

<<美国薄壳山核桃引种及栽培技术>>

图书基本信息

书名：<<美国薄壳山核桃引种及栽培技术>>

13位ISBN编号：9787508223742

10位ISBN编号：7508223748

出版时间：2003-1

出版时间：金盾出版社

作者：董凤祥，王贵禧 编著

页数：174

字数：126000

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>

<<美国薄壳山核桃引种及栽培技术>>

内容概要

本书由中国林业科学研究院董凤祥、王贵禧编著。

内容包括：美国薄壳山核桃及我国引种概况，优良品种介绍，繁育技术，果园建立及早期管理，果园除草及牧草间作，施肥与灌溉，整形修剪及合理负载，病虫害防治技术，收获及贮藏，绿色食品和在绿化中的应用等。

内容丰富，技术领先，方法实用，语言通俗易懂。

适合国内相应林区、山区及城市郊区的经济林生产者、经营者、基层林业技术人员阅读利用，也可作为农林院校林果专业师生的参考书。

<<美国薄壳山核桃引种及栽培技术>>

书籍目录

第一章 美国薄壳山核桃及我国引种概况 一 美国薄壳山核桃概述 1 栽培历史 2 自然分布、栽培面积、加工利用、价格 3 栽培技术 4 技术及信息服务 5 有关国家薄壳山核桃简况 二 我国引种概况 1 资源引进 2 良种选育 3 适应性 4 引种栽培区划分 5 经济价值 6 发展前景第二章 美国薄壳山核桃生物学特性及优良品种介绍 一 长山核桃分类地位 二 长山核桃生物学特性 1 对土壤的要求 2 对温度、降雨、光照的要求 3 根系的生长和发育 4 枝芽特性 5 花芽分化与开花 6 果实发育 三 品种的分类及选择 1 东部品种 2 西部品种 3 北部品种 四 品种性状及描述 1 坚果大小 2 坚果形状 3 种仁性状 4 取仁加工 5 抗病性 五 优良品种介绍 1 美国培育的品种 2 国内培良的品种第三章 美国薄壳山核桃良种繁育技术 一 苗圃地的选择 二 实生苗的培育 1 种子准备 2 播种前处理 3 播种密度及播种量 4 覆土厚度、春天保湿和苗期管理第四章 美国薄壳山核桃果园的建立及早期管理第五章 美国薄壳山核桃果园除草及牧草间作第六章 美国薄壳山核桃果园合理施肥与灌溉第七章 美国薄壳山核桃果树的整形修剪及合理负载第八章 美国薄壳山核桃病虫害防治技术第九章 美国薄壳山核桃的采收及贮藏第十章 美国薄壳山核桃绿色食品生产和在绿化中的应用附录参考文献

<<美国薄壳山核桃引种及栽培技术>>

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>