

<<丛生竹培育与利用>>

图书基本信息

书名：<<丛生竹培育与利用>>

13位ISBN编号：9787503866999

10位ISBN编号：7503866993

出版时间：2012-8

出版时间：中国林业出版社

作者：王月英，金川 著

页数：229

字数：213000

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>

## <<丛生竹培育与利用>>

### 内容概要

《丛生竹培育与利用》的主要内容吸收自著者王月英、金川、李效文、夏海涛、曾爱平5位同志在1987~2012年间发表的50篇论文，并参阅了一些权威论著。全书共七章节，内容包括我国丛生竹资源、丛生竹特性、丛生竹栽培技术总论、笋用丛生竹竹林培育等。

## <<丛生竹培育与利用>>

### 作者简介

王月英，女，生于1964年，硕士，副研究员。  
现为浙江省亚热带作物研究所科研管理办公室副主任、《浙江亚热带作物通讯》责任编辑。  
主要从事丛生竹和园林植物研究，先后主持完成了国家、省、市科研项目12项，以第一完成人获省、厅级科研成果奖8项，曾获省科技进步奖、省农业科技成果转化推广奖、温州市科技兴农标兵等荣誉。  
主笔发表学术论文43篇，副主编出版竹子专著2部。  
现从事马蹄笋高效栽培与增值利用研发工作。

## <<丛生竹培育与利用>>

### 书籍目录

#### 前言

#### 第一章 我国丛生竹资源

##### 第一节 种质资源

##### 第二节 地理分布

##### 第三节 竹林特点

##### 第四节 浙南生境与丛生竹资源

#### 第二章 丛生竹特性

##### 第一节 生物学特性

##### 第二节 生态学特性

##### 第三节 经济特性

#### 第三章 丛生竹栽培技术总论

##### 第一节 丛生竹适生区域

##### 第二节 造林季节

##### 第三节 丛生竹育苗

##### 第四节 造林母竹(株)的选择与挖掘

##### 第五节 造林方法

#### 第四章 笋用丛生竹竹林培育

##### 第一节 优良笋用丛生竹竹种及特性

##### 第二节 新竹林营造

##### 第三节 幼林抚育

##### 第四节 成林管理

#### 第五章 纸浆用丛生竹竹林培育

##### 第一节 丛生竹造纸性能评价指标

##### 第二节 纸浆用丛生竹竹种及特性

##### 第三节 丛生竹纸浆林经营

#### 第六章 丛生竹的开发利用

##### 第一节 丛生竹竹笋的开发

##### 第二节 观赏丛生竹的开发

##### 第三节 丛生竹竹材的开发利用

##### 第四节 生态竹林的开发

#### 第七章 绿竹研究

##### 第一节 绿竹竹笋的品质特征与经济特性

##### 第二节 绿竹竹笋的产业现状和发展分析

##### 第三节 浙南绿竹竹笋产业提升关键技术研究

##### 第四节 绿竹新种质发掘利用与遗传多样性

##### 第五节 花绿竹生物经济特性与栽培

##### 第六节 绿竹促成栽培

##### 第七节 国内外绿竹研究现状

#### 主要参考文献

<<丛生竹培育与利用>>

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>