

<<山核桃高效栽培技术>>

图书基本信息

书名：<<山核桃高效栽培技术>>

13位ISBN编号：9787508276601

10位ISBN编号：7508276604

出版时间：2012-7

出版时间：金盾出版社

作者：姚小华 编

页数：168

字数：110000

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>

<<山核桃高效栽培技术>>

内容概要

《山核桃高效栽培技术》(作者姚小华)主要内容有山核桃的生产概况及其发展前景,山核桃的生物学特性,山核桃对生态环境的要求及其栽培分布,我国山核桃主要栽培种及种苗培育技术,山核桃林的营造与管理,山核桃主要病虫害及其防治技术。

《山核桃高效栽培技术》图文并茂且内容与实践结合紧密,可供林业科研院所科研人员、农林院校广大师生及林业技术推广人员参考,亦可作为林场技术员及林农专业户的技术培训教材。

<<山核桃高效栽培技术>>

书籍目录

- 第一章 山核桃的生产概况及其发展前景
 - 第一节 山核桃生产概况
 - 一、我国山核桃的发展史
 - 二、我国山核桃的分布与主产区
 - 第二节 发展山核桃的意义
 - 一、重要坚果
 - 二、油料资源
 - 三、果皮的利用
 - 四、山核桃木材
- 第二章 山核桃的生物学特性
 - 第一节 山核桃的形态特征
 - 一、种子
 - 二、苗木
 - 三、枝梢
 - 四、花
 - 五、果实
 - 六、根系
 - 第二节 山核桃的生长发育周期
 - 一、山核桃的个体生长发育周期
 - 二、山核桃的年生长发育周期
- 第三章 山核桃对生态环境的要求及其栽培分布
 - 第一节 山核桃对土壤的要求
 - 第二节 山核桃对气候的要求
 - 一、温度
 - 二、降水量
 - 三、光照
 - 四、海拔、坡度
 - 五、其他环境因子
 - 第三节 栽培分布
 - 一、浙江山核桃的分布
 - 二、其他山核桃近缘种分布
- 第四章 我国山核桃主要栽培种及种苗培育技术
 - 第一节 我国山核桃主要栽培种介绍
 - 一、浙江山核桃
 - 二、薄壳山核桃
 - 三、其他山核桃近缘种
 - 第二节 山核桃种苗培育技术
 - 一、实生苗培育技术
 - 二、嫁接苗培育技术
- 第五章 山核桃林的营造
 - 第一节 造林地的选择
 - 一、气候条件
 - 二、自然地理条件
 - 三、土壤条件
 - 四、造林作业区的设计

<<山核桃高效栽培技术>>

第二节 造林地整理

- 一、造林地水土保持措施
- 二、整地方式与方法
- 三、整地时间
- 四、造林密度与定植点的配置
- 五、造林方法

第六章 山核桃林的管理

第一节 幼林抚育管理

- 一、土壤耕作
- 二、间作套种
- 三、树形培养
- 四、施肥与培土
- 五、保护与补植

第二节 成林抚育管理

- 一、土壤管理
- 二、成林套种
- 三、成林施肥
- 四、灌溉防旱
- 五、林相调控
- 六、保花保果与人工辅助授粉

第三节 老林更新管理

- 一、造林更新法
- 二、替代更新法
- 三、截干更新法

第四节 现有林的改造利用

- 一、对现有老林老树进行更新改造
- 二、对现有过密过稀林分进行密度调整
- 三、对现有荒芜林分进行复垦改造
- 四、对现有管理过度致地力下降的林地进行生态恢复

第五节 几种复合经营模式与技术介绍

- 一、林+绿肥(牧草)模式
- 二、林+农作物模式
- 三、林+笋用小竹模式
- 四、林+茶叶模式
- 五、林+苗木模式
- 六、林+药材模式
- 七、林+畜禽养殖模式

第六节 果实采收和处理

- 一、果实采收
- 二、果实处理

第七章 山核桃主要病虫害及其防治

第一节 山核桃主要病害及其防治

- 一、干腐病
- 二、苗木枯梢病
- 三、苗木立枯病
- 四、灰霉病
- 五、红叶病

<<山核桃高效栽培技术>>

六、枝枯病

七、根腐病

第二节 山核桃主要虫害及其防治

一、山核桃天社蛾

二、胡桃豹夜蛾

三、山核桃蚜虫

四、木撩尺蠖

五、眼斑钩蛾

六、孳螳秦蝻

七、绿腿复露蝗

八、核桃鹰翅天蛾

九、三条蛀野螟

十、樟蚕

十一、花蕾蛆

十二、梨圆蚧

十三、栗绛蚧

十四、中国绿刺蛾

十五、桑天牛

十六、云斑天牛

十七、山核桃枝天斗

十八、咖啡木蠹蛾

参考文献

<<山核桃高效栽培技术>>

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>