

<<水土保持经济林>>

图书基本信息

书名：<<水土保持经济林>>

13位ISBN编号：9787801247681

10位ISBN编号：780124768X

出版时间：1999-05

出版时间：中国水利水电出版社

作者：吴丁丁

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>

<<水土保持经济林>>

内容概要

内容提要

本书共分两篇十九章，上篇为总论，扼要介绍了经济树种的分类、生长发育规律及栽培技术；下篇为各论，介绍了我国南方常见的油茶、油桐、乌桕、桑树、杜仲等经济树种的经济价值、品种资源、生物学特性、栽培技术。

为了便于读者理解和掌握有关经济树种的栽培技术要点，书中还配有插图。

本书可作为大专院校水保专业和农林专业的教材，也可供大学本科、中专学生及农业科技人员、水利基层人员参考。

<<水土保持经济林>>

书籍目录

- 目录
- 前言
- 上篇 总论
- 第一章 概述
- 第一节 经济林的作用
- 第二节 经济树木的分类
- 第二章 经济树木的生长发育
- 第一节 经济树木的生长发育期
- 第二节 经济树木的年周期
- 第三节 经济树木的各个器官生长发育的相关性
- 第四节 经济树木的生长发育与环境的关系
- 第三章 苗木培育
- 第一节 苗圃的建立
- 第二节 实生苗与砧木的培育
- 第三节 营养繁殖苗的培育
- 第四节 移植苗的培育
- 第五节 容器育苗
- 第六节 苗木调查与出圃
- 第七节 植物激素和除草剂在育苗上的应用
- 第四章 营造技术
- 第一节 造林区划与造林地
- 第二节 适地适树
- 第三节 经济林的组成
- 第四节 细致整地
- 第五节 栽培技术
- 第五章 抚育管理
- 第一节 土壤管理
- 第二节 整形修剪
- 下篇 各论
- 第六章 油茶
- 第一节 栽培意义
- 第二节 主要种类及品种类型
- 第三节 生物学特性
- 第四节 栽培技术措施
- 第七章 核桃 山核桃 薄壳山核桃
- 第一节 核桃
- 第二节 山核桃
- 第三节 薄壳山核桃
- 第八章 油桐
- 第一节 栽培意义
- 第二节 主要种类及品种类型
- 第三节 生物学特性
- 第四节 栽培技术措施
- 第九章 乌桕
- 第一节 栽培意义

<<水土保持经济林>>

- 第二节 主要变种群及品种类型
- 第三节 生物学特性
- 第四节 栽培技术措施
- 第十章 板栗
- 第一节 栽培意义
- 第二节 主要种类及品种类型
- 第三节 生物学特性
- 第四节 栽培技术措施
- 第十一章 柿枣
- 第一节 柿
- 第二节 枣
- 第十二章 棕榈
- 第一节 栽培意义
- 第二节 主要品种
- 第三节 生物学特性
- 第四节 栽培技术措施
- 第十三章 桑
- 第一节 栽培意义
- 第二节 主要品种及类型
- 第三节 生物学特性
- 第四节 栽培技术措施
- 第十四章 茶树
- 第一节 栽培意义
- 第二节 主要品种类型
- 第三节 生物学特性
- 第四节 栽培技术措施
- 第十五章 银杏
- 第一节 栽培意义
- 第二节 主要品种类型
- 第三节 生物学特性
- 第四节 栽培技术措施
- 第十六章 山楂
- 第一节 栽培意义
- 第二节 主要种类及品种类型
- 第三节 生物学特性
- 第四节 栽培技术措施
- 第十七章 猕猴桃
- 第一节 栽培意义
- 第二节 主要种类及品种类型
- 第三节 生物学特性
- 第四节 栽培技术措施
- 第十八章 杨梅
- 第一节 栽培意义
- 第二节 主要种类及品种类型
- 第三节 生物学特性
- 第四节 栽培技术措施
- 第十九章 药用植物栽培

<<水土保持经济林>>

第一节 杜仲
第二节 厚朴
主要参考文献

<<水土保持经济林>>

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>