

<<八角种植与加工利用>>

图书基本信息

书名：<<八角种植与加工利用>>

13位ISBN编号：9787508226569

10位ISBN编号：7508226569

出版时间：2004-5

出版时间：金盾出版社

作者：刘永华

页数：170

字数：122000

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>

<<八角种植与加工利用>>

内容概要

本书内容包括八角的经济价值及发展前景、八角的形态特征和生物学特性、八角对环境条件的要求、八角栽培区划与生产布局、八角主要品种、八角的育苗技术、八角的造林技术、八角果用林抚育管理、八角叶用林抚育管理、八角树主要病虫害与防治、八角果的采收和加工、八角茴油的加工与利用等12章。

内容丰富全面，文字通俗简练，技术先进，具有较强的操作性。

适合于广大八角生产经营者、农业科技工作者和相关农业院校师生阅读参考。

<<八角种植与加工利用>>

书籍目录

第一章 八角的经济价值及发展前景 一、八角的经济价值和种植意义 二、八角树的种植历史与分布 三、八角生产现状 四、入世后八角生产的发展对策第二章 八角的形态特征和生物学特征 一、形态特征 二、生物学特性第三章 八角对环境条件的要求 一、光照 二、温度 三、雨量和湿度 四、土壤 五、风 六、地形第四章 八角栽培区划与生产布局 一、广西八角栽培区划与生产布局 二、云南八角栽培区划与生产布局第五章 八角主要品种 一、优良品种 二、一般品种 三、容易与八角混淆的品种第六章 八角的育苗技术 一、采收和种子贮藏 二、实生苗的培育 三、容器苗培育 四、嫁接苗培育 五、扦插苗培育第七章 八角的造林技术 一、八角园总体规划 二、造林地选择 三、开垦整地 四、种植密度 五、定植技术 六、定植后的初期管理 七、八角树(苗)移植 八、八角混交林营造 九、八角林经营管理第八章 八角果用林抚育管理 一、幼龄树抚育管理 二、成龄树抚育管理 三、八角低产林改造技术 四、八角高接换种技术 五、八角无公害早结果丰产技术第九章 八角叶用林抚育管理 一、幼龄树抚育管理 二、成龄树抚育管理第十章 八角树主要病虫害与防治第十一章 八角果的采收和加工第十二章 八角茴油的加工与利用主要参考文献

<<八角种植与加工利用>>

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>