

<<经济植物生态种植工程技术>>

图书基本信息

书名：<<经济植物生态种植工程技术>>

13位ISBN编号：9787502537715

10位ISBN编号：7502537716

出版时间：2002-1

出版时间：化学工业

作者：张放

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>

<<经济植物生态种植工程技术>>

内容概要

本书内容共8章，前4章主要介绍生态农业及生态工程技术的原理、经济植物生态种植生产基地的建设、生态种植的模式及应用、经济植物生态种植的工程设施。

后4章分别代表性地介绍了以南方植物为主的瓜类、茄果类、豆类、叶菜类蔬菜；常绿类、落叶类果树；木本类、草本类花卉以及其他经济植物的新品种、生态习性、适应环境、生长发育特性、适用栽培技术等。

本书较全面地向读者提供了生农业的基本理论和生产实用技术，可供高等农林院校、中等专业学校师生以及广大从事经济植物生产的农民朋友和科研工作者参考。

<<经济植物生态种植工程技术>>

书籍目录

第一章 概述 第一节 经济植物生态种植的生态学基础 第二节 工程技术在发展经济植物生态种植中的作用 第二章 经济植物生态种植生产基地建设 第一节 生态种植基地建设指导思路 第二节 经济植物生态种植生产基地的建设原则 第三节 基地选点和规划 第四节 种植示范基地 第五节 大规模种植基地 第三章 生态种植主要模式 第一节 立体栽培 第二节 仿生栽培 第三节 绿色食品、有机食品栽培 第四节 现代果树、蔬

<<经济植物生态种植工程技术>>

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>