

攀緣花卉

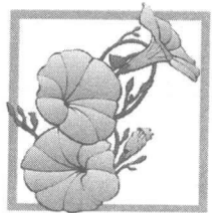
Climbing Ornamental Plants

韦三立 著

Wei Sanli



中国农业出版社
China Agriculture Press



Climbing Ornamental Plants

韦三立 著
Wei Sanli

攀缘花卉

G68
W'



中国农业出版社 China Agriculture Press

图书在版编目 (CIP) 数据

攀缘花卉 / 韦三立著 .—北京：中国农业出版社，
2003.3

ISBN 7-109-07402-1

I. 攀 … II. 韦 … III. 攀缘植物：花卉－观赏园
艺 IV.S68

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2003) 第 004969 号

中国农业出版社出版
(北京市朝阳区农展馆北路 2 号)

(邮政编码 100026)

出版人：傅玉祥

责任编辑 舒 薇

北京中加印刷有限公司印刷 新华书店北京发行所发行
2004 年 1 月第 1 版 2004 年 1 月北京第 1 次印刷

开本：850mm×1168mm 1/32 印张：8.875 插页：4

字数：223 千字 印数：1~10 000 册

定价：15.80 元

(凡本版图书出现印刷、装订错误，请向出版社发行部调换)



薯 薯

山 荞 麦





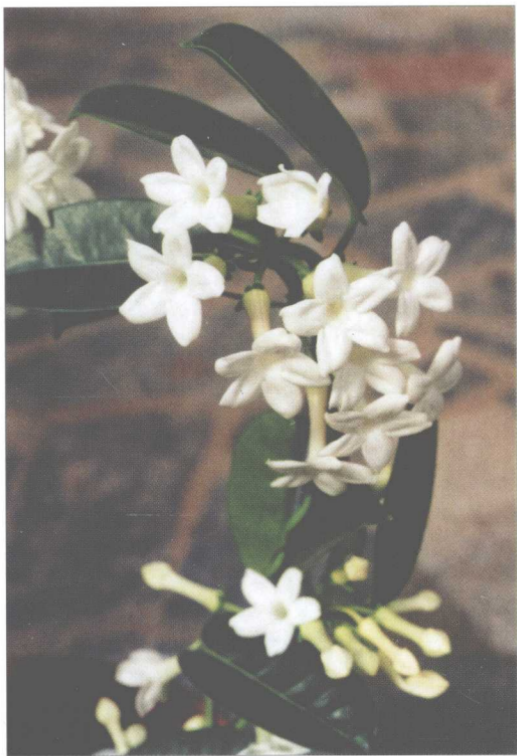
紫藤



蝙蝠葛

此为试读, 需要完整PDF请访问: www.ertongbook.com

蜡花黑曼藤



槭叶茑萝





三叶木通



牵牛花



地锦



赤瓟



九重葛



穿山龙



葎草



玩具南瓜



北马兜铃



美国凌霄

攀 缘 花 卉

内 > 容 > 简 > 介 >

善·立·三·志

Mei Sui

本书的作者为中国著名花卉专家，对150种攀缘花卉的形态、应用、繁殖、栽培、管理等进行了系统、详尽的介绍。书末附有攀缘花卉的中名、学名索引，以便读者查阅。本书可供大专院校师生、花卉栽培者、环境美化设计者、园林工作者等使用。





前 言

由于攀缘花卉具有特殊的生长习性，因此在空间美化上能够获得其他植物难以达到的效果。当那些外观不雅的建筑物，例如外皮脱落的墙垣、透视性很强的栅栏等处被其遮饰后，往往能够以崭新的姿态出现在人们面前。仅此而言，攀缘花卉的装饰作用是其他植物种群无法替代的。对于现代城市来说，如果缺少了攀缘花卉的装点，生活环境就会显得大为逊色，这是不争的事实，也是世界上众多专业人士的共识。

绿色植物在都市文化中具有十分重要的作用，为了改善生存环境，人们因势利导地利用攀缘花卉进行垂直绿化，以期获得更为理想的装饰效果。令人感到欣慰的是，很多攀缘植物无需精心呵护就能正常生长。随便扎上几排篱笆，或在墙边掘出几穴土坑，然后放入一些种苗，不用多长时间这些攀缘花卉就能抽枝展蔓，依架而生，拥壁而上。短则一二个月，长则两三年，在不经意间，一道道绿色的篱栅、一堵堵如画的墙垣就会出现在环境里。特别应该提到的是，当进行棚架绿化时，由于使用了这些活生生的艺术品，环境也会显得更加富于浪漫色彩。或许，这种意境正是现代都市人所刻意追求的。试想，在火伞高张的夏季中午，如果能够在缀满绿叶的棚架下摇扇纳凉、品茗对奕，则不失为一人生乐事！

鉴于攀缘花卉在环境美化中所起的重要作用，人们希望能够较为全面地、系统地掌握它们的相关知识。正是考虑到这种需



要，我将自己多年栽培、研究、搜集攀缘花卉的资料进行总结，归纳成册。希望她的出版对业余、专业花卉人士的引种、管理、应用等方面有所帮助！在动笔前，本人自恃多年的工作经验，认为写作的难度不会很大，然而在下笔时各种问题相继出现，使我产生了“书到用时方恨少”之感慨！仅举一例，在植物各论中的形态特征部分，本来是可以从参考文献上进行摘录的，但是书中所介绍的攀缘花卉广布世界各地，所涉及的部分种类之资料在现有的国内文献里却鲜有提及，或不很完整，而限于条件，又无法从国外的相关植物志等权威性著作上获得所需资料，因此很难对其形态进行描述。特别是对于某些品种的相关资料，更是无从考证。在这种情况下，本人不得不越俎代庖，根据所介绍的植物之实物、照片等资料做形态学上的描述，并进行相应的补充、修正。然而上述工作，与对它们名称核实、栽培管理等方面的归纳总结所耗费的时间、精力来说却又算不得什么……

经过几多日夜苦战，《攀缘花卉》一书即将付梓，掩卷之余，那种如释重负的愉悦之感自不待言！然而面对我国目前较为落后的花卉生产、栽培状况，这种轻松感又瞬间被一名花卉工作者的使命感所替代，今后需要做的工作依然是艰巨且繁重的！我想这样的心情，是很容易为大江南北之内同仁所理解的！本书中的疏漏错误之处，恳请各位读者不吝赐教，以便在重印时予以修正，本人不胜感谢！

作者 韦三立

2003年7月14日于北京



目 录

前言	
菝葜	1
白蔹	2
百部	4
北马兜铃	5
薜荔	7
蝙蝠葛	8
常春藤	10
常绿钩吻藤	12
常绿油麻藤	14
赤瓈	15
穿山龙	17
刺苞南蛇藤	19
大花老鸦嘴	21
大花铁线莲	23
大叶崖藤	24
党参	26
刀豆	28
地锦	30
吊钟藤	31
蝶豆	33
东北蛇葡萄	35
刺五加	38
草薢	38
紫藤	42
百合	42
百合	48
百合	58
百合	68
百合	88
百合	98
铁线莲	100
木瓜	108
藤本	118
多花紫藤	36
多枝常春藤	38
鹅绒藤	40
防己	41
粉花凌霄	43
风船葛	44
佛手瓜	46
扶芳藤	48
杠柳	50
隔山消	51
葛藤	53
钩藤	55
狗枣猕猴桃	57
瓜馥木	58
栝楼	60
观赏苦瓜	62
贯月忍冬	64
冠盖藤	66
光叶蔷薇	68
龟背竹	70
龟甲龙	72



海金沙	74	龙吐珠	131
旱金莲	75	龙须藤	133
合果芋	77	绿宝石喜林芋	134
何首乌	79	绿萝	136
荷包掌	81	绿玉藤	138
红宝石喜林芋	82	葎草	139
红花菜豆	84	夢摩	141
红花油麻藤	86	络石	143
胡椒	88	落葵	145
花皮胶藤	90	马兜铃	147
华东菝葜	91	马木通	148
黄独	93	蔓九节	150
黄花老鸦嘴	95	美国地锦	151
黄藤	96	美国凌霄	153
鸡蛋果	98	美丽金莲花	155
鸡矢藤	100	猕猴桃	156
鸡血藤	102	木鳖	158
嘉兰	103	木防己	160
金银花	105	木通	162
金樱子	107	木香	163
九重葛	109	南赤瓟	165
可爱喇叭藤	111	南蛇藤	167
喇叭藤	112	茑萝	169
蜡花黑曼藤	114	盘花地不容	171
蓝吊钟	116	盘叶忍冬	173
蓝花藤	118	炮仗藤	174
棱丝瓜	120	喷瓜	176
连理藤	122	啤酒花	177
凉薯	124	葡萄	179
量天尺	126	麒麟尾	181
凌霄	128	槭叶茑萝	183
菱叶白粉藤	129	千金藤	185