

<<银杏栽培>>

图书基本信息

书名：<<银杏栽培>>

13位ISBN编号：9787502319373

10位ISBN编号：7502319379

出版时间：1999-05

出版时间：科学技术文献出版社

作者：侯九寰

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>

## <<银杏栽培>>

### 内容概要

#### 内容简介

本书综合了近年来国内内外科研成果和生产经验，以应用技术为主，密切联系生产实际，系统地介绍了银杏的经济价值、生物学特性以及育苗、建园、品种选育、肥水管理、整形修剪、病虫害防治等，同时扼要介绍了银杏的加工技术。

可供广大果农、林果科技工作者、农林院校师生、银杏栽培爱好者阅读参考，同时可用作农业中学、军地两用人才培养教材。

## <<银杏栽培>>

### 书籍目录

#### 目录

##### 一、概述

- (一) 栽培历史
- (二) 分布
- (三) 栽培现状

##### 二、银杏的价值

- (一) 食(饮)用价值
- (二) 医药价值
- (三) 木材价值
- (四) 观赏价值
- (五) 防护价值
- (六) 科研价值

##### 三、类群、品系和良种选择

- (一) 类群
- (二) 主要优良品种(品系)
- (三) 良种选择

##### 四、生长发育所需要的立地条件

- (一) 温度
- (二) 光照
- (三) 水分
- (四) 土壤
- (五) 栽培区划

##### 五、生物学基础

- (一) 生长习性
- (二) 结种习性
- (三) 生命周期
- (四) 雌雄株的鉴别

##### 六、培育苗木

- (一) 圃地选择
- (二) 整地与作床
- (三) 选用良种
- (四) 育苗方法
- (五) 二级育苗
- (六) 幼苗的年生长规律
- (七) 优质壮苗的培养
- (八) 苗木出圃和贮运

##### 七、嫁接

- (一) 嫁接前的准备
- (二) 嫁接方法
- (三) 接后管理
- (四) 影响嫁接成活的因素
- (五) 高接换头
- (六) 嫁接新成果

##### 八、栽植

- (一) 准备工作

## &lt;&lt;银杏栽培&gt;&gt;

- (二) 园地规划设计
- (三) 栽植要求
- (四) 栽后管理
- (五) 越冬苗木的假植
- 九、丰产技术
  - (一) 土壤管理
  - (二) 施肥
  - (三) 灌水和排水
  - (四) 人工授粉
  - (五) 大小年的调整
  - (六) 控制落种
  - (七) 衰老树的更新复壮
  - (八) 丰产形态指标
  - (九) 银杏园早实丰产实例
- 十、整形与修剪
  - (一) 整形、修剪的原则
  - (二) 与整形、修剪相关的生育特性
  - (三) 整形的基本要求
  - (四) 基本树形的培养
  - (五) 修剪时期
  - (六) 整形、修剪的技术要领
  - (七) 几种类型银杏树的修剪要点
- 十一、银杏园的营建
  - (一) 建园的方式
  - (二) 矮干、密植、早期丰产园的营建
  - (三) 银杏、粮食(蔬菜)间作园的营建
  - (四) 种、材兼用型银杏园的营建
  - (五) 叶用园的营建
  - (六) 建立生产基地
- 十二、银杏绿化美化的规划设计
  - (一) “四旁零植
  - (二) 农田林网的营建
  - (三) 景园规划设计要点
  - (四) 银杏盆景制作技术要领
- 十三、主要病虫害及其防治
  - (一) 主要病害及其防治
  - (二) 主要虫害及其防治
- 十四、采收与贮藏
  - (一) 采收
  - (二) 采收后的果园管理
  - (三) 贮藏
- 十五、加工
  - (一) 半成品的处理
  - (二) 银杏精的生产工艺及质量标准
  - (三) 银杏羊羹生产工艺及质量标准
  - (四) 银杏口服液生产工艺及质量标准
  - (五) 白果烧鸡

<<银杏栽培>>

- (六) 蜜三果
  - (七) 冰糖白果
  - (八) 蜜饯白果
  - (九) 八宝饭
  - (十) 银杏冰棍
  - (十一) 蜜汁白果
  - (十二) 白果月饼
  - (十三) 白果罐头
  - (十四) 白果酒
- 十六、种质资源调查
- (一) 调查目的和意义
  - (二) 确定选种目标
  - (三) 选种程序及要求
  - (四) 采穗圃的营建
  - (五) 建立良种繁育体系
- 附 银杏周年管理历

<<银杏栽培>>

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>