

<<快速养猪200问>>

图书基本信息

书名：<<快速养猪200问>>

13位ISBN编号：9787109109902

10位ISBN编号：7109109909

出版时间：2006-6

出版时间：中国农业出版社

作者：葛兆宏、赵旭庭/国别：中国大陆

页数：172

字数：121000

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>

<<快速养猪200问>>

内容概要

解决农业、农村和农民的问题是各级党和政府非常关心的问题。

农民在致富，科技先铺路；农民素质要提高，科学知识领先跑。

近几年来，各地猪场、专业户不断涌现，这些猪场和志业户迫切渴望新的科学技术与方法。

为了提高农民的养猪技术水平，提高实际操作能力，有针对性地解决饲养人员在生产过程中所遇到的疑难问题，我们编写了《快速养猪200问》一书。

本书将技术与经验融为一体，集养猪技术之精华。

重点介绍了养猪过程中的关键环节，如高产品种的选择、饲养的合理调配、科学的饲养管理、养殖场建设及经营管理、常见疾病的防治等内容。

本书在养猪生产上应用了一些新知识、新方法；同时，避免使用国家明令禁止使用的药品，采用无害化生产。

<<快速养猪200问>>

书籍目录

- 出版说明前言一、高产猪种的选择 1. 什么叫瘦肉型猪？
有什么特点？
2. 什么叫地方猪种？
有哪些特点？
我国有哪些优良的地方猪种？
3. 地方猪种有哪些优点？
4. 什么叫培育猪种？
有哪些特点？
5. 农村专业户选择哪种类型的培育猪种生长速度快？
6. 什么叫引进猪种？
有哪些特点？
为什么要从国外引进猪种？
7. 农村专业户选择哪种类型的引进猪种生长速度快？
8. 农户怎样选购小母猪？
9. 农户怎样选购小公猪？
10. 成年公母猪为什么要淘汰？
什么时候淘汰好？
怎样进行？
11. 养杂种猪有什么好处？
12. 农村专业户怎样用本地母猪开展杂交？
13. 在杂交时应注意些什么？
- 二、猪的营养需要及饲料的科学调配 14. 什么叫饲料？
饲料对猪有什么作用？
15. 猪需要哪些营养物质？
16. 猪需要粗蛋白质吗？
为什么？
17. 什么是氨基酸？
猪必须从饲料中获得哪些氨基酸？
18. 猪最易缺乏的氨基酸是哪一种？
如何补充？
19. 粗脂肪有何作用？
怎样合理供应？
20. 碳水化合物有什么作用？
21. 粗纤维对猪有用吗？
怎样合理供应？
22. 能量对猪有什么作用？
猪如何从饲料中获得能量？
23. 衡量饲料中能量高低的指标是什么？
24. 什么是常量元素、微量元素？
各有哪些种类？
25. 钙、磷对猪有何作用？
怎样供给？
26. 为何要在猪饲料中添加食盐？
如何添加？
27. 铁、铜、钴对猪有何作用？

<<快速养猪200问>>

如何供给？

28．硒、锌、锰、碘对猪有何作用？

如何供应？

29．什么是维生素？

包括哪些种类？

30．脂溶性维生素包括哪些？

对猪有什么作用？

31．维生素A对猪有什么作用？

怎样满足供应？

32．维生素D对猪有什么作用？

怎样满足供应？

33．维生素E和维生素K对猪有什么作用？

怎样供应？

34．水溶性维生素包括哪几种？

B族维生素对猪有哪些作用？

35．哪些饲料中含B族维生素较多？

36．维生素C、胆碱对猪有何作用？

如何供应？

37．水对猪有什么作用？

猪怎样获得足够的水？

38．猪常用饲料如何分类？

39．什么是精饲料？

哪些饲料属精饲料？

有何特点？

40．蛋白质饲料对猪重要吗？

为什么？

41．常用蛋白质饲料有哪些？

42．猪为什么要喂能量饲料？

43．常用能量饲料有哪些？

44．什么叫粗饲料？

猪常用的粗饲料有哪些？

45．青饲料有何特点？

常用青饲料有哪些？

46．为什么水生饲料不宜喂猪？

47．饲料需要煮熟饲喂吗？

为什么？

48．什么叫青贮饲料？

怎样制作？

49．怎样用青贮饲料喂猪？

50．怎样才能保证青绿饲料常年均衡供应？

51．豆腐渣、粉渣能直接喂猪吗？

52．怎样用酒糟、酱油渣喂猪？

53．有人用鸡粪喂猪，行吗？

54．霉变饲料喂猪有哪些危害？

怎样防止饲料霉变？

55．谷实类饲料为什么要粉碎？

56．哪些饲料本身含有毒素？

<<快速养猪200问>>

怎样防止中毒？

- 57. 饲料怎样处理后喂猪最好？
- 58. 养猪时，怎样合理运用限量饲喂与不限量饲喂？
- 59. 喂猪为什么要定时、定量、定质？
- 60. 饲料添加剂有什么作用？

有哪些种类？

- 61. 为什么补充添加剂可提高猪的生长速度？
- 62. 怎样使用营养性饲料添加剂？
- 63. 一般饲料添加剂有哪些？

怎样使用？

- 64. 怎样才能将饲料拌和均匀？
- 65. 猪吃什么样的饲料长得快？
- 66. 什么叫饲养标准？

在养猪中怎样应用？

- 67. 饲料配合时，要符合哪些基本原则？
- 68. 不同类型的饲料在猪日粮中大致应占多大比例？
- 69. 怎样用方形法配合饲料？
- 70. 怎样用试差法配合饲料？
- 71. 怎样用计算机配合饲料？
- 72. 是自己配料好还是购买饲料厂家的饲料好？

三、猪的快速繁育技术 73. 猪群多大为好？

怎样给仔猪分群？

- 74. 什么叫三点定位？

怎样给猪三点定位？

- 75. 怎样控制猪舍温度？

猪舍最佳温度是多少？

- 76. 怎样控制猪舍湿度？

猪舍最佳湿度是多少？

- 77. 怎样改善猪舍空气环境卫生？
- 78. 给猪喂稀食好，还是喂稠食好？
- 79. 为什么说“公猪好，好一坡”？
- 80. 种公猪如何选择？
- 81. 饲养小公猪时应注意些什么？
- 82. 怎样解决生产中公猪出现的问题？
- 83. 配种前公猪怎样调教？
- 84. 小公猪养到什么时候配种最好？
- 85. 公猪一周配种几次最好？
- 86. 公猪配种时应注意的问题？
- 87. 种公猪需要什么样的饲料？
- 88. 公猪为什么要运动？

怎样运动？

- 89. 怎样提高公猪的配种能力？
- 90. 为什么要提倡人工授精？
- 91. 怎样采集公猪的精液？
- 92. 假台猪怎样制作？
- 93. 为什么要检查猪的精液品质？

怎样检查？

<<快速养猪200问>>

- 94. 怎样配制稀释液？
- 95. 怎样稀释精液？
- 96. 怎样保存和运输精液？
- 97. 怎样给母猪输精？
- 98. 一般来说，母猪一胎能产几头小猪？
- 99. 小母猪什么时候配种最好？
- 100. 怎样饲养配种前母猪（空怀母猪）才能提高受胎率？
- 101. 配种前母猪应喂什么样的饲料？
- 102. 把母猪安排在什么时候产仔好？
- 103. 猪发情能及时发现吗？
- 104. 母猪不发情怎么办？
- 105. 什么时候给母猪配种最好？
- 106. 猪为什么会发生假发情？怎样防止？
- 107. 怎样知道母猪是否怀孕？
- 108. 为什么会出现假妊娠？
- 如何预防？
- 109. 给妊娠母猪喂什么样的饲料最好？
- 110. 妊娠母猪营养供应不足有什么影响？
- 111. 妊娠母猪最易发生死胎、流产是什么时间？发生原因有哪些？
- 112. 怎样防止母猪死胎、流产？
- 113. 怎样才能提高仔猪的初生窝重？
- 114. 怎样根据母猪的特点采取不同的饲养方式？
- 115. 怎样推算预产期？
- 116. 母猪要分娩时有哪些表现？
- 117. 分娩前应做好哪些接产工作？
- 118. 怎样接产？
- 119. 为什么会发生难产？
- 怎样助产？
- 120. 什么是假死仔猪？
- 怎样急救？
- 121. 母猪分娩后最好喂什么样的饲料？
- 122. 对吃仔猪的母猪怎么处理？
- 123. 母猪产后不吃怎么办？
- 124. 仔猪能随时吃到乳汁吗？
- 125. 母猪泌乳量受哪些因素影响？
- 126. 给哺乳母猪喂什么样的饲料最好？
- 127. 母猪无奶、奶水不足怎么办？
- 128. 哺乳母猪如何管理？
- 129. 集约化养猪可以采用哪些繁殖新技术？
- 四、仔猪和瘦肉猪快速增重的饲养管理技术
- 130. 哺乳仔猪有哪些生理特点？
- 131. 为什么要给仔猪固定乳头？
- 132. 刚生下的仔猪要立即吃奶吗？
- 133. 怎样做好仔猪的保温防压工作？
- 134. 怎样寄养仔猪？
- 135. 给仔猪提早开食有什么好处？

<<快速养猪200问>>

怎样做？

136．为什么要给仔猪补铁？

怎么做？

137．仔猪为什么会下痢？

138．怎样给仔猪断奶？

139．早期断奶有什么好处？

怎样做？

140．怎样使仔猪过好断奶关？

141．怎样提高仔猪的断奶窝重？

142．怎样使仔猪快速增重？

143．什么时候对仔猪进行预防接种和去势最好？

144．为什么会产生僵猪？

怎样防止？

145．饲养肉猪前应做哪些准备工作？

146．选择什么样的小猪育肥速度快？

147．怎样改进肉猪的饲喂方法来提高增重速度？

148．瘦肉猪喂什么样的饲料最好？

149．瘦肉猪养到多大屠宰（或出售）好？

150．瘦肉猪饲养时环境温度控制在多少为好？

151．快速育肥的方法有哪些？

152．环境因素对快速养猪有何影响？

153．如何避免应激对猪造成的不利影响？

154．快速饲养瘦肉猪要注意哪些问题？

155．怎样才能提高肉猪的瘦肉率？

156．什么叫料肉比？

怎样才能改善料肉比？

157．什么叫出栏率？

怎样提高出栏率？

158．机械化养猪有何特点？

对饲养管理有什么要求？

五、猪场建设与经营 159．怎样选择猪场场址？

160．农舍怎样改建成家庭猪场？

161．小型猪场内部建筑如何规划？

162．农家合格猪舍应具备哪些条件？

163．怎样处理猪场粪尿和污水？

164．怎样编制小型猪场的生产计划？

165．怎样编制小型猪场的饲料供应计划？

166．怎样进行猪场成本核算？

167．提高养猪场经济效益有哪些方法？

168．如何进行家庭生态养猪？

六、猪病综合防治 169．怎样识别健康猪与病猪？

170．怎样编制猪场防疫计划？

171．圈舍如何消毒？

常用消毒药有哪些？

怎样使用？

172．如何给猪吃药打针？

173．猪群发生传染病怎么办？

<<快速养猪200问>>

174. 猪常用的疫苗有哪些？
怎样使用？
175. 猪用过疫苗后为什么还会发病？
176. 猪瘟有哪些主要症状？
怎样防制？
177. 猪丹毒有什么症状？
怎样防制？
178. 猪肺疫有什么表现？
怎样防制？
179. 猪口蹄疫有哪些主要症状？
怎么防制？
180. 猪水疱病如何防制？
181. 怎样防治猪支原体病？
182. 仔猪副伤寒怎样防治？
183. 什么是猪传染性胃肠炎？
如何防制？
184. 仔猪水肿病有什么症状？
怎样防制？
185. 猪流行性感冒与感冒有何不同？
怎样防治？
186. 怎样防治猪细小病毒病？
187. 怎样防治猪繁殖和呼吸综合征？
188. 怎样防治猪伪狂犬病？
189. 如何防治仔猪黄痢？
190. 仔猪黄痢与仔猪白痢有何区别？
怎样防治？
191. 仔猪红痢有何特点？
怎样防制？
192. 如何防治猪链球菌病？
193. 猪蛔虫病有何危害？
怎样防治？
194. 猪弓形虫病怎样防治？
195. 猪囊尾蚴病有哪些表现？
怎样防治？
196. 怎样防治猪肺丝虫病？
197. 疥癣病对猪有何危害？
怎样防治？
198. 猪发生便秘怎么办？
199. 猪中暑怎么办？
200. 子宫内膜炎对猪有何危害？
怎样防治？
201. 怎样防治乳房炎？
202. 母猪发生产后瘫痪怎么办？
203. 怎样防治猪支气管肺炎？
204. 如何阉割小公猪？
205. 如何阉割小母猪？
206. 什么叫疝？

<<快速养猪200问>>

猪发生疝怎么办？

207．如何治疗母猪阴道脱、子宫脱？

208．猪发生亚硝酸盐中毒怎么办？

209．猪食盐中毒怎么办？

210．怎样防治猪附红细胞体病？

<<快速养猪200问>>

编辑推荐

科学养猪是广大农户勤劳致富的有效途径之一。
本书将给您提供快速、高效的实用养猪技术。
内容包括高产猪种的选择、猪的营养需要及饲料的科学调配、猪的快速繁育技术、仔猪和瘦肉猪快速增重的饲养管理技术、猪场建设与经营管理、猪病综合防治等六个部分，共200个问题。

<<快速养猪200问>>

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>