

# 《精选水生植物187种——景观植物实用图鉴16》

## 书籍信息

版次：1

页数：

字数：

印刷时间：2007年08月01日

开本：

纸张：铜版纸

包装：精装

是否套装：否

国际标准书号ISBN：9787538151220

丛书名：景观植物实用图鉴.16

## 内容简介

我国江河、湖泊及沼泽草甸众多，各种水体星罗棋布，水生植物资源极为丰富。不但如此，我国水生植物的栽培历史也很悠久，可追溯到7000年以前。在浙江余姚新石器时期的“河姆渡文化”遗址中，发现有水生植物的花粉带，其中有香蒲、莲、菱等花粉化石。但目前尚有大量的野生水生植物资源有待开发、利用。

水生植物历来为人们所重视，为人们提供粮食、蔬菜、医药、纤维原料及牲畜饲料等，同时，还可以美化城乡环境，改善与保护水体环境，监测与控制大气污染，提高环境质量，保护人们的身体健康。近年来，随着水生植物的植被恢复与水体污染的综合治理，生产的专业化、管理的现代化、产品系列优质化的发展，迫切需要有关水生植物的识别、栽培及繁殖方面的理论和技术引导。为满足这一特殊要求，现将20余年来收集、调查研究结果的一部分整理成书，以飨读者。

本书介绍水生植物40科70属187种（含变种及品种）的形态特征、繁殖栽培和用途等方面的科学知识与实用技术。本书深入浅出，理论联系实际，图文并茂，可读性和实用性强，可供农林院校师生教学使用，同样也适宜于水生植物生产、经营管理者和爱好者阅读。

本书由中国科学院武汉植物园的赵家荣、刘艳玲、徐立铭，连云港淼森生物环境科技有限公司的周广超等同志参与编写，个别图片由石安海、王旺青等提供。由于编写时间仓促，书中有疏漏之处在所难免，敬请读者指教。

## 目录

香蒲科  
露兜树科  
水蕹科  
眼子菜科  
泽泻科  
花蔺科  
水鳖科  
禾本科  
莎草科  
天南星科  
鸭跖草科  
雨久花科  
灯心草科  
百合科  
鸢尾科  
美人蕉科  
竹芋科

三白草科

蓼科

苋科

睡莲科

莲

金于藻科

毛茛科

十字花科

猪笼草科

茅膏菜科

豆科

水马齿科

沟繁缕科

千屈菜科

菱科

柳叶菜科

杉叶藻科

小二仙草科

伞形科

睡菜科

龙胆科

旋花科

唇形科

花历

中文名索引

学名索引

参考文献

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.tushupdf.com](http://www.tushupdf.com)