

广东省经济林主要树种 栽培技术

Guangdongsheng
Jingjilin Zhuyao Shuzhong
Zaipei Jishu

广东省林业局 广东省林学会 编



廣東省出版集團
廣東科技出版社

(本書經審定出版)

广东省经济林主要树种栽培技术

广东省林业局 广东省林学会 编

广东省出版集團
广东科技出版社

· 广 州 ·

图书在版编目 (CIP) 数据

广东省经济林主要树种栽培技术/广东省林业局, 广东省林学会编.—广州: 广东科技出版社, 2007.1

ISBN 7-5359-4245-8

I. 广… II. ①广…②广… III. 经济林—栽培—广东省 IV. S727.3

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2006) 第 133206 号

出版发行: 广东科技出版社

(广州市环市东路水荫路 11 号 邮编: 510075)

E-mail: gdkjzbb@21cn.com

http://www.gdstp.com.cn

印刷: 广州市新明光印刷有限公司

(广州市西槎路荔湾聚龙工业区 16 栋首二层 邮编: 510407)

规格: 787mm×1092mm 印张 20.25 插页 6 字数 410 千

版次: 2007 年 1 月第 1 版

2007 年 1 月第 1 次印刷

印数: 1~2 000 册

定价: 35.00 元

如发现因印装质量问题影响阅读, 请与承印厂联系调换。

(一) 果木林



柑橘



荔枝



杧果



龙眼





柚



枇杷



杨桃



李



板栗



黄皮



余甘子



梅



番荔枝



番石榴

(二) 飲料芽菜油料林



茶树



香椿



油茶



乌榄

(三) 工业原料林



千年桐



乌桕



山苍子



马尾松



橡胶树



黑荆



桑树



蒲葵

(四) 药用林



肉桂



八角





银杏



杜仲





白木香



降真香



佛手



喜树



儿茶



苏木



红豆杉



槟榔

(五) 笋用竹林



撑麻竹



毛竹

《广东省经济林主要树种栽培技术》

编 委 会

主 任 邓惠珍
副 主 任 陈俊勤
主 编 徐英宝 郑永光

委 员 (以姓氏笔画为序)

邓惠珍 丘佐旺 陈俊勤 陈世清 扶 新
郑永光 张光楚 钟伟华 徐英宝 黄永芳
谢正生 魏桂珍

执行编辑 丘佐旺 魏桂珍 林 丹

序

2003年6月，中共中央、国务院作出了《关于加快林业发展的决定》（下称《决定》）。《决定》指出：“林业是一项重要的公益事业和基础产业，承担着生态建设和林产品供给的重要任务。”在林业产业发展中，“突出发展名特优新经济林、生态旅游、竹藤花卉、森林食品、珍贵树种和药材培植以及野生动物驯养繁殖等新兴产品产业，培育新的林业经济增长点。”

经济林作为五大林种之一，在林业产业发展和农村经济建设中占有重要地位。由于经济林具有“一年栽植、多年收益”的特点，并具有良好的经济效益和生态效益，发展经济林已成为我省调整农村经济结构、促进农村经济发展、增加农民收入的一条重要途径，并逐步成为非公有制林业的一个热点。但是，广东省在经济林发展过程中还存在着经济林树种、品种结构不够合理，栽培及经营管理较粗放，科技含量不够高，产品品质不够好，产业化程度和综合效益较低等问题，一定程度上制约着广东省经济林产业向更高层次发展。为提高经济林栽培技术水平，促进广东省经济林又快又好地发展，推进社会主义新农村建设，我们组织有关专家编写了《广东省经济林主要树种栽培技术》一书。该书在充分吸收省内外最新研究成果的基础上，较系统地介绍了五大类55个经济林树种及其栽培技术，集知识性、科学性和实用性于一体，将为广东省各级林业管理部门、基层林业生产单位、企业以及广大林业科技工作者和林农提供有益的帮助。借此机会，对主要撰稿的徐英宝、张光楚、黄

永芳、谢正生、陈世清等专家、教授表示衷心感谢!

当前,广东省林业进入了加快发展、率先发展、协调发展的新阶段。让我们共同努力,开拓创新,扎实工作,为创建林业生态县、建设林业生态省,推进社会主义新农村建设,构建“绿色广东”、和谐广东作出新的更大的贡献!

广东省林业局局长
广东省林学会理事长 邓惠珍

2006年7月14日