

<<科学养鸡饲料问答>>

图书基本信息

书名：<<科学养鸡饲料问答>>

13位ISBN编号：9787502329945

10位ISBN编号：7502329943

出版时间：1999-04

出版时间：科学技术文献出版社

作者：杨春英 编

页数：210

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>

<<科学养鸡饲料问答>>

内容概要

我国改革开放政策已经给养殖业的发展注入蓬勃生机，尤其是近十年来，养鸡业的发展更令人鼓舞。

随着养鸡业的发展，有关养鸡方面的新技术资料也在不断推出。

但不少养鸡专业户，尤其是广大农村养鸡员认为这些资料过于复杂，难以掌握，而专门介绍介绍鸡饲料配方的书更是比较少见。

《科学养鸡饲料问答》在一定程度上弥补了这方面的不足，它主要以问答的形式，比较全面介绍了我国现有的饲料自然资源在应用时应注意的题，哪些可以用，哪些不能用，如何配料，配多少等等，并提供了近五六年来各大专院校、科研单位的最新饲料配方。

《科学养鸡饲料问答》简明扼要，通俗易懂，养鸡户可以、结合本地的实际情况，对本地的自然资源做到心中有数、充分利用，并有选择地使用这些饲料配方，以最少的投入获得最高的经济效益。相信此书会给广大养鸡户，尤其是农村养鸡户带来福音。

<<科学养鸡饲料问答>>

书籍目录

第一部分 配方设计 ?

1. 什么是畜禽的饲养标准?
2. 什么是饲料报酬?
3. 怎样正确运用饲养标准?
4. 如何根据饲料中的化学成分推算代谢能值?
5. 鸡日粮配合的原则是什么?
6. 鸡日粮配方设计方法有哪些?
如何设计?
7. 鸡饲料配方设计时应注意什么?
8. 在设计鸡饲料配方时为什么要考虑能量与蛋白质的比例?
?
9. 在鸡饲料配方设计中为什么钙与磷的比例要适当?
?
10. 为什么要注意鸡日粮中的氨基酸平衡?
11. 为什么要确立理想蛋白质构成?
12. 影响理想蛋白质构成的因素有哪些?
13. 肉仔鸡日粮中理想蛋白质构成如何?
14. 如何确定蛋鸡产蛋期的能量需要量?
15. 如何确定蛋鸡的蛋白质需要量?
16. 如何确定蛋鸡钙的需要量?
17. 肉鸡的理想氨基酸模式如何?
18. 为什么肉鸡的理想蛋白质要以赖氨酸作为参考氨基酸?
19. 如何计算肉用种鸡的营养需要量?
20. 如何计算产蛋鸡的营养需要量?
21. 如何简便计算蛋鸡各时期的投料数量?
22. 日粮平衡有什么重要意义?
23. 日粮蛋白质品质与理想蛋白是怎么一回事?
24. 鸡的生长中限制氨基酸有哪些?
如何获得?
25. 多维配方设计应注意什么?
26. 自配鸡饲料应注意什么?
27. 如何确定肉仔鸡日粮中各种饲料原料的使用量?
28. 如何计算鸡维持状态能量的需要量?
29. 如何确定生长鸡对能量的需要?
30. 如何计算产蛋鸡对能量的需要?
31. 如何确定肉用仔鸡对能量的需要?
32. 生长鸡维持状态所需蛋白质的量是多少?
33. 如何估算产蛋鸡维持状态对蛋白质的需要?
34. 如何估测产蛋鸡对蛋白质的需要?

第二部分 饲料与饲养 ?

1. 鸡的品种可分为哪几种类型?
2. 肉仔鸡有哪些生活习性?
3. 肉仔鸡的消化生理有哪些特点?
4. 肉鸡需要哪些营养物质?
5. 肉鸡有哪些常用饲料?

<<科学养鸡饲料问答>>

6. 什么叫配合饲料？
它有哪些优点？
7. 配合饲料分为哪几种？
8. 如何保存配合饲料？
9. 鸡的饲喂方式有哪几种？
各有什么优缺点？
10. 如何对肉用种鸡进行限饲喂养？
11. 肉用种鸡何时限饲喂养比较合适？
12. 肉用种鸡限饲喂养应注意什么问题？
13. 如何对蛋鸡进行限制饲养？
14. 限制饲养时为什么会出现暴食猝死现象？
如何防止？
15. 如何正确选购使用全价饲料？
16. 如何正确使用全价颗粒饲料？
17. 使用全价颗粒饲料有什么好处？
18. 动物性蛋白质饲料有哪些？
19. 植物性蛋白质饲料有哪些？
20. 为什么不能用母鸡饲料饲喂种公鸡？
种公鸡的营养有什么特点？
21. 用膨化大豆可以代替豆饼、鱼粉喂蛋鸡吗？
22. 什么是光合细菌饲料？
它在鸡生产上有什么作用？
23. 什么是菌体饲料？
它有何饲用营养价值？
24. 什么是活性饲料酵母？
它含有哪些营养成分？
25. 如何评价饲料酵母质量？
26. 饲料酵母生产应注意什么问题？
27. 什么是石油酵母？
它能作为饲料蛋白源吗？
28. 如何识别真假饲料酵母？
29. 如何辨认掺假饲料？
30. 如何鉴别真假鱼粉？
31. 雏鸡日粮中为什么不能有过多的锰元素？
32. 艾粉能用作鸡饲料吗？
33. 颗粒料和粉料饲喂肉鸡效果有什么不同？
34. 维生素C在鸡的饲养中有什么特殊用途？
35. 发芽饲料能否用来饲喂鸡？
36. 鸡日粮中为什么不能缺少适量的镁、铁、铜、锰？
37. 碳酸氢钠在蛋鸡饲料中有什么作用？
38. 蚕蛹喂鸡应注意什么？
39. 什么叫氨基酸微量元素螯合物？
它在鸡日粮中有什么作用？
40. 饲料抗营养因子对鸡生产有哪些不利影响？
41. 如何消除饲料中抗营养因子的抗营养作用？
42. 鸡日粮中氨基酸含量越高越好吗？
43. 碘酸钙在饲料中有什么作用？

<<科学养鸡饲料问答>>

44. 炉灰可以作为鸡的饲料吗？
45. 鱼油能饲喂鸡吗？
46. 合成氨基酸有哪些特殊作用？
47. 棉籽饼如何去毒？
48. 高赖氨酸玉米有什么饲用价值？
49. 什么是羽毛粉？
它有哪些饲用价值？
50. 芝麻渣可以作为蛋白质饲料吗？
51. 蛋鸡日粮中添加芒硝有什么好处？
52. 预混料生产应注意什么问题？
53. 什么叫浓缩饲料？
如何配制肉鸡浓缩饲料？
54. 日粮中添加脂肪对鸡体脂含量有影响吗？
55. 螺旋藻在鸡日粮中有什么作用？
56. 肉仔鸡硫胺素缺乏的原因有哪些？
如何防治？
57. 为什么不能饲喂生骨粉？
58. 现代蛋鸡的特点是什么？
59. 什么是盈亏临界产蛋率？
如何计算？
60. 鸡粪能作鸡饲料吗？
鸡粪再生饲料如何制作？
61. 鸡粪再生饲料如何除臭？
62. 怎样用鸡粪养蛆喂鸡？
63. 用动物屠宰下脚料能替代蛋鸡日粮中的鱼粉吗？
？
64. 影响种雏鸡品质的主要因素有哪些？
如何防治？
65. 影响后备种鸡整齐度的因素有哪些？
应采取什么措施？
66. 自18周龄后，公鸡的日粮还能用与母鸡相同的饲料配方吗？
67. 利用稻谷、小麦能部分代替玉米饲喂蛋鸡吗？
68. 为什么不能用发酵产酸的饲料喂鸡？
69. 如何节约蛋鸡饲料？
70. 在鸡用药期间饲喂饲料应注意什么？
71. 常用的鸡用叶粉饲料有哪些？
如何加工和使用？
73. 绿豆蛋白在蛋鸡生产上有什么作用？
74. 鱼粉含有哪些营养成分？
75. 鱼粉在肉仔鸡日粮中有什么作用？
76. 鱼粉在产蛋鸡日粮中有什么作用？
77. 鸡日粮中没有鱼粉行吗？
78. 黄粉虫蛋白饲料能饲喂鸡吗？
79. 饲料营养与鸡蛋品质有什么关系？
80. 饲料营养对鸡蛋壳品质有什么影响？
81. 配合平衡饲料时如何预防鸡酸中毒？
82. 蛋鸡产蛋前对饲料有什么特殊要求？

<<科学养鸡饲料问答>>

83. 蛋鸡转群时应注意哪些问题？
 84. 哪些饲料不宜生喂？
 85. 使用和贮存鱼粉应注意哪些问题？
 86. 脂肪在肉用仔鸡日粮中的用量以多少为宜？如何添加？
 87. 鸡日粮中加入生石膏粉有什么作用？
 88. 肉仔鸡生产性能有几种评定方法？
 - (89. 蛋鸡一年各时期饲养管理要点有哪些？
 90. 降低蛋鸡的饲料成本有哪些措施？
 91. 如何计算母鸡的开产日龄？
 92. 母鸡的开产早晚与产蛋量有何关系？
 93. 如何计算蛋鸡的产蛋量和产蛋率？
 94. 鸡肉粉有什么饲用营养价值？
 95. 镁在鸡日粮中有什么作用？
 96. 炎热的夏季蛋鸡的饲料应有哪些变化？
 97. 蛋鸡日粮中的蛋白质水平能适当降低吗？
 98. 鸡饲料中的粗纤维含量是否越多越好？
 99. 纤维素酶是否可以作为饲料添加剂？
 100. 在肉鸡日粮中饲料酵母能否代替鱼粉？
 101. 饲料霉菌有哪几种？其生存条件是什么？
 102. 饲料防霉剂应具备什么样的特点？
 103. 饲料防霉剂有哪几种？如何使用？
 104. 如何防止饲料发霉变质？
 105. 鸡的常见主要矿物质饲料有哪些？
- ### 第三部分 饲料添加剂 ？
1. 饲料添加剂的种类有哪些？
 2. 饲料添加剂应具备什么条件？
 3. 选购饲料添加剂应注意些什么？
 4. 应用饲料添加剂应注意什么？
 5. 哪些饲料添加剂能混合使用？哪些不能混合使用？
 6. 有哪些添加剂可以提高蛋鸡夏季产蛋率？
 7. 鸡的日粮中添加剂的种类越多越好吗？
 8. 什么是抗菌药物添加剂？它有何作用？
 9. 在鸡日粮中添加抗菌药物添加剂时应注意什么？
 10. 鸡饲料中使用的调味剂有哪些？饲料调味剂应具备什么要求？
 11. 应用加酶饲料时应注意什么？
 12. 麦饭石作为饲料添加剂时应注意什么问题？
 13. 大蒜粉在饲养肉鸡中有什么作用？
 14. 什么是植酸酶？它在鸡的生产中有什么作用？
 15. 哪些中草药可作为饲料添加剂？
 16. 中草药添加剂对肉用仔鸡饲养有什么效果？

<<科学养鸡饲料问答>>

17. 微生物酶制剂在肉鸡饲养中有什么作用？
18. 鸡对氯化钠及钠、氯元素的需要有哪些要求？
19. 生菌剂对产蛋鸡有什么效果？
20. 什么是香味添加剂？
有哪些种类？
21. 日粮中添加酶制剂有什么作用？
22. 影响维生素类饲料添加剂生物活性的因素有哪些？
23. 在鸡日粮中添加木聚糖酶有什么作用？
24. 加酶饲料与酶化饲料是不是一回事？
25. 如何保持维生素添加剂的生物活性？
26. 怎样防止添加剂预混物结块？

第四部分 鸡饲料参考配方？

1. 肉雏鸡的饲料参考配方
2. 肉用育成鸡的饲料参考配方
3. 肉用种鸡雏鸡的饲料参考配方
4. 肉用种鸡成鸡的饲料参考配方
5. 产蛋雏鸡的饲料参考配方
6. 产蛋鸡成鸡的饲料参考配方？
7. 蛋用种鸡的饲料参考配方

<<科学养鸡饲料问答>>

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>