图书基本信息

书名:《庭院美化植物》

13位ISBN编号: 9787504850089

10位ISBN编号:750485008X

出版时间:1970-1

出版社:农村读物出版社

作者:侯元凯

页数:158

版权说明:本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读,请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu111.com

内容概要

为进一步满足广大农村青年日益增长的生产生活和学习成才的迫切需求,共青团中央青农部以"关注焦点、瞄准致富点、找准需求点、抓住热点、切入视点"为原则,编辑出版"十一五"国家重点图书——《新农村新青年文库》,包括和谐家园、发展生产、劳动力转移、科普宣传、文化教育、自主创业、小康生活、生态环保等八方面内容的100本书。冀此服务和帮助广大农村青年进一步丰富知识,开阔视野,增长才干,带头倡树文明健康积极向上的时代新风尚,踊跃投身社会主义新农村建设和社会主义和谐社会建设,为全面建设小康社会,为实现中华民族的伟大复兴,奉献青春、智慧和力量,努力谱写出新一代"我们村里的年轻人"的奋斗之歌。

书籍目录

丛书前言一、庭院观赏木 1.著名庭院观赏树——广玉兰 2.冰清玉洁——木莲 3.广州第一花——木棉 4."白花似雪,绿叶如滴"——女贞 5.独木成林——榕树 6.清姿雅致——棕榈 7.扇子树——蒲葵 8.多功能植物——竹类 9.香料树种——香樟 10."林中仙女"——柠檬桉 11.清热解毒植物——十大功劳 12.苍郁葱茏树姿美——橡皮树 13.热带风情庭院树——苏铁 14.自然调色板——变叶木 15.红叶千年木——朱蕉 16.珍贵室内观叶植物——巴西木 17."茶树油"——互叶白千层 18.花中之王——依兰依兰 19.清雅树种——月桂 20.清香树种——山胡椒……二、庭院观赏果三、庭院观赏花四、庭院观赏菜用植物五、庭院观赏药用植物六、庭院观赏草主要参考文献

章节摘录

特征特性香樟为樟科植物。常绿乔木,高达20~25米。叶革质,椭圆状卵形或长椭圆状卵形,长6 ~12厘米,宽3~6厘米,先端尖,基部楔形,叶柄长1.5~3厘米。花序腋生或近顶生,黄绿色,长4.5 ~8厘米。果球形,径6~8毫米,黑色。花期3~5月,果期7~10月。 香樟较喜光。不耐干旱,耐 短期水淹。喜微酸性或中性土壤,不耐瘠薄。深根性,根系发达,抗风能力强。生长快,寿命长,树 龄可达千年以上。萌芽力强,可进行萌芽更新。 栽培要点主要采用播种繁殖。将采的果实水浸2 ~3天或堆沤7天左右,待果皮充分腐烂时,揉搓脱去肉质果皮,拌草木灰12~24小时,脱去表皮蜡质 ,洗净阴干,混沙湿藏。在无霜地区可随采随播或早春播种。圃地以略具庇荫及避风的环境为宜。催 芽可用30 温水浸种30分钟后,混沙装入箩筐,每天淋水直到种壳开裂。条播,行距20~25厘米,播 种量每667米。为10~15千克,覆土厚度(火烧土)1~2厘米,播后覆草。幼苗不必遮阳。 插繁殖,插根繁殖和组培繁殖。 适生范围 香樟产于我国河南南部,南至广东、海南、广西、福 建、江西、湖南、贵州、云南等地均有栽植。 主要用途香樟树四季常绿,树姿秀丽,叶呈绿色、 淡黄色、黄色、红色等,树冠浓密,树形美观,为我国中南部庭院主要绿化树种。 香樟的根、茎 、枝和叶均可提制樟脑、樟油,还可提制香精,供化妆品、香烟、香皂、食品工业等用。香樟材质坚 硬,是家具、工艺品的上等用材。

编辑推荐

生产发展 生活宽裕 乡风文明 村容整洁 管理民主

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:www.tushu111.com