

<<优质李无公害生产关键技术问答>>

图书基本信息

书名：<<优质李无公害生产关键技术问答>>

13位ISBN编号：9787503846335

10位ISBN编号：750384633X

出版时间：2008-3

出版时间：中国林业出版社

作者：刘威生,谷继成

页数：156

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>

## <<优质李无公害生产关键技术问答>>

### 内容概要

《优质李无公害生产关键技术问答》作者从事李树研究、推广工作多年，极为重视李无公害生产。为提高果品生产者、经营者及管理者的无公害生产意识；为提供切实可行，又行之有效生产无公害李实用技术，作者总结了多年的科研、生产经验，集中了有关学科的研究成果，写成这本科普小册子。详细地回答了李无公害栽培的基本情况、李无公害栽培的标准要求、供生产无公害李的优良品种、李苗木培育技术、露地及保护地栽培技术、土肥水管理及营养诊断、病虫害防治、采运、加工技术，特别介绍了提高李果营销效益艺术。

## <<优质李无公害生产关键技术问答>>

### 书籍目录

- 前言1 李无公害栽培须知1 什么是李无公害栽培？
- 2 我国李生产是什么状况？
- 3 李在我国主要分布在哪些地区？
- 4 李生产的发展趋势及急需解决的问题是什么？
- 5 我国为什么要发展李无公害栽培？
- 2 无公害李的质量标准、要求6 无公害李的质量标准是什么？
- 7 无公害李的质量如何认证？
- 8 大气环境对无公害李生产会产生什么影响？
- 9 农药污染对无公害李生产会产生什么影响？
- 10 化肥污染对无公害李生产会产生什么影响？
- 11 重金属污染对无公害李生产会产生什么影响？
- 12 塑料污染对无公害李生产会产生什么影响？
- 13 我国无公害李生产的空气质量、灌溉水质量、土壤环境质量标准是什么？
- 14 无公害李适宜的气候条件是什么？
- 15 无公害李适宜的土壤条件是什么？
- 16 无公害李对地势有什么要求？
- 3 适宜李无公害栽培的优良品种17 大石早生的特点是什么？
- 18 奥本琥珀的特点是什么？
- 19 长李15号的特点是什么？
- 20 美丽李的特点是什么？
- 21 早生月光的特点是什么？
- 22 美国大李的特点是什么？
- 23 红良锦的特点是什么？
- 24 大石中生的特点是什么？
- 25 月光李的特点是什么？
- 26 黑琥珀（Black Amber）的特点是什么？
- 27 香蕉李的特点是什么？
- 28 榜李（又名醉李）的特点是什么？
- 29 龙园秋李的特点是什么？
- 30 理查德早生（Richard Early）的特点是什么？
- 31 黑宝石（Friar）的特点是什么？
- 32 秋姬的特点是什么？
- 33 安哥诺（Angeleno）的特点是什么？
- 4 李苗木培育技术34 李苗圃地如何选择？
- 35 李苗圃地如何整地？
- 36 李育苗砧木的选择条件是什么？
- 37 供李育苗的砧木有哪些？
- 38 如何采集砧木种子？
- 39 砧木种子如何处理？
- 40 李播种要掌握哪些关键环节？
- 41 砧木苗如何管理？
- 42 李芽接应掌握哪些重要环节？
- 43 嫁接苗如何管理？
- 44 李枝接要掌握哪些重要环节？
- 45 扦插育苗要掌握哪些重要环节？

<<优质李无公害生产关键技术问答>>

- 46 如何进行组织培养育苗？
- 47 李苗出圃要做哪些工作？
- 5 李露地栽培技术48 李建园应选择什么样的土壤？
- 49 不同土壤的改良方法50 选择园址要求什么样气候条件？
- 51 栽培园对地下水位有什么要求？
- 52 栽培园应选择什么样交通条件？
- 53 园址如何规划设计？
- 54 果园道路如何规划？
- 55 排灌系统如何建立？
- 56 果园防护林如何规划？
- 57 品种选择的原则是什么？
- 58 授粉品种如何配置？
- 59 栽植方式及栽植密度如何确定？
- 60 栽植前要做哪些准备工作？
- 61 栽植时期如何确定？
- 62 如何进行栽植？
- 63 栽植后如何进行管理？
- 64 为什么要进行整形修剪？
- 65 李应该在什么时间进行修剪？
- 66 李的修剪方法有哪些？
- 67 李的主要树形有哪些？
- 68 李树如何修剪？
- 69 李树如何进行保花保果？
- 6 李保护地栽培技术70 李无公害保护地栽培的现状及其意义是什么？
- 71 李设施栽培有几种类型？
- 72 塑料薄膜日光温室的主要结构特点是什么？
- 73 李树日光温室建园需掌握哪几个关键环节？
- 74 李树日光温室栽培如何确定温室升温时间？
- 75 李树日光温室栽培如何促花？
- 76 李树日光温室栽培扣棚前如何管理？
- 77 李树日光温室栽培扣棚后如何管理？
- 78 李树日光温室栽培如何做好越夏管理？
- 7 李露地栽培土肥水管理及营养诊断79 李园如何进行土壤管理？
- 80 李施肥原则是什么？
- 81 生产李所需的肥料种类有哪些？
- 82 如何进行李园土壤营养诊断？
- 83 植株叶片分析诊断如何进行？
- 84 李主要营养元素的功能，缺素表现哪些症状？
- 营养诊断指标是什么？
- 85 李合理施肥，需要掌握哪些环节？
- 86 李施肥时期如何确定？
- 87 李施肥量确定依据是什么？
- 88 李园如何施肥？
- 89 李露地栽培园如何灌水？
- 8 李病虫害的无公害防治90 无公害农药的种类？
- 91 怎识别介绍李穿孔病？
- 如何防治？

<<优质李无公害生产关键技术问答>>

- 92 怎样识别李红点病？  
如何防治？
- 93 怎样识别李流胶病？  
如何防治？
- 94 怎样识别李褐腐病？  
如何防治？
- 95 李实蜂如何防治？
- 96 李小食心虫如何防治？
- 97 李桑白蚧如何防治？
- 98 李黄褐天幕毛虫如何防治？
- 99 李黑绒金龟子如何防治？
- 100 李短尾蚜如何防治？
- 101 桃红颈天牛如何防治？
- 102 山楂红蜘蛛如何防治？
- 103 李冠潜蛾如何防治？
- 9 李采收、储运及加工 104 李子为什么要适期采收？
- 105 李果实如何挑选与分级？
- 106 果实有哪些预冷方式？
- 107 李果实如何进行包装？  
运输中应注意什么？
- 108 怎样进行李子的贮藏、保鲜？
- 109 如何进行李干加工？
- 110 如何进行李脯加工？
- 111 如何进行李酱加工？
- 112 如何进行糖水李子罐头加工？
- 113 如何进行话李加工？
- 114 如何进行蜜李片加工？
- 115 如何进行低糖脆李加工？
- 116 如何进行李果汁加工？
- 117 如何进行李酒加工？
- 10 提高李果营销效益的方法 118 目前李果品营销存在什么误区？
- 119 目前李果品营销存在什么问题？
- 120 政府应如何引导果农重视李果品营销业？
- 121 如何做到好营销与好产品相结合，走绿色营销与绿色产品之路？
- 122 如何实施李产业营销中的产品品牌推进工程？
- 123 如何发挥本地区环境优势，进行产品定位促营销？
- 124 怎样改变老式营销方法，建立新的营销策略？
- 125 如何运用灵活的销售方法，将营销科学变为营销艺术？
- 126 李的效益分析参考文献

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>