



园林绿化工基础知识读本



YUANLIN HUAHUI ZAIPEI 10 RITONG

园林花卉栽培 10日通

常美花 主编



化学工业出版社



园林绿化工基础知识读本



YUANLIN HUAHUI ZAIPEI 10 RITONG

园林花卉栽培 10日通

常美花 主编



化学工业出版社

·北京·

本书根据园林花卉栽培实践的需要,重点介绍了花卉栽培管理技术。全书共分为十章,包括:概述,园林花卉分类,园林花卉生长发育与环境,花卉的繁殖,花卉栽培设备及栽培容器,常见一、二年生草本花卉栽培管理,常见宿根花卉栽培管理,常见球根花卉栽培管理,常见木本花卉栽培管理,无土栽培。本书针对初学者编写,以实用技术为主,简单明了,图文并茂。

本书适合园林工人、花卉栽培爱好者阅读参考,还可作为园林工人职业培训教材,中、高职院校相关专业的实习指导书。

图书在版编目(CIP)数据

园林花卉栽培 10 日通/常美花主编. —北京:化学工业出版社, 2015. 6
(园林绿化工基础知识读本)
ISBN 978-7-122-23624-1

I. ①园… II. ①常… III. ①花卉-观赏园艺 IV. ①S68

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2015) 第 073358 号

责任编辑:张林爽 邵桂林
责任校对:吴 静

装帧设计:孙远博

出版发行:化学工业出版社(北京市东城区青年湖南街13号 邮政编码100011)
印 刷:北京云浩印刷有限责任公司
装 订:三河市瞰发装订厂
850mm×1168mm 1/32 印张7 $\frac{3}{4}$ 彩插6 字数214千字
2015年8月北京第1版第1次印刷

购书咨询:010-64518888(传真:010-64519686)

售后服务:010-64518899

网 址:<http://www.cip.com.cn>

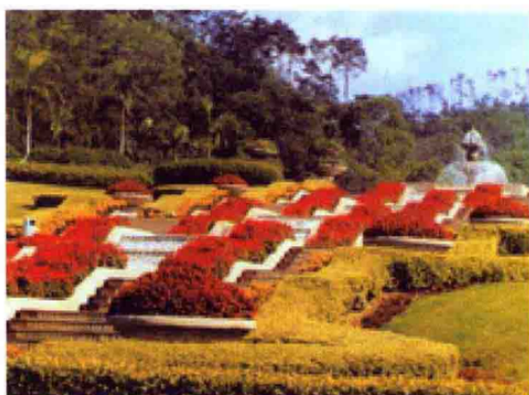
凡购买本书,如有缺损质量问题,本社销售中心负责调换。

定 价:29.80元

版权所有 违者必究



彩图6-1 一串红



彩图6-2 一串红园林应用(1)



彩图6-3 一串红的园林应用(2)



彩图6-4 单瓣矮牵牛



彩图6-5 重瓣矮牵牛



彩图6-6 矮牵牛的园林应用(1)



彩图6-7 矮牵牛的园林应用(2)



彩图6-8 单色三色堇



彩图6-9 斑色三色堇



彩图6-10 翼色三色堇



彩图6-11 三色堇的园林应用



彩图6-12 红紫叶羽衣甘蓝



彩图6-13 白绿叶羽衣甘蓝



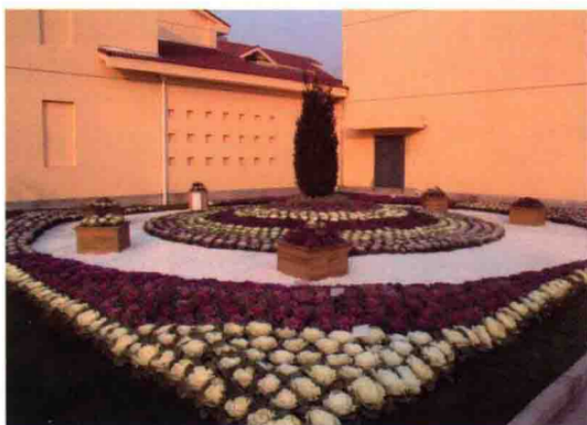
彩图6-14 皱叶羽衣甘蓝



彩图6-15 圆叶羽衣甘蓝



彩图6-16 裂叶羽衣甘蓝



彩图6-17 羽衣甘蓝的园林应用 (1)



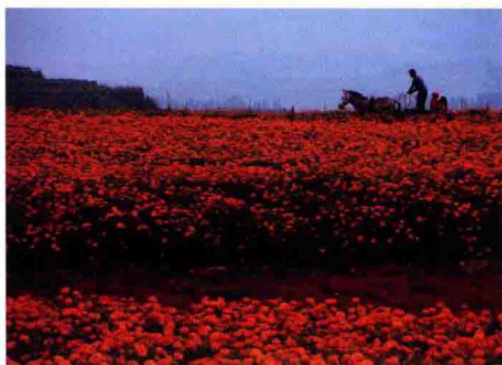
彩图6-18 羽衣甘蓝的园林应用 (2)



彩图6-19 万寿菊



彩图6-20 万寿菊的园林应用



彩图6-21 提取黄色素的万寿菊



彩图6-22 头状鸡冠花



彩图6-23 羽状鸡冠花



彩图6-24 红叶鸡冠花



彩图6-25 红绿叶鸡冠花



彩图6-26 绿叶鸡冠花



彩图6-27 鸡冠花的园林应用 (1)



彩图6-28 鸡冠花的园林应用 (2)



彩图6-30 高型百日草



彩图6-29 矮型百日草



彩图6-31 百日草的园林绿化(1)



彩图6-32 百日草的园林绿化(2)



彩图6-33 翠菊的叶片



彩图6-34 翠菊的花



彩图6-35 翠菊的园林绿化



彩图6-36 凤仙花的叶片



彩图6-37 凤仙花的花



彩图6-38 凤仙花园林应用(1)



彩图6-39 凤仙花园林应用(2)



彩图6-40 金盏菊的叶片



彩图6-41 金盏菊的花



彩图6-42 金盏菊园林应用(1)



彩图6-43 金盏菊园林应用(2)



彩图6-44 波斯菊的叶片



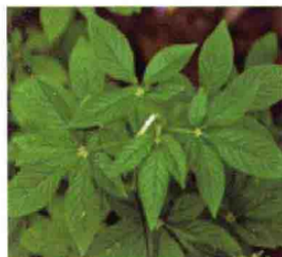
彩图6-45 波斯菊的花



彩图6-46 波斯菊园林应用(1)



彩图6-47 波斯菊园林应用(2)



彩图6-48 醉蝶花的叶片



彩图6-49 醉蝶花的花



彩图6-50 醉蝶花园林应用(1)



彩图6-51 醉蝶花园林应用(2)



彩图6-52 彩叶草的叶片(1)



彩图6-53 彩叶草的叶片(2)



彩图6-54 彩叶草的叶片(3)



彩图6-55 彩叶草的叶片(4)



彩图6-56 彩叶草的园林绿化(1)



彩图6-57 彩叶草的园林绿化(2)



彩图7-1 金娃娃萱草



彩图7-2 萱草的叶片



彩图7-3 红花萱草



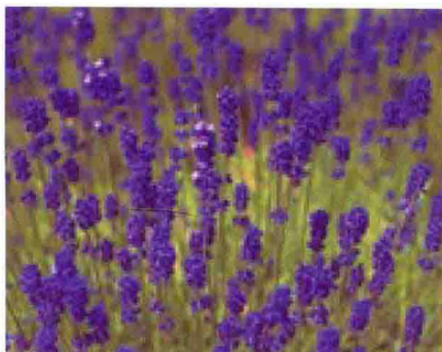
彩图7-4 萱草的园林应用



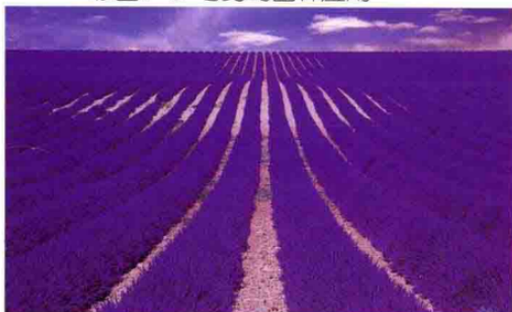
彩图7-5 芍药的花蕾



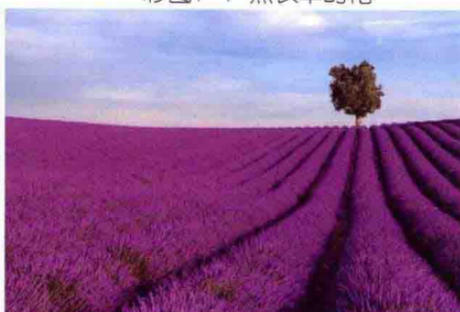
彩图7-6 芍药的园林应用



彩图7-7 薰衣草的花



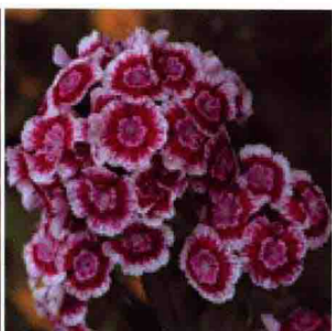
彩图7-8 薰衣草的园林应用(1)



彩图7-9 薰衣草的园林应用(2)



彩图7-10 须苞石竹



彩图7-11 锦团石竹



彩图7-12 常夏石竹



彩图7-13 瞿麦的花



彩图7-14 石竹的株丛



彩图7-15 石竹的园林应用



彩图8-1 新铁炮百合



彩图8-2 卡萨布兰卡百合



彩图8-3 新中心



彩图8-4 凤眼



彩图8-5 布鲁拉诺



彩图8-6 火百合



彩图8-7 元帅



彩图8-8 西北利亚图



彩图8-9 索邦



彩图8-10 百合园林应用(1)



彩图8-11 百合园林应用(2)



彩图8-12 唐菖蒲的花



彩图8-13 唐菖蒲的园林应用



彩图8-14 郁金香的园林应用(1)



彩图8-15 郁金香的园林应用(2)



彩图8-16 大丽花的园林应用(1) 彩图8-17大丽花的园林应用(2)

彩图9-1 玫瑰



彩图9-2 蔷薇

彩图9-3 月季

彩图9-4 茶香月季



彩图9-5 丰花月季



彩图9-6 壮花月季



彩图9-7 藤蔓月季



彩图9-8 微型月季



彩图9-9 单色月季花



彩图9-10 双色月季花



彩图9-11 混色月季花



彩图9-12 高心型花形



彩图9-13 月季园林绿化(1)



彩图9-14 月季园林绿化(2)



彩图9-15 单瓣牡丹花



彩图9-16 重瓣牡丹花



彩图9-17 重台型牡丹花



彩图9-18 牡丹园林应用(1)



彩图9-19 牡丹花园林应用(2)



彩图9-20 山茶花(1)



彩图9-21 山茶花(2)



彩图9-22 山茶园林应用



彩图9-23 毛鹃



彩图9-24 东鹃



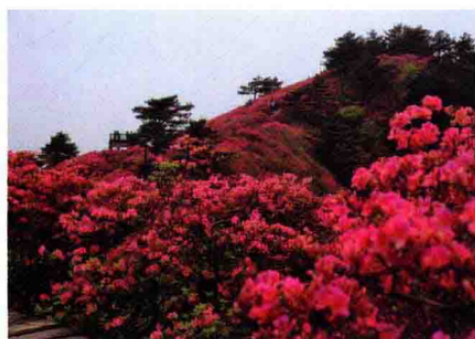
彩图9-25 西鹃



彩图9-26 夏鹃



彩图9-27 杜鹃伞形花序



彩图9-28 杜鹃花园林应用(1)



彩图9-29 杜鹃花园林应用(2)

《园林绿化工基础知识读本》 编审专家委员会

主 任 张小红

编委会成员 (以姓名汉语拼音排序)

常美花 崔培雪 冯莎莎

郭 龙 纪春明 李秀梅

吕宏立 苗国柱 沈福英

孙 颖 叶淑芳 张向东

张小红

本书编写人员

主编 常美花

参编 常美花 王连荣 王 莉

前言 FOREWORD

园林花卉种类繁多，观赏性强，自古以来，中外园林无园不花。随着科技的进步，经济的发展，人们对生存环境质量要求的不断提高，园林花卉需求量迅速增长，园林花卉业作为一项新兴的“朝阳”产业也应运而生，花卉产品也正向着专业化、标准化、商品化的方向发展。花卉业对实用型、应用型技术人才的需求也快速增长。

本书是根据园林花卉栽培管理的需要，重点介绍了花卉栽培管理技术。全书共分为十章，包括：概述；园林花卉分类；园林花卉生长发育与环境；花卉的繁殖；花卉栽培设备及栽培容器；常见一、二年生草本花卉栽培管理；常见宿根花卉栽培管理；常见球根花卉栽培管理；常见木本花卉栽培管理；无土栽培。

当今图书市场有关园林花卉的书籍种类繁多，但适合初级文化程度农民工朋友和初学者使用的简单易懂的书籍却很少，本书是针对农民工朋友和初学者编写的，以实用技术为主，简单明了，图文并茂。使得农民工朋友能够在较短的时间内掌握园林花卉常规的栽培与养护技能，拓宽农民工朋友的就业之路。

由于水平所限，书中疏漏之处在所难免，敬请广大读者批评指正。

编者