

<<水景设计>>

图书基本信息

书名：<<水景设计>>

13位ISBN编号：9787541621529

10位ISBN编号：7541621528

出版时间：2005-6

出版时间：云南科技出版社

作者：郭春华/周厚高/欧阳秀明编

页数：166

字数：240000

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>

<<水景设计>>

内容概要

本书为“现代造园丛书”中的一个分册。

全书共分5部分：静水、溪流、喷泉、瀑布与跌水、水生植物，收录了国内外众多的现代园林水景资料，如苏州的拙政园、留园、网师园，北京的北海、颐和园，法国凡尔赛宫水景等。

书中通过大量的实例详实地介绍了水景在园林中的运用及其重要的作用。

同时本书还对水景的设计从技术与理论的角度作了非常细致的介绍，包括一些水景元素的计算公式及设计方法；书中最后一部分还对一些适于水景设计的水生植物进行了详细的介绍。

本书图片精美，内容丰富，观赏性及实用性兼具，适用于园林设计师及相关专业师生。

本书结合大量精美的实例图片，图文并茂地介绍了不同形式的园林水景及其设计要点。

对水景设计中的水力计算及工程结构做法也作了基本介绍，是一本较为系统的水景设计参考书。

<<水景设计>>

作者简介

郭春华，广东仲恺农学院园艺园林系副教授。
1992年获北京林业大学园林规划与设计专业硕士学位，现从事园林规划与设计教学、科研工作。

周厚高，广东仲恺农学院园艺园林系教授。

欧阳秀明，广州大学市政技术学院高级讲师。

<<水景设计>>

书籍目录

前言第一章 静水 水面景观设计 水岸景观设计 水体工程设计 实例第二章 溪流 溪流平面设计 溪流断面设计 溪流景观设计 溪流水力计算 实例第三章 喷泉 喷泉造景艺术 小型喷流水景 喷泉工程设计 实例第四章 瀑布与跌水 瀑布 跌水 瀑布与跌水设计 实例第五章 水生植物参考文献

<<水景设计>>

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>