

<<新兴花卉200种>>

图书基本信息

书名：<<新兴花卉200种>>

13位ISBN编号：9787109134355

10位ISBN编号：7109134350

出版时间：2009-4

出版时间：中国农业出版社

作者：刘会超，贾文庆，齐安国 著

页数：194

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>

<<新兴花卉200种>>

内容概要

本书介绍了矮仙丹、霸王梅、子莲、贝壳、彩苞凤梨、垂花火等200种的花卉种植技术。

<<新兴花卉200种>>

书籍目录

第一部分 观花植物1.矮仙丹2.霸王梅3.百子莲4.贝壳花5.彩苞凤梨6.垂花火鸟蕉7.垂筒花8.瓷玫瑰9.大花葱10.大花飞燕草11.大花蕙兰12.袋鼠花13.地涌金莲14.钓钟柳15.兜兰16.多花孔雀锦葵17.蛾蝶花18.风铃草19.古代稀20.桂圆菊21.桂竹香22.荷包牡丹23.鹤顶兰24.黑心菊25.红千层26.红掌27.猴面花28.花贝母29.花菱草30.花毛茛31.花烟草32.火炬花33.火焰木34.鸡冠刺桐35.嘉兰36.姜花37.金鸡菊38.金鱼草39.锦带花40.锦绣杜鹃41.桔梗42.卡特兰43.蜡花44.蓝刺头45.立金花46.丽格海棠47.裂叶花葵48.柳穿鱼49.六倍利50.六出花51.龙面花52.耧斗菜53.芦莉草54.落新妇55.马利筋56.蔓性天竺葵57.猫须草58.毛地黄59.毛萼口红花60.南美水仙61.鸟尾花62.浓香探春63.欧洲报春64.欧洲银莲花65.瓶儿花66.婆婆纳67.菩提花68.葡萄风信子69.蒲包花70.琼花71.山菅兰72.蛇鞭菊73.石斛兰74.松果菊75.随意草76.天人菊77.万代兰78.网球花79.文冠果80.文殊兰81.文心兰82.勿忘我83.喜荫花84.夏堇85.香豌豆86.香雪兰87.香雪球88.新几内亚凤仙89.血叶兰90.勋章菊91.洋桔梗92.洋水仙93.夜香木兰94.羽扇豆95.蜘蛛兰

第二部分 观叶植物1.澳洲杉2.白鹤芋3.百万心4.斑叶马醉木5.彩叶草6.彩叶杞柳7.长寿竹8.黛粉叶9.多花蓝果树10.翡翠椒草11.观音莲12.海芋13.合果芋14.红脉网纹草15.红叶石楠16.虎耳草17.花蔓草18.花叶垂榕19.花叶青木20.花叶万年青21.花叶艳山姜22.花叶芋23.灰莉24.假叶树25.金边红瑞木26.金边露兜树27.金脉爵床28.金心巴西铁29.金钱树30.金叶菖31.锦彩叶木32.镜面草33.酒瓶兰34.孔雀木35.兰屿肉桂36.冷水花37.栗豆树38.亮叶忍冬39.露草40.绿巨人41.蟆叶秋海棠42.鸟巢蕨43.千年木44.琴叶榕45.三色苋46.伞草47.肾蕨48.书带草49.铁十字海棠50.兔脚蕨51.五色草52.西瓜皮椒草53.红柄喜林芋54.雪花木55.洋常春藤56.银边翠57.银脉凤尾蕨58.银香菊59.银叶菊60.银叶喜荫花61.银毛野牡丹62.中华红叶杨63.圆叶竹芋64.紫鹅绒65.紫露草66.紫鸭跖草67.紫叶矮樱

第三部分 多肉植物1.八宝景天2.白雪姬3.长寿花4.刺叶露子花5.绯牡6.翡翠珠7.黄翁8.金琥9.螺旋麒麟10.落地生根11.趣蝶莲12.山吹13.鼠尾掌14.树马齿苋15.条纹十二卷16.星球17.英冠玉18.玉米景天

第四部分 观果植物1.蛋黄果2.繁果忍冬3.观赏辣椒4.观赏南瓜5.火龙珠6.金弹子7.鲁贝拉茵芋8.木奶果9.紫珠10.朱砂根

第五部分 芳香植物1.胡椒木2.迷迭香3.茉莉花4.驱蚊草5.日香桂6.香荚蒾7.香堇菜8.薰衣草9.洋薄荷10.栀子花

<<新兴花卉200种>>

章节摘录

1.矮仙丹 形态特征：常绿矮小灌木。

叶阔披针形或长椭圆形，全缘，革质，对生，叶小，生长紧密。

花冠长筒状，含蜜汁，红色或黄色，四季开花，但夏季为盛开期，盛花期花团锦簇，美丽壮观。

果实为浆果，球形，成熟时黑色。

生态习性：原产亚洲热带地区。

日照需充足，耐旱喜高温。

繁殖栽培：以扦插或高压法繁殖，春、夏季都适合，高压法适用于植株较高大的品种，一般中小型品种以扦插繁殖为主。

矮仙丹喜光，栽培需有半日照以上，日照越充足，开花数越多。

矮仙丹对栽培土质要求不严，但需排水良好。

每年春初，可以修剪枝条，促进稀疏的枝条再萌发新枝，植株会较茂盛且开花数增多。

冬季低温易引起落叶，需减少浇水。

园林用途：花瓣四片或五瓣，聚生成团，花姿娇艳，花期长，适合庭园美化、盆栽或切花。

<<新兴花卉200种>>

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>