种蛋的选择、保存、运输与消毒
- 二.鸡胚发育
- 三.孵化室建造条件及其设备
- 四.孵化条件
- 五.孵化方法
- 六.孵化器的类型与选择
- 七.机器孵化法的管理技术
- 八.孵化效果的检查与分析

第五章 雏鸡与育成鸡的饲养管理

- 一.育雏前的准备工作
- 二.育雏方式
- 三.雏鸡的饲养
- 四.雏鸡的管理
- 五.育成鸡的饲养管理

第六章 蛋鸡营养需要与日粮配合

- 一.能量
- 二.蛋白质与氨基酸
- 三.矿物质与微量元素
- 四.维生素
- 五.水
- 六.蛋鸡的饲养标准
- 七.影响蛋鸡营养需要的因素
- 八.鸡常用饲料及其成分
- 九.日粮配合的方法与步骤

<<鸡高产饲养与疫病防治>>

十.蛋鸡的实用饲料配方

第七章 蛋鸡的饲养管理

一.转群

二.产蛋鸡的饲养

三.蛋鸡的日常管理

四.强制换羽的经济意义

五.强制换羽的原理

六.强制换羽的方法

七.强制换羽注意事项

第八章 蛋鸡的饲养环境

一.温度

二.湿度

三.光照

四.空气成分与通风

第九章 蛋鸡场的设置与设施

一.场址的选择与布局

二.供料设备

三.供水设备

四.清粪设备

五.集蛋设备

六.鸡笼等设备

第十章 蛋鸡场的经营管理

一.决策

二.经营管理的基本内容

三.产品成本

四.生产性能的评估

五.增产的主要措施

第十一章 鸡场综合性防制措施

一.传染病流行的基本规律

二.集约化养鸡场的综合性防制措施

第十二章 鸡的尸体剖检与疾病诊断

一.剖检时的注意事项

二.鸡的尸体剖检程序及各部位检查重点

第十三章 鸡病毒性传染病

一.鸡新城疫

二.马立克氏病

三.传染性囊病

四.鸡传染性喉气管炎

五.鸡传染性支气管炎

六.产蛋下降综合症

七.禽白血病

八.鸡痘

九.禽脑脊髓炎

十.鸡病毒性关节炎

十一.鸡传染性贫血病

十二.鸡轮状病毒病

十三.鸡瘟

<<鸡高产饲养与疫病防治>>

第十四章 鸡细菌性传染病

- 一.禽霍乱
- 二.禽沙门氏杆菌病
- 三.禽大肠杆菌病
- 四.鸡葡萄球菌病
- 五.鸡传染性鼻炎
- 六.亚利桑那菌病
- 七.弧菌性感染
- 八.禽伪结核
- 九.禽结核
- 十.丹毒
- 十一.李氏杆菌病
- 十二.鸡链球菌病
- 十三.肉毒中毒症

第十五章 鸡其它传染病

- 一.鸡慢性呼吸道病
- 二.禽疏螺旋体病
- 三.鸡曲霉菌病
- 四.念珠菌病

第十六章 鸡寄生虫病

- 一.鸡球虫病
- 二.鸡蛔虫病
- 三.组织滴虫病
- 四.鸡住白细胞原虫病
- 五.绦虫病
- 六.鸡异刺线虫病
- 七.吸虫病
- 八.鸡螨
- 九.鸡羽虱

第十七章 养鸡场常用生物制品与药物

- 一.常用生物制品
 - (一)生物制品的种类
 - (二)我国目前生产上鸡常用的疫苗
 - (三)鸡的免疫接种方法
 - (四)免疫接种注意事项
 - (五)导致免疫失败的原因
- 二.家禽常用药物
 - (一)家禽用药特点
 - (二)家禽用药方法
 - (三)药物的作用
 - (四)影响药物作用的因素
 - (五)家禽常用药物
 - (六)氯化胆碱(添加剂)

<<鸡高产饲养与疫病防治>>

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>