

<<竹笋高效益生产关键技术>>

图书基本信息

书名：<<竹笋高效益生产关键技术>>

13位ISBN编号：9787109076211

10位ISBN编号：7109076210

出版时间：2002-1

出版时间：中国农业出版社

作者：金爱武 等

页数：98

字数：80000

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>

<<竹笋高效益生产关键技术>>

内容概要

本书共七章。

第一章概述了竹类资源分布及生物学特性，第二章介绍了24种常见笋用竹种和竹笋特性，第三至第五章详细介绍了散生竹、丛生竹和野生笋用竹经营关键技术，第六章介绍主要笋用竹病虫害及防治技术第七章介绍竹笋加工技术。

全书以“避烦就简，通俗易懂”的原则，主要介绍关键技术问题，并尽可能用图表反映，对常规经营技术叙述从略。

该书可供广大农业技术推广人员和农民朋友参考。

<<竹笋高效益生产关键技术>>

作者简介

金爱武，男，副研究员。

1991年6月毕业于浙江林学院，现为南京林业大学在读博士生，浙江林学院竹类研究所副所长。

主持和参加各类各级科研项目10余项，获部、省级科技进步奖4项，在《林业科学》等国内学术刊物上发表论文30余篇。

主要研究方面：笋用竹可持续经营原理和技术、经济竹类综合利用技术和式林业体系建设与技术推广等。

<<竹笋高效益生产关键技术>>

书籍目录

前言一、竹类资源及竹子生物学特性概述（一）我国竹笋栽培和食用的历史（二）我国竹类资源与分布（三）竹子的形态特征（四）竹笋的生长发育二、竹笋优良品种选择（一）影响竹林分布的制约因子（二）主要竹笋品种和形态特征及习性（三）笋用竹资源开发问题讨论三、散生型笋用竹丰产高效经营技术（一）竹林建园技术（二）雷竹笋用林经营和提早出笋促成栽培技术（三）毛竹冬笋高产栽培技术四、丛生型笋用竹丰产高效栽培技术（一）竹林建园技术（二）丛生竹优质丰产栽培管理技术五、野生笋用竹类资源的开发得用（一）野生笋用林资源开发特点（二）野生笋用竹开发利用技术六、竹林病虫害防治（一）笋用竹林病虫害防治（二）常见病虫害防治措施七、竹笋加工技术（一）箬笋干的加工方法（二）天目笋干的加工方法（三）清汁笋制调叶笋（四）家庭竹笋加工（五）竹笋保鲜参考文献

<<竹笋高效益生产关键技术>>

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>