

<<园林景观植物识别与应用>>

图书基本信息

书名：<<园林景观植物识别与应用>>

13位ISBN编号：9787538164572

10位ISBN编号：753816457X

出版时间：2010-10

出版时间：辽宁科技

作者：《乔木》编写委员会 编

页数：308

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>

<<园林景观植物识别与应用>>

内容概要

园林植物是基础绿化和构筑景观的主体，是构成多姿多彩环境的重要物质材料，也是园林景观设计师创造优秀景观作品的最基础材料。

园林景观植物依其姿态、叶色、花果、季相变化构成美丽的景色。

运用不同种类的园林景观植物进行组合和设计，可以创造出丰富多彩的园林空间，而园林景观设计师只有识别、熟悉植物及其习性和栽培区域等要素，才能达到灵活应用。

为了满足园林景观专业学生、初入职的设计师以及美术、建筑院校景观专业师生的专业需求，作者结合多年的生产、设计及科研工作的实践经验，将积累的第一手材料精心整理，并收集当前园林树木栽培和引种方面的最新资讯，编写了本书。

书中每种植物都配有精关的原色图片，对其形态、生态、分布和用途作以简要论述，向读者完整系统地展示园林植物的识别与应用景观。

<<园林景观植物识别与应用>>

书籍目录

常绿树种1.欧洲红豆杉2.红豆杉3.金叶红豆杉4.东北红豆杉(紫杉)5.罗汉松6.粗榧7.杉松冷杉(辽东冷杉)8.臭冷杉9.雪松10.金叶雪松11.欧洲云杉(挪威云杉)12.青海云杉13.白云杉14.长白鱼鳞云杉15.红皮云杉16.带岭云杉17.白扞云杉18.沙地云杉19.绿粉云杉20.天山云杉21.长叶云杉22.青扞云杉23.华山松24.北美短叶松25.白皮松26.赤松27.乔松28.西黄松(美国黄松)29.红松30.日本五针松31.偃松32.刚松(萌芽松)33.北美乔松(美国五针松)34.欧洲赤松35.樟子松36.长白松(美人松)37.油松38.扫帚油松39.黑松40.日本花柏41.柏木42.杜松43.侧柏44.金塔柏45.垂枝侧柏46.圆柏(桧柏)47.丹东桧48.龙柏49.垂枝圆柏50.圆柱桧51.齐头柏52.沈阳桧53.塔桧54.西安桧55.蜀柏56.北美圆柏(铅笔柏)57.北美香柏58.日本香柏59.罗汉柏60.樟树61.枇杷62.北海道黄杨63.金叶北海道黄杨64.金边北海道黄杨65.女贞66.桂花67.丹桂68.银桂69.金桂70.四季桂71.棕榈72.珊瑚树(法国冬青)落叶树种园林树木的应用索引参考文献

<<园林景观植物识别与应用>>

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>