

<<种桃技术100问>>

图书基本信息

书名：<<种桃技术100问>>

13位ISBN编号：9787109132504

10位ISBN编号：7109132501

出版时间：1970-1

出版时间：中国农业出版社

作者：姜全等著

页数：83

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>

<<种桃技术100问>>

内容概要

桃树对肥料需求有何特点？
如何进行桃园秋施基肥？
如何科学确定桃园施肥量？
为什么桃树容易出现中微量元素缺乏症？
如何克服？
怎样根据桃树需水规律确定灌溉方案？
桃园为什么提倡沟灌？
如何克服桃树再植障碍？
如何进行疏花疏果？
保花保果的关键技术有哪些？
.....通过阅读本书，你就能找到以上问题的答案。

<<种桃技术100问>>

书籍目录

前言一、如何选择桃品种1. 桃品种有哪些类型?2. 桃品种的发展有怎样的趋势?3. 我国生产品种区域化特点有哪些?4. 什么叫好品种?5. 桃的新品种是怎样培育的?6. 如何发现和筛选自然变异品种?7. 种植者获得桃优良品种的来源有哪些途径?8. 选择桃品种应注意的关键问题是什么?9. 引种时应注意什么问题?10. 怎样认识新品种?11. 怎样鉴别虚假品种广告?12. 选择优良砧木品种应注意什么问题?13. 目前应用的主要砧木有哪些优缺点?14. 目前生产上常用的优良普通桃品种有哪些?15. 选择油桃品种时应注意什么问题?16. 目前生产上常用的优良油桃品种有哪些?17. 油桃为什么容易裂果?18. 选择蟠桃品种时应注意什么问题?19. 目前生产上常用的优良蟠桃品种有哪些?20. 制罐加工品种有哪些基本要求?21. 目前生产上常用的优良制罐桃品种有哪些?22. 制汁品种有哪些特殊要求?23. 适宜制汁的桃品种有哪些?24. 保护地促早栽培品种有哪些特殊要求?25. 目前生产上常用的优良保护地栽培品种有哪些?26. 优良观赏桃品种有哪些?27. 冬季寒冷地区选择品种应注意什么问题?28. 亚热带气候选择品种应注意什么问题?二、桃得病长虫怎么办29. 桃叶皱缩是怎么回事?30. 桃穿孔病有法治吗?31. 褐腐病和菌核病有什么区别?32. 如何防治桃炭疽病?33. 桃树流胶是怎么回事?34. 桃根癌病是不治之症吗?35. 桃树根结线虫病有办法防治吗?36. 如何防治桃红叶病?37. 桃果上的小黑点是怎么回事?38. 红蜘蛛对桃树的为害大吗?39. 梨小食心虫怎样防治?40. 怎样防治桃小食心虫?41. 桃桑盾蚧是怎样为害的?如何防治?42. 如何防治桃蛀螟?43. 苹小卷叶蛾的为害与防治?44. 苹毛金龟子应该怎样防治?45. 桃粉蚜怎样防治?46. 对付桃红颈天牛有什么好办法?47. 桃叶蝉的发生和防治是怎样的?48. 蜗牛应该如何防治?49. 如何防治桃黄叶病?50. 哪些农药是有机食品生产中允许使用的?51. 农药配制过程中应注意什么?52. 农药的混合使用应注意哪些问题?53. 打药时要注意什么?54. 怎样正确使用石硫合剂?55. 生产中为什么要交替使用农药?56. 频振式杀虫灯的用途有哪些?57. 糖醋液可以治什么虫?58. 性诱剂可防治哪些害虫?59. 如何保护害虫天敌?三、怎样种桃树60. 怎样沙藏桃砧木种子?61. 培育“三当”速生苗的关键技术是什么?62. 怎样科学地规划桃园?63. 桃苗什么时间定植较好?64. 桃树生产上常用树形?如何整形?65. 桃的果枝按其生长势不同可分为哪几类?66. 什么叫长枝修剪?67. 长枝修剪与传统修剪方法有何区别?68. 长枝修剪的技术要点有哪些?69. 盛果期桃树如何修剪?70. 衰老期桃树如何修剪?71. 为什么要重视桃树夏季修剪?72. 如何进行桃树夏季修剪?73. 桃树如何进行高接换头?74. 为什么要重视桃园土壤管理?75. 为什么清耕制桃园必须重视有机肥的施用?76. 为什么生草覆盖是桃园土壤管理制度的发展方向?77. 桃树对肥料需求有何特点?78. 如何进行桃园秋施基肥?79. 如何科学确定桃园施肥量?80. 为什么桃树容易出现中微量元素缺乏症?如何克服?81. 怎样根据桃树需水规律确定灌溉方案?82. 桃园为什么提倡沟灌?83. 如何克服桃树再植障碍?84. 如何进行疏花疏果?85. 保花保果的关键技术有哪些?86. 如何给桃果实套袋?87. 桃设施栽培的目的和意义如何?88. 桃设施栽培早期丰产关键技术有哪些?89. 设施栽培桃整形修剪应注意哪些问题?90. 如何确定最佳盖棚时间?91. 提高设施栽培条件下桃坐果率的关键技术有哪些?92. 提高桃果实品质的关键技术有哪些?四、摘下桃子怎么办93. 如何进行桃果实的分级和包装?94. 用于桃果保鲜的新技术主要有哪些?95. 如何贮藏桃果实?五、其他96. 桃果主要含有哪些营养成分?97. 栽培桃树的经济效益如何?98. 我国桃树生产的现状与前景如何?99. 桃的国际贸易现状如何?我国桃出口的目标市场在哪里?100. 桃在世界上的栽培分布如何?

<<种桃技术100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>