

<<蛋鸡饲养与疾病防治400问>>

图书基本信息

书名：<<蛋鸡饲养与疾病防治400问>>

13位ISBN编号：9787807625643

10位ISBN编号：7807625643

出版时间：2008-12

出版时间：吉林出版集团有限责任公司

作者：12316新农村热线专家组 编

页数：142

字数：115000

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>

## <<蛋鸡饲养与疾病防治400问>>

### 内容概要

《新农村建设丛书》是一套针对“农家书屋”、“阳光工程”、“春风工程”专门编写的丛书，是吉林出版集团组织多家科研院所及千余位农业专家和涉农学科学者，倾力打造的精品工程。

本丛书共分五辑，每辑100册，每册介绍一个专题。

第一辑为农村科技致富系列；第二辑为12316专家热线解答系列；第三辑为普通初中绿色证书教育暨初级职业技术教育教材系列；第四辑为农村富余劳动力向非农产业转移培训教材系列，第五辑为新农村建设综合系列。

丛书内容编写突出科学性、实用性和通俗性，开本、装帧、定价强调适合农村特点，做到让农民买得起，看得懂，用得上。

希望本书能够成为一套社会主义新农村建设的指导用书。

成为一套指导农民增产增收、脱贫致富、提高自身文化素质、更新观念的学习资料，成为农民的良好良师益友。

<<蛋鸡饲养与疾病防治400问>>

书籍目录

上篇 蛋鸡饲养 一、品种及生产性能 1. 什么是鸡的品种 2. 什么是鸡的品系 3. 现代鸡的品种是如何分类的 4. 现代蛋鸡品种各有何特点 5. 目前生产上饲养较多的褐壳蛋系蛋鸡品种有哪些 6. 迪卡褐蛋鸡的生产性能怎样 7. 罗曼褐蛋鸡的主要生产性能怎样 8. 海兰褐蛋鸡的生产性能怎样 9. 伊莎褐蛋鸡的生产性能怎样 10. 罗斯褐壳蛋鸡的生产性能怎样 11. 海赛克斯褐蛋鸡的生产性能怎样 12. 雅康蛋鸡的生产性能怎样 13. “京白904”系蛋鸡的生产性能怎样 14. 巴布考克B—300蛋鸡的生产性能怎样 15. 迪卡白壳蛋鸡的生产性能怎样 16. “星杂288”蛋鸡的生产性能怎样 17. 浅褐壳蛋系蛋鸡品种有哪些 18. 白壳蛋系蛋鸡品种有哪些 19. 蛋鸡产蛋性能的衡量指标有哪些 20. 什么叫蛋鸡的生活力 21. 衡量蛋鸡生活力的指标有哪些 22. 什么叫蛋鸡的育雏成活率 23. 什么叫蛋鸡的育成成活率 24. 什么叫蛋鸡的产蛋鸡存活率 25. 什么叫蛋鸡的产蛋期蛋鸡死淘率 26. 什么叫蛋鸡的产蛋期蛋鸡月死淘率 27. 什么叫蛋鸡的性成熟期 28. 什么叫蛋鸡的绝对生长 29. 什么叫蛋鸡的相对生长 30. 什么叫蛋鸡的抗逆性 31. 什么叫蛋鸡的生产力 32. 什么叫蛋鸡的产蛋量 33. 什么叫蛋鸡的产蛋率 34. 什么叫蛋鸡的饲料转化率 35. 什么叫蛋鸡的蛋重 36. 衡量鸡蛋品质的指标有哪些 37. 什么叫蛋形 38. 注意观察蛋壳颜色有何意义 39. 怎样测定蛋壳厚度 40. 怎样测定蛋密度 41. 什么是哈氏单位 42. 什么叫血斑和肉斑率 43. 衡量蛋鸡繁殖力高低的指标有哪些 44. 衡量蛋鸡屠宰性状(肉用性状)的指标有哪些 45. 蛋鸡体尺测量(活体)的指标有哪些 46. 什么是全净膛重和半净膛重 47. 什么是蛋鸡的遗传力 二、营养需要与饲料调配 48. 什么叫日粮、饲粮 49. 什么叫代谢能 50. 怎样才能满足蛋鸡的能量需要..... 下篇 鸡病防治

章节摘录

上篇 蛋鸡饲养 一、品种及生产性能 1. 什么是鸡的品种 所谓品种是指有着共同祖先来源, 具有大体相似的体形外貌和相对一致的生产方向, 并且能够将这些特点和性状较稳定地遗传给其后代的较大数量的家禽群体。

鸡的品种很多, 世界公认, 按育种计划选育的家禽标准品种就有340多个。

国内常见的鸡的标准品种如: 白莱航鸡(优良蛋用型鸡种)、洛岛红鸡(兼用型鸡种)、新汉县鸡(兼用型鸡种)、芦花洛克鸡(兼用型鸡种)、白洛克鸡(兼用型鸡种)等等。

2. 什么是鸡的品系 鸡的品系, 是指在一个鸡种或品变种内, 由于育种目的和方法的不同所形成的具有专门特征性状的不同群体。

这样的品系实际上是指包括下列两个不同含义的群体——近交系和品群系, 在实际应用中, 也称之为纯系。

3. 现代鸡的品种是如何分类的 简单地说, 按照生产方向和用途, 鸡的品种类型可分为如下几种:

- (1) 蛋用型 如褐壳蛋系的罗曼蛋鸡(德国)。
- (2) 肉用型如爱拔益加(AA)自羽肉鸡。
- (3) 蛋肉兼用型如洛岛红鸡。

(美国)。

- (4) 药用型 如白毛乌骨鸡(浙江)、红毛乌骨鸡(江西省)。

.....

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>