

<<杏李栽培技术问答>>

图书基本信息

书名：<<杏李栽培技术问答>>

13位ISBN编号：9787109050518

10位ISBN编号：7109050513

出版时间：1999-05

出版时间：中国农业出版社

作者：王玉柱

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>

<<杏李栽培技术问答>>

书籍目录

目录

出版说明

前言

上篇 杏树栽培技术问答

1.栽培杏树的经济效益如何？

2.杏果实为何受消费者喜爱？

杏

果实与人体健康有何关系？

3.杏树分布于哪些国家？

在我国

哪些地区适宜栽培？

4.我国何时开始有杏的栽培记载？

现状如何？

5.杏在植物分类学上有多少种？

其中原产我国的有哪些种？

其主要

特征是什么？

6.哪些鲜食杏优良品种适于生产栽培？

7.现有哪些优良仁用杏品种？

8.哪些品种适于加工？

9.杏树的叶有什么特征？

杏树的芽

有哪几种类型？

10.杏树的根系由哪几部分组成？

在土壤中如何分布？

11.如何区分杏树不同类型的枝条？

12.杏花的发育程度对结果有什么影响？

13.杏自花能否结实？

栽培时如何配置授粉树？

<<杏李栽培技术问答>>

- 14.杏树新梢生长有何特点？
- 15.杏树花芽分化有何特点？
- 16.杏树果实发育有何特点？
- 17.杏树共有几次落花落果？其原因是什么？
- 18.环境条件对杏树的生长和结果有何影响？
- 19.杏树育苗有哪几种方法？各有什么优缺点？
- 20.如何培育砧木苗？
- 21.如何采集接穗？怎样处理接穗？
- 22.什么时候嫁接杏树？
- 23.杏树常用的嫁接方法有哪几种？
- 24.如何进行嫁接苗的田间管理？
- 25.苗木出圃时应注意什么问题？
- 26.苗木如何进行假植？
- 27.建杏园的园地应如何选择？
- 28.定植杏树前，如何规划和设计杏园？
- 29.定植杏树时，如何选择栽培品种？
- 30.如何确定定植杏园的株行距？如何确定栽植方式？
- 31.如何栽植杏树有利于杏树成活？
- 32.杏树定植当年应如何进行田间管理？
- 33.常见的杏树树形有哪些？
- 34.杏树怎样整形？

<<杏李栽培技术问答>>

35. 每年对杏树进行几次修剪？
其作用分别是什么？
36. 幼树如何修剪？
37. 盛果期树如何修剪？
38. 衰老期树如何修剪？
39. 保花、保果的措施有哪些？
40. 杏树的高接换优有什么重要意义？
41. 如何进行杏园的土壤管理？
42. 杏树施肥依其作用的不同共有几种形式？
43. 常用的施肥方法有哪几种？
44. 怎样调节杏树的水分供应？
45. 如何确定杏果实采收期？
46. 杏果实采收时应注意什么问题？
47. 采摘后的杏果实应如何进行分级和包装？
48. 如何贮藏和运输杏果实？
49. 杏疗病怎样识别？
如何防治？
50. 杏流胶病怎样识别？
如何防治？
51. 杏疮痂病怎样识别？
如何防治？
52. 杏细菌性穿孔病怎样识别？
如何防治？
53. 杏褐腐病怎样识别？
如何防治？
54. 杏红点病怎样识别？
如何防治？

<<杏李栽培技术问答>>

55.杏仁蜂如何防治？

56.杏象甲如何防治？

57.桑白蚧如何防治？

58.杏里毛虫如何防治？

59.舞毒蛾如何防治？

60.舟形毛虫如何防治？

61.桃红颈天牛如何防治？

62.桃粉蚜如何防治？

63.李小食心虫如何防治？

64.如何加工制作杏脯？

65.如何加工制作杏酱？

66.如何加工制作糖水罐头？

下篇 李树栽培技术问答

67.李树的栽培历史有多久？

68.李树在我国的栽培现状如何？

69.李果有哪些营养价值？

70.栽植李树前景如何？

71.李的主要种类有哪些？
其特征分别是什么？

72.李树在我国有哪些优良品种适于生产栽培？

73.李树的根系有什么特点？

74.李树的叶有什么特点？

75.李树的芽有哪几种类型？

76.李树的枝有哪几种类型？

77.李树的花有什么特点？

<<杏李栽培技术问答>>

- 78.李树的果实有什么特点？
- 79.李树有怎样的结果习性？
- 80.李树的物候期是怎样的？
- 81.环境条件对李树的生长有何影响？
- 82.怎样选择苗圃地？
- 83.选定苗圃地后怎样整地？
- 84.砧木种子如何选择和采集、处理？
- 85.正确的播种方法和播种时期怎样选择和确定？
- 86.砧木苗如何管理？
- 87.嫁接前应做哪些准备工作？
- 88.如何采集和贮藏接穗？
- 89.常见的嫁接方法有哪几种？
- 90.嫁接苗如何管理？
- 91.苗木出圃及包装运输过程中应注意什么问题？
- 92.怎样选择建园地？
- 93.怎样进行园地的规划设计？
- 94.怎样选择主栽品种？
怎样配置授粉树？
- 95.栽植时有哪些技术要点？
- 96.栽后如何管理？
- 97.李树常见的树形有哪几种？
- 98.李幼树如何进行整形修剪？
- 99.盛果期李树如何进行整形修剪？
- 100.衰老期李树如何修剪？

<<杏李栽培技术问答>>

101.如何进行花、果管理以合理调节负载量？

102.怎样合理进行李树园的土壤管理？

103.李树园如何合理施肥？
怎样施基肥？

104.李树如何施追肥？

105.怎样掌握李树的施肥量？

106.李树园应怎样合理灌溉？

107.李树园如何排水？

108.李红点病怎样识别？
如何防治？

109.李疮痂病怎样识别？
如何防治？

110.李褐腐病怎样识别？
如何防治？

111.李流胶病怎样识别？
如何防治？

112.李穿孔病怎样识别？
如何防治？

113.李袋果病怎样识别？
如何防治？

114.李小食心虫如何防治？

115.桃红颈天牛如何防治？

116.桃蛀螟如何防治？

117.李实蜂如何防治？

118.黄斑卷叶蛾如何防治？

119.李枯叶蛾如何防治？

120.桑白蚧如何防治？

<<杏李栽培技术问答>>

121.朝鲜球坚蚧如何防治？

122.何时采收李果实最好？

123.采收时应注意什么问题？

124.怎样正确进行果实的包装和运输？

125.李果如何贮存？

126.如何加工制作无核加应子？

127.如何加工制作蜜李片？

128.如何加工制作李子果汁？

主要参考文献

<<杏李栽培技术问答>>

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>