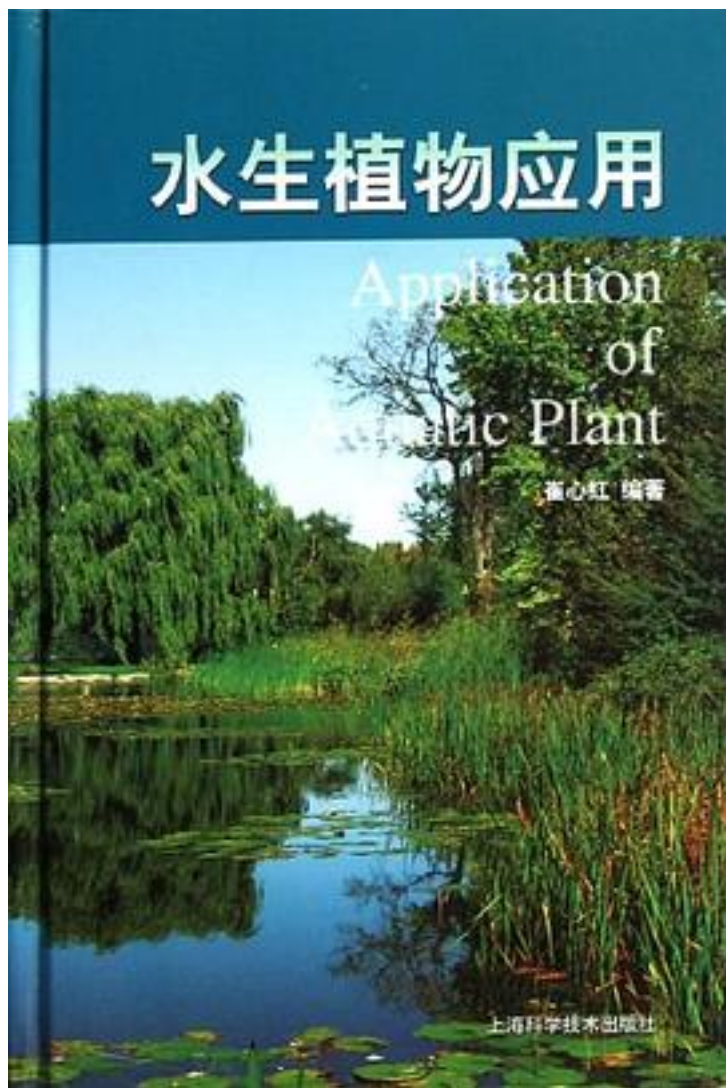


# 水生植物应用



[水生植物应用\\_下载链接1](#)

著者:崔心红

出版者:

出版时间:2012-2

装帧:

isbn:9787547810422

水生植物在地球生态系统中扮演着重要角色。又是城市景观建设的重要材料。崔心红编写的《水生植物应用(精)》从水生植物及其相关学科理论出发，根据作者十余年的实践体会，总结出水生植物应用的相关技术、原理和方法，同时展示了水生植物多方面的应用研究成果，列举出多个不同类型的水生植物应用技术案例。

《水生植物应用(精)》基于应用，从理论出发，又密切联系实际。既有应用研究，又有应用示范。可作为园林绿化行业和林业管理、设计和施工技术人员进行水生植物应用的指南，也可作为高等院校教学参考书。

作者介绍:

目录:

[水生植物应用\\_下载链接1](#)

## 标签

水生

植物

景观

园艺

## 评论

-----  
[水生植物应用\\_下载链接1](#)

## 书评

-----  
[水生植物应用\\_下载链接1](#)