

<<蕨类野菜商品化栽培技术>>

图书基本信息

书名：<<蕨类野菜商品化栽培技术>>

13位ISBN编号：9787538858709

10位ISBN编号：7538858709

出版时间：2008-12

出版时间：黑龙江科技

作者：赵恒田//班文杰

页数：197

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>

<<蕨类野菜商品化栽培技术>>

内容概要

《蕨类野菜商品化栽培技术》基于作者多年来的研究成果，并在总结相关研究成果和查阅大量历史文献资料基础上，系统阐述了蕨类野菜的资源状况，分布特点，生物学特性，繁殖技术，栽培模式，丰产栽培综合配套技术及加工技术，其目的是引领与促进蕨类野菜人工栽培产业的形成与健康发展，达到保护和高效利用蕨类野菜资源之目的。

<<蕨类野菜商品化栽培技术>>

书籍目录

绪论 蕨类野菜种类及分布 蕨类野菜形态特征及相关名词解释 蕨类野菜的生活史 蕨类野菜经济地位与资源开发状况 蕨类野菜绿色食品生产技术 蕨类野菜绿色食品生产遵循的原则 蕨类野菜生产中潜在的污染源及污染途径 蕨类野菜绿色食品生产条件 蕨类野菜绿色食品生产共性关键技术 蕨菜商品化栽培及加工技术 蕨菜特征及特性 蕨菜生态环境及适应性 蕨菜育苗技术 蕨菜栽培技术 蕨菜保鲜加工技术 蕨菜主要食药价值与食用方法 猴腿蕨商品化栽培及加工技术 猴腿蕨特征及特性 猴腿蕨生态环境及适应性 猴腿蕨育苗技术 猴腿蕨栽培技术 猴腿蕨保鲜加工技术 猴腿蕨主要食药价值与食用方法 黄瓜香商品化栽培及加工技术 黄瓜香特征及特性 黄瓜香生态环境及适应性 黄瓜香育苗技术 黄瓜香栽培技术 黄瓜香保鲜加工技术 黄瓜香主要营养价值与食用方法 薇菜商品化栽培及加工技术 薇菜特征及特性 薇菜生态环境及适应性 薇菜育苗技术 薇菜栽培技术 薇菜保鲜加工技术 薇菜主要食药价值与食用方法 附录参考文献

<<蕨类野菜商品化栽培技术>>

编辑推荐

《蕨类野菜商品化栽培技术》可为广大林区职工、蔬菜种植户便捷掌握与操作蕨类野菜实际种植技能，同时可供从事农林业技术推广人员、管理人员及大专院校师生使用。

<<蕨类野菜商品化栽培技术>>

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>