

<<农村日用大全>>

图书基本信息

书名：<<农村日用大全>>

13位ISBN编号：9787221024091

10位ISBN编号：722102409X

出版时间：1991-11

出版时间：贵州人民出版社

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>

## <<农村日用大全>>

### 书籍目录

#### 目录

#### 政策、法令和法律知识

##### 一、政策、法令

中华人民共和国婚姻法

附：婚姻登记办法

中华人民共和国森林法

附：中华人民共和国森林法实施细则

中华人民共和国土地管理法

中华人民共和国矿产资源法

中华人民共和国水法

中共中央、国务院关于

进一步活跃农村经济的十项政策

##### 二 法律知识

##### (一) 一般法律知识

1.什么是法律？

法律的种类

2.什么是社会主义法制

3.违法行为

4.法律责任

5.什么是人民代表大会制度

6.什么是公民的控告权

7.什么是刑法

8.什么是犯罪

9.什么是刑事责任

10.不满十八岁的人犯罪负

不负刑事责任

11.酒后犯罪要负刑事责任

12.什么是刑事责任能力？

精神病人犯罪是否判罪？

13.注意保护现场

14.故意杀人要判死刑

15.什么是刑事诉讼法

16.被害人的诉讼权利

17.什么是逼供信？

为什么要反对逼供信

18.被告人的口供

19.被告人的权利

20.为什么要保护被告人的辩护权利

21.辩护人

22.上诉

23.回避

24.监护人

25.家属探望犯人的规定

26.怎样写起诉书

<<农村日用大全>>

27. 刑事案件的审判程序
  28. 什么是民法
  29. 个体工商户、农村承包经营户、个人合伙的合法权益，受法律保护
  30. 什么是个人财产？  
为什么要保护个人财产
  31. 什么是公民和法人的民事权利
  32. 公民的民事责任
  33. 什么是诉讼时效
  34. 处理各类房屋纠纷的一般原则
  35. 什么是损害赔偿？  
发生了这类纠纷，当事人双方应如何对待
  36. 什么是民事诉讼法
  37. 当事人的诉讼权利和义务
  38. 什么是合同
  39. 合同的订立
  40. 无效的合同
  41. 合同的变更和解除
  42. 合同的履行和违反合同的责任
  43. 违反治安管理行为和处罚
  44. 什么是行政诉讼法
  45. 什么是具体行政行为
  46. 干部要守法
  47. 土法律、土政策必须废除
- (二) 婚姻法知识
1. 婚姻法的基本原则
  2. 结婚的法定条件
  3. 男女权利平等
  4. 为什么要保护军婚
  5. 保护妇女、儿童和老人的合法权益
  6. 婚姻法有哪些禁止结婚的规定
  7. 同姓可以结婚
  8. 订婚不是结婚的必要手续
  9. 不登记就结婚属违法
  10. 结婚不一定要举行仪式
  11. 寡妇可以结婚
  12. 离婚自由和离婚手续
  13. 离婚申请书的内容
  14. 男方不能在女方怀孕期间提出离婚
  15. 结婚后无孩子不能作为离婚理由
  16. 非婚生子女受法律保护
  17. 离婚时家庭财产怎样分割
- (三) 继承法知识
1. 什么是继承？  
什么人可作继承人
  2. 遗产的范围
  3. 遗产的转移方式
  4. 遗产五种转移方式的效力

## <<农村日用大全>>

- 5.如何立遗嘱
- 6.如何理解继承权男女平等
- 7.对继承权男女平等，继承法有哪些具体规定？
  
- 8.执行继承权男女平等原则要注意什么
- 9.什么是权利义务相一致原则
- 10.承包责任制所涉及的财产可以继承吗？
  
- 11.遗嘱人立下遗嘱以后想要变更怎么办？
  
- 12.非婚生子女有无继承权
- 13.出嫁女能否继承父母的遗产？
  
- 14.继子女与继父母互有继承权吗？
  
- 15.被依法判了徒刑、死刑的罪犯有继承权吗？
  
- 16.继承权或受遗赠权受到非法侵害时怎么办？
  
- 17.继承纠纷的请求权是否有期限限制？

### （四）农村政策问答

- 1.农村联产承包责任制还搞不搞
  - 2.为什么要延长土地承包期？  
在承包期内是否可以收地？
  
  - 3.土地承包期延长以后，农户的人口、劳力发生了变化，在承包期内要不要对承包地作相应的调整？
  
  - 4.为什么允许社员自己协商转包土地
  - 5.土地承包期延长以后，如何加强对土地的管理
  - 6.农副产品购销合同，应包括哪些主要内容
  - 7.农村个人从事农副产品贩运，需办什么手续
  - 8.农村个体工商业经营的范围农、林、牧业知识
- 一、每月主要农事
- 附：有关农事活动的农谚
- 二、土壤改良
- （一）土壤质地及其鉴别法
- 1.土壤质地分类
  - 2.土壤质地的简易识别法
- （二）土壤结构的鉴别和改良
- 1.土壤结构的鉴别
  - 2.土壤结构的改良
- （三）怎样使土地越种越肥
- （四）土壤肥瘦简易识别法
- （五）土壤酸碱度
- （六）低产田土的改良
- 1.黄泥土壤的改良

## <<农村日用大全>>

- 2.红黄泥土的改良
- 3.红泥土的改良
- 4.砂土的改良
- 5.砾石子的改良
- 6.胶泥土的改良
- 7.白鳝泥土的改良
- 8.灰泡土的改良
- 9.蚂蚁土的改良
- 10.血泥土的改良
- 11.黑泥土的改良
- 12.马粪土的改良
- 13.冷水田的改良
- 14.锈水田的改良
- 15.烂泥田的改良

### 三、肥料的使用

- (一) 肥料三要素：氮、磷、钾
- (二) 农作物缺乏氮、磷、钾的一般表现
- (三) 施肥要“四看”
- (四) 肥料的主要种类及施用技术

- 1.农家肥料
- 2.腐植酸类肥料
- 3.细菌肥料
- 4.化学肥料
- 5.微量元素肥料

- (五) 化学肥料简易鉴别法

### 四、作物育种

- (一) 选育良种

- 1.优良品种的标准
- 2.选择良种的基本方法
- (二) 人工创造新品种
- 1.杂交水稻制种方法
- 2.小麦有性杂交的方法
- 3.玉米杂交制种方法

- (三) 贵州几种主要作物的优良品种
- (四) 如何防止良种混杂退化
- (五) 怎样保管好种子
- (六) 播种前如何处理好种子

### 五、作物主要病虫害防治

- (一) 水稻病虫害防治

- 1.水稻烂秧
- 2.稻温病
- 3.水稻纹枯病
- 4.水稻白叶枯病
- 5.稻螟虫
- 6.直纹稻苞虫
- 7.稻飞虱
- 8.稻叶蝉

<<农村日用大全>>

9.稻纵卷叶螟

10.稻负泥虫

11.稻秆潜蝇

(二) 麦类病虫害防治

1.小麦赤霉病

2.小麦锈病

3.小麦白粉病

4.麦类黑穗病

5.麦蚜

(三) 玉米、高粱病虫害防治

1.玉米大斑病、小斑病

2.玉米丝黑穗病

3.玉米干腐病

4.高粱黑穗病

5.玉米螟

6.粘虫

7.玉米铁甲虫

8.小地老虎

9.高粱芒蝇

10.高粱条螟

11.高粱蚜虫

(四) 薯类病虫害防治

1.甘薯(红苕、红薯)黑斑病

2.甘薯软腐病

3.马铃薯病毒病

4.马铃薯晚疫病

5.马铃薯环腐病

6.甘薯(红苕、红薯)小象甲

7.马铃薯二十八星瓢虫

(五) 油菜、花生病虫害防治

1.油菜菌核病

2.油菜病毒病

3.油菜霜霉病和白锈病

4.花生青枯病

5.花生黑斑病和褐斑病

6.花生白绢病

7.菜青虫

8.油菜蓝色叶跳甲

9.菜蚜

(六) 烤烟病虫害防治

1.烟草炭疽病

2.烟草黑胫病

3.烟草普通花叶病

4.烟蚜

5.烟青虫

6.烟草潜叶蛾

(七) 棉花病虫害防治

## <<农村日用大全>>

### 1.棉花病害

- (1) 炭疽病和立枯病
- (2) 角斑病
- (3) 枯萎病
- (4) 黄萎病
- (5) 红腐病
- (6) 棉花几种铃期病

### 2.棉花虫害

- (1) 蜗牛
- (2) 棉蚜
- (3) 棉红蜘蛛
- (4) 棉蓟马
- (5) 棉铃虫
- (6) 棉红铃虫
- (7) 棉盲椿象
- (8) 棉大卷叶螟
- (9) 棉叶蝉
- (10) 金刚钻

### 3.棉花病虫害综合防治

#### (八) 茶树病虫害防治

#### 1.茶饼病

#### 2.茶圆赤星病

#### 3.茶紫纹羽病

#### 4.茶毛虫

#### 5.小绿叶蝉

#### 6.茶黄蓟马

#### 7.茶梢蛾

#### 8.茶角刺蛾

#### 9.丽绿刺蛾

#### 10.茶蚧类

#### (九) 果树病虫害防治

#### 1.柑桔溃疡病

#### 2.柑桔疮痂病

#### 3.苹果早期落叶病

#### 4.苹果银叶病

#### 5.梨锈病

#### 6.桃缩叶病

#### 7.柑桔大实蝇

#### 8.柑桔介壳虫类

#### 9.柑桔天牛

#### 10.柑桔瘤壁虱

#### 11.梨大食心虫

#### 12.梨茎蜂

#### (十) 蔬菜病虫害防治

#### 1.十字花科蔬菜软腐病

#### 2.番茄病毒病

#### 3.蔬菜苗期病害

## <<农村日用大全>>

- 4.茄子褐纹病
- 5.胡萝卜黄凤蝶
- 6.菜螟
- 7.猿叶虫
- 8.小二十八星瓢虫
- 9.非洲蝼蛄

### 六、农药常识

#### (一) 农药的分类、剂型及使用方法

##### 1.分类

- (1) 杀虫剂
- (2) 杀螨剂
- (8) 杀菌剂
- (4) 杀线虫剂
- (5) 除草剂

##### 2.常用剂型

- (1) 粉剂
- (2) 可湿性粉剂
- (3) 乳油(乳剂)
- (4) 颗粒剂
- (5) 烟剂
- (8) 片剂
- (7) 熏蒸剂

##### 3.使用方法

- (1) 喷粉法
- (2) 喷雾法
- (8) 拌种法
- (4) 浸种法
- (5) 毒饵法
- (6) 毒谷法
- (7) 毒土法
- (8) 泼浇法
- (9) 熏蒸法
- (10) 土壤处理施药法

##### 4.使用农药注意事项

#### (二) 常用农药介绍

##### 1.杀虫剂类

- (1) 敌百虫
- (2) 敌敌畏
- (8) 乐果
- (4) 氧化乐果
- (5) 杀螟松
- (6) 苏化203
- (7) 1059
- (8) 1605、甲基1605
- (9) 3911
- (10) 马拉硫磷
- (11) 西维因



<<农村日用大全>>

- (12) 杀虫脒
- (13) 螟铃畏
- (14) 叶蝉散
- (15) 巴丹
- (16) 杀虫双
- (17) 杀螟杆菌
- (18) 青虫菌
- (19) 白僵菌
- (20) 鱼藤精
- (21) 烟草

2. 杀菌剂类

- (1) 波尔多液
- (2) 石硫合剂
- (3) 氢氧化铜液
- (4) 代森锌
- (5) 代森铵
- (6) 稻瘟
- (7) 克瘟散
- (8) 退菌特
- (9) 稻脚青
- (10) 托布津
- (11) 甲基托布津
- (12) 多菌灵
- (13) 杀枯净
- (14) 敌枯双
- (15) 纹枯利
- (16) 敌锈纳
- (17) 乙磷铝
- (18) 粉锈宁
- (19) 拌种双
- (20) 石灰
- (21) 抗菌素401、402
- (22) 春雷霉素
- (23) 农抗769
- (24) 三环唑
- (25) 富士一号
- (26) 叶青双和川化018

3. 除草剂

- (1) 除草醚
- (2) 二甲四氯甲氯
- (3) 杀草丹(稻草完)
- (4) 2,4-滴(2,4-D,二,四-滴)
- (5) 阿特拉津(又名莠去津)
- (6) 敌稗
- (7) 敌草隆
- (8) 拉索
- (9) 草甘磷(镇草宁)

## &lt;&lt;农村日用大全&gt;&gt;

- (10) 西草净
- (11) 利谷隆
- (12) 扑草净
- (13) 扑灭净
- (14) 绿麦隆
- (15) 燕麦敌
- (16) 氟乐灵 (茄科灵)
- (17) 鲁保一号菌剂

## 4.植物生长调节剂

- (1) 矮壮素
- (2) 九二〇 (赤霉素)
- (3) 乙烯利 (140、乙稀灵)
- (4) 三十烷醇
- (5) 784 - 1

## 5.土农药

- (1) 石蒜
- (2) 泽漆
- (3) 野棉花
- (4) 百部
- (5) 皂角
- (6) 苦蒿
- (7) 茶枯
- (8) 茶枯、烟粉合剂
- (9) 马桑叶
- (10) 水蓼
- (11) 苦楝树
- (12) 蓖麻叶
- (13) 乌柏叶
- (14) 雷公藤
- (15) 山麻柳
- (16) 枫杨树
- (17) 松碱合剂 (松脂合剂)
- (18) 苦参
- (19) 洋芋
- (20) 番茄
- (21) 辣椒
- (22) 苍耳
- (23) 大叶杨
- (24) 狼毒
- (25) 苦艾叶
- (26) 大黄
- (27) 辣蓼

## 6.杀鼠剂

- (1) 敌鼠钠盐
- (2) 磷化锌
- (3) 粘鼠胶
- (4) 安妥 (克力西特)

## &lt;&lt;农村日用大全&gt;&gt;

## (5) 敌鼠

## (三) 农药发生药害时的处理方法

附：农药安全使用试行标准

石硫合剂稀释倍数表（按重量计算）

液体农药稀释倍数查对表

石硫合剂稀释倍数表（按容量计算）

常用农药混合使用表

成品农药加水稀释后有效成分含量（%）查对表

## 七、林业、果树、茶叶

## (一) 林业

1. 树种的选择和种子的采集、处理

2. 造林

## (二) 果树

1. 贵州果树生态分区

2. 果树品种

(1) 柑桔

(2) 梨

(3) 苹果

(4) 桃

(5) 李

(6) 葡萄

(7) 猕猴桃

(8) 香蕉

(9) 荔枝

(10) 龙眼

(11) 草莓

3. 果树育苗

4. 果树栽培

## (三) 茶叶

1. 主要品种

(1) 贵州台茶

(2) 昆明中叶种

(3) 福鼎大白茶

(4) 水古茶

(5) “303”

(6) “412”

(7) 黔湄“419”

2. 茶籽的采集、贮藏与处理

3. 播种

4. 茶树的培育管理

## 八、畜牧

## (一) 畜禽良种

1. 牛

(1) 关岭黄牛

(2) 思南黄牛

(3) 黎平黄牛

(4) 威宁黄牛

<<农村日用大全>>

- (5) 贵州水牛
- (6) 贵州黑白花奶牛

2.马

3.猪

- (1) 可乐猪
- (2) 关岭猪
- (3) 黔北黑猪
- (4) 白洗猪
- (5) 黔东花猪
- (8) 香猪
- (7) 江口萝卜猪
- (8) 大白猪

4.羊

- (1) 贵州白山羊
- (2) 贵州黑山羊
- (3) 黔北麻羊
- (4) 威宁绵羊
- (5) 考力代羊
- (6) 贵州半细电羊

5.鸡

- (1) 竹乡鸡
- (2) 威宁鸡
- (3) 黔东南小香鸡
- (4) 高脚鸡
- (5) 矮脚鸡
- (6) 贵州金黄鸡
- (7) 贵州黄鸡

6.鸭

- (1) 三穗鸭
- (2) 兴义鸭
- (3) 天柱番鸭
- (二) 畜禽饲料

1.饲料

- (1) 稿秆
- (2) 青饲料
- (3) 青贮饲料
- (4) 干草
- (5) 精饲料
- (6) 块根和块茎饲料
- (7) 动物性蛋白质补充料
- (8) 矿物质补充饲料

(三) 畜禽饲养

1.养牛

2.养马

3.养羊

4.养猪

5.养鸡

## <<农村日用大全>>

### 6.养鸭

#### (四) 畜禽常见病防治

- 1.猪瘟
- 2.猪肺疫
- 3.猪喘气病
- 4.猪蛔虫病
- 5.猪便秘
- 6.仔猪白痢病
- 7.亚硝酸盐中毒急救
- 8.蹄叉腐烂
- 9.新生畜窒息
- 10.胎衣不下
- 11.产后无乳和泌乳不足
- 12.农药中毒
- 13.小鸡白痢病
- 14.鸡瘟
- 15.鸡球虫病
- 16.牛流行性感冒
- 17.羊痘
- 18.炭疽
- 19.肺炎
- 20.疥癣病
- 21.牛咽炎
- 22.牛急性腹胀
- 23.消化不良
- 24.虱病
- 25.乳房炎
- 26.湿疹
- 27.脱肛

### 九、农田水利常识

- (一) 农田基本建设规划的基本要求
- (二) 怎样制订农田水利规划
- (三) 水利规划中应注意事项
- (四) 水利规划的内容和方法
- (五) 小型水库的修建
- (六) 提水站
- (七) 灌水方法

### 十、农用机械常识

#### (一) 动力机械的使用和维护

- 1.柴油机
- 2.汽油机
- 3.电动机
- 4.拖拉机及农用运输车

#### (二) 耕作机械的使用和维护

1.犁

2.耙

#### (三) 排灌机械的使用和维护

<<农村日用大全>>

1. 农用水泵的种类
  2. 农用水泵的性能
  3. 水泵的安装
  4. 水泵的使用
  5. 常见故障和排除方法
- (四) 农产品加工机械
1. 碾米机
  2. 磨粉机
  3. 粉碎机
  4. 薯类磨碎机

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>