

<<叶类和花类药用植物高效生产新技术>>

图书基本信息

书名：<<叶类和花类药用植物高效生产新技术>>

13位ISBN编号：9787109103115

10位ISBN编号：7109103110

出版时间：2006-3

出版时间：中国农业出版社

作者：李光耀

页数：203

字数：165000

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>

<<叶类和花类药用植物高效生产新技术>>

内容概要

当前,我国农业改革和发展进入新阶段,农业和农村经济发展的外部环境发生了深刻变化,农产品供求关系从供不应求转向总量基本平衡、丰年有余,人们对农产品的需求也从单一的数量向数量、质量、营养、安全并重转变,农业发展从主要受资源环境约束转向受资源、市场的双重约束。随着我国加入WTO以后,农业从自给自足为主转向全面对外开放,国内农业面临国外强有力的竞争压力。

这些新的变化使农村社会经济发展对农业科技进步的需求明显增强,对农业科技成果迅速转化与普及的要求更加迫切,对农民培训提出了新的更高要求。

教材是农民培训的重要基础和有力保障。

为提高农民的科技文化素质和吸纳先进科技成果的能力,发展农业和农村经济,保障粮食安全,提升我国农业综合生产能力,农业部农民科技教育培训中心、中央农业广播电视学校组织专家精心编写了这套《新型农民培训技术丛书》。

本套丛书包括小麦、玉米、大豆、棉花、油菜、甘蔗、柑橘、苹果、肉牛、肉羊、奶牛、水产品 and 药用动植物等在国内外市场上有较强竞争力的农产品,紧紧围绕生产中的技术问题,结合农民科技培训的实际需求,以生产管用、农民易学、经济有效的实用技术为重点,兼顾先进技术;力求做到实际、实用、实效和表述清、技术精、编排新,而且通俗易懂,图文并茂,可操作性强。

书籍目录

编写说明 第一章 木芙蓉 石楠 枇杷 苦丁茶 第一节 木芙蓉 第二节 石楠 第三节 枇杷 第四节 苦丁茶
第二章 紫苏 广藿香 薄荷 泽兰(地瓜儿苗) 肾茶 第一节 紫苏 第二节 广藿香 第三节 薄荷 第四节 泽兰(地瓜儿苗) 第五节 肾茶
第三章 菘蓝 细梗胡枝子 青天葵 广金钱草 罗布麻 长春花 第一节 菘蓝 第二节 细梗胡枝子 第三节 青天葵 第四节 广金钱草 第五节 罗布麻 第六节 长春花
第四章 红花 除虫菊 款冬 甜叶菊 菊花 第一节 红花 第二节 除虫菊 第三节 款冬 第四节 甜叶菊 第五节 菊花
第五章 月季 玉兰 玫瑰 丁香 第一节 月季 第二节 玉兰 第三节 玫瑰 第四节 丁香
第六章 西红花 广佛手 金银花 洋金花 金莲花 第一节 西红花 第二节 广佛手 第三节 金银花 第四节 洋金花 第五节 金莲花
主要参考文献

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>