

<<农村干部实用技术指南>>

图书基本信息

书名：<<农村干部实用技术指南>>

13位ISBN编号：9787109051959

10位ISBN编号：7109051951

出版时间：1998-09

出版时间：中国农业出版社

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>

## <<农村干部实用技术指南>>

### 内容概要

#### 内容提要

本书涵盖了农作物栽培、畜禽饲养、水产养殖三大部分内容，着重阐述了当前农业高产、高效、优质的种植、养殖技术，以满足广大干部群众对农业科技知识的需要。

本书科学、实用，可操作性强，内容全面，是广大农村干部的有益参考书。

## <<农村干部实用技术指南>>

### 书籍目录

目录

序

一、农作物栽培

1.水稻种子播种前要经过哪些处理？

2.稻种催芽有哪几种方法？

3.薄膜覆盖育秧有哪些关键技术？

4.温室育秧应掌握哪些技术？

5.湿润育秧有哪些技术要点？

6.水稻肥床旱育稀植的要点是什么？

7.如何搞好水稻合理密植？

8.为什么在水稻秧苗一叶一心时追施“断奶肥”？

9.怎样施用“起身肥”（送嫁肥）？

10.水稻烂秧的主要类型有哪些？  
如何防止？

11.塑盘育秧应掌握哪些技术关键？

12.水稻发生僵苗的原因是什么？  
怎样防止？

13.稻田主要灌溉技术有哪些？

14.怎样降低水稻空瘪率？  
提高结实率？

15.怎样防止水稻后期叶片早衰？

16.水稻后期叶面追肥有什么好处？

17.如何提高杂交水稻制种产量？

18.怎样防治水稻病虫害？

19.如何进行小麦种子处理？

20.采用免耕机条播有什么好处？

<<农村干部实用技术指南>>

- 21.如何科学合理地搞好小麦施肥？
- 22.小麦三类苗是如何形成的？  
怎样转化？
- 23.如何控制小麦旺长？
- 24.如何防御小麦发生冻害？
- 25.怎样防止小麦倒伏？
- 26.怎样预防干热风形成？
- 27.晚茬麦如何夺高产？
- 28.小麦增加粒重的措施是什么？
- 29.怎样防治小麦病虫害？
- 30.棉花高产需肥规律有哪些？
- 31.棉花的生长发育规律是怎样的？
- 32.地膜植棉在管理上应注意哪些问题？
- 33.怎样掌握棉花蕾期生长的“促与控”？
- 34.棉花为什么要重施花铃肥？  
如何施用？
- 35.乙烯利在棉花上的作用是什么？  
怎样施用？
- 36.怎样防治棉花病虫害？
- 37.花生高产栽培技术有哪些？
- 38.怎样掌握地膜覆盖花生技术？
- 39.夏花生高产栽培技术要点有哪些？
- 40.移栽高产油菜如何培育壮苗？
- 41.移栽油菜要注意哪些关键技术？
- 42.油菜为什么要增施硼肥，如何施用？

<<农村干部实用技术指南>>

- 43.油菜喷施多效唑为什么能增产？
- 44.玉米喷施健壮素有何增产作用？  
如何施用？
- 45.玉米喷施维他灵有哪些增产效果？
- 46.玉米果穗秃顶和缺粒的原因是什么？  
怎样防止？
- 47.双季玉米怎样栽培？
- 48.怎样掌握甜玉米高产栽培技术？
- 49.脱毒山芋栽培技术要点有哪些？
- 50.山芋保种技术要点有哪些？
- 51.如何掌握山芋两级育苗技术？
- 52.山芋施用膨大素为什么能增产？
- 53.秋山芋栽培技术要点有哪些？
- 54.夏大豆“五改”栽培怎样获得高产？
- 55.夏大豆初花期怎样追施速效氮肥？
- 56.大豆喷施维他灵为什么能增产？  
如何施用？
- 57.养麦栽培技术要点有哪些？
- 58.蚕豆栽培技术要点有哪些？
- 59.中绿1号绿豆的特征特性及其栽培技术有哪些？
- 60.怎样掌握作物间套种技巧？
- 61.怎样掌握马铃薯—西瓜—棉花立体种植技术？
- 62.棉田套种蚕豆栽培要点是什么？
- 63.怎样防治油料及小杂粮病虫害？
- 64.农田杂草有哪些防除方法？

<<农村干部实用技术指南>>

- 65.怎样种好大白菜？
- 66.茄果类蔬菜育苗（冬季）应掌握哪些技术？
- 67.怎样进行辣椒立体栽培？
- 68.怎样掌握小棚辣椒栽培技术？
- 69.春番茄大小棚栽培应掌握哪些技术？
- 70.怎样掌握秋番茄丰产栽培技术要点？
- 71.露地黄瓜栽培的主要技术是什么？
- 72.怎样使西瓜增产增甜？
- 73.秋莴笋丰产栽培要点是什么？
- 74.怎样种好二水早大蒜（薑用）？
- 75.怎样进行韭菜覆盖栽培？
- 76.怎样种好四季豆（眉豆）？
- 77.怎样种好“火汤菜”？
- 78.马铃薯地膜覆盖栽培技术如何掌握？
- 79.山药的栽培要点有哪些？
- 80.莲藕（以田藕为主）的栽培要点有哪些？
- 81.怎样建造塑料大棚？  
茬口如何安排？
- 82.怎样防治蔬菜主要病虫害？
- 83.平菇对环境条件有哪些要求？
- 84.怎样选购平菇栽培种？
- 85.怎样制平菇菌种？
- 86.栽培平菇对场地有何要求？  
怎样消毒？

<<农村干部实用技术指南>>

- 87.平菇对培养料有哪些要求？
- 88.用来栽培平菇的培养料主要有哪几种？
- 89.袋栽平菇常遇到哪些问题？  
如何解决？
- 90.怎样预防冬季平菇发生畸形？
- 91.金针菇生长发育需哪些条件？
- 92.怎样掌握大棚栽培金针菇技术？
- 93.栽培猴头菌需注意哪些生长发育条件？
- 94.草菇子实体的生长发育经过哪几个时期？
- 95.草菇生长发育需哪些条件？
- 96.草菇栽培地点如何选择？
- 97.怎样栽培草菇？
- 98.草菇建堆播种后如何管理？
- 99.如何安排灵芝最佳生长季节？
- 100.灵芝在栽培管理上和其他食用菌有什么不同？
- 101.什么是土壤肥力？  
如何提高土壤肥力？
- 102.常用的氮素化肥有哪些？  
其性质如何？
- 103.氮肥有哪些损失途径？  
如何提高氮肥的利用率？
- 104.磷肥有哪些种类？  
其性质如何？
- 105.石灰性土壤应如何合理施用磷肥？
- 106.常用钾肥有哪几种？  
如何正确施用？
- 107.复合肥料有哪些？

## <<农村干部实用技术指南>>

如何施用？

108.常用的微量元素肥料有哪些？  
如何施用？

109.微生物肥料有哪些？  
如何施用？

### 二、畜禽饲养

110.国内有哪些优良猪种？

111.怎样搞好种猪的选育和利用？

112.猪的常用饲料有哪些？

113.怎样搞好猪的饲养管理？

114.提高商品猪瘦肉率的主要技术措施有哪些？

115.怎样做好猪舍建设？

116.提高母猪繁殖力主要有哪些措施？

117.怎样配制仔猪人工乳？

118.怎样掌握新方法养猪？

119.怎样搞好犊牛的科学饲养管理？

120.怎样掌握饲料青贮技术？

121.秸秆氨化技术如何掌握？

122.怎样做好牛的繁殖？

123.怎样育肥架子牛？

124.奶牛高产新法有哪些？

125.高产奶牛饲喂要点是什么？

126.怎样进行育肥牛的疾病防治？

127.适宜淮北饲养的山羊品种有哪些？

128.怎样饲养好山羊？



<<农村干部实用技术指南>>

- 129.养羊新法有哪些？
- 130.怎样掌握山羊冬季饲养技术？
- 131.山羊常见病怎样防治？
- 132.新购入的种兔怎样饲养？
- 133.为什么带水草喂兔易拉稀？
- 134.家兔有哪些生活习性？  
饲养中应注意什么？
- 135.怎样捕捉家兔？  
调教家兔？
- 136.怎样搞好兔舍的建筑与设备？
- 137.家兔饲养的一般原则是什么？
- 138.家兔管理的一般原则是什么？
- 139.怎样做好怀孕母兔的饲养管理？
- 140.怎样做好哺乳母兔的饲养管理？
- 141.家兔繁殖的基本知识如何掌握？
- 142.家兔的常用饲料有哪些？
- 143.怎样做好仔兔的饲养管理？
- 144.家兔的21种疾病怎样识别与防治？
- 145.鸡的品种有哪些？
- 146.怎样掌握鸡的饲养标准与饲料配合？
- 147.怎样做好雏鸡的饲养管理？
- 148.育成鸡怎样饲养管理？
- 149.怎样做好产蛋鸡的饲养管理？
- 150.怎样进行鸡的疾病识别与防治？
- 151.鸭的生活习性和主要品种有哪些？

<<农村干部实用技术指南>>

- 152.怎样掌握鸭的饲料及饲养标准？
- 153.怎样做好雏鸭的饲养管理？
- 154.雏鸭的喂养技术有哪些？
- 155.鸭育成期如何饲养？
- 156.鸭的疾病如何识别与防治？
- 157.常见鹅的品种有哪些？
- 158.初生雏鹅应当怎样进行“潮口”和开食？
- 159.怎样才能养好雏鹅？
- 160.管理好雏鹅应掌握哪些要点？
- 161.怎样防治鹅病？
- 162.肉鸽的品种有哪些？
- 163.肉鸽有哪些习性？
- 164.肉鸽的繁殖特点有哪些？
- 165.怎样饲养肉鸽？
- 166.肉鸽日常管理要点是什么？
- 167.怎样搞好乳鸽的饲养管理？
- 168.怎样做好童鸽的饲养管理？
- 169.怎样做好青年鸽的饲养管理？
- 170.怎样做好种鸽的饲养管理？
- 171.肉鸽的场舍选择及设备选用应注意什么？
- 172.肉鸽的常见疾病及防治方法有等些？
- 173.春季蜂群快速繁殖技术要点是什么？
- 174.怎样掌握夏季蜂群管理技术？

<<农村干部实用技术指南>>

三、水产养殖

- 175.青虾的生活习性与食性怎样？
- 176.怎样做好青虾的苗种繁育？
- 177.怎样做好青虾的养殖工作？
- 178.河蟹的生活习性及其生殖习性有什么特点？
- 179.怎样搞好蟹种培育？
- 180.怎样做好V期幼蟹的放养？
- 181.怎样掌握河蟹的饵料投喂？
- 182.怎样做好河蟹日常管理及敌害病害的防除？
- 183.怎样捕捞蟹种？
- 184.怎样做好河蟹的人工养殖？
- 185.怎样进行稻田养蟹？
- 186.甲鱼的生态习性怎样？
- 187.甲鱼的人工繁殖怎样进行？
- 188.如何做好甲鱼的人工养殖？
- 189.怎样防治甲鱼常见病？
- 190.黄鳝有哪些习性？
- 191.如何培育黄鳝苗种？
- 192.成鳝如何饲养？
- 193.常见鳝病怎样防治？
- 194.牛蛙有哪些生活习性？
- 195.怎样饲养蝌蚪？
- 196.如何进行牛蛙饲养？
- 197.牛蛙常见病害怎样防治？

<<农村干部实用技术指南>>

- 198.放养鱼种的要求有哪些？
- 199.成鱼放养以什么模式为好？
- 200.怎样掌握鱼的轮捕轮放？
- 201.鱼的投饵与施肥需掌握哪些要点？
- 202.养鱼池塘怎样管理？
- 203.怎样预防鱼病？
- 204.怎样治疗常见鱼病？
- 205.养鱼池塘如何建造与修整？
- 206.怎样培育鱼苗鱼种？
- 207.饲养管理鱼种应掌握哪些关键技术？
- 208.藕田养鱼新技术包括哪些内容？
- 209.怎样使成鱼安全度夏？
- 210.池塘网箱养殖美国青蛙应掌握哪些技术要点？
- 211.怎样在稻田养殖罗氏沼虾？
- 212.泥鳅高效养殖技术要点有哪些？
- 213.怎样掌握稻田养殖泥鳅新技术？

<<农村干部实用技术指南>>

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>