

图书基本信息

书名：<<景观与景园建筑工程规划设计（下）>>

13位ISBN编号：9787112069934

10位ISBN编号：7112069939

出版时间：2005-6

出版时间：建筑工业

作者：吴为廉

页数：623

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>

前言

本书是在同济大学建筑与城市规划学院“景园建筑工程规划与设计”课程二十多年教学与设计实践基础上,考虑到当前景观规划与景园设计学科迅速发展,规划、建筑、林、农院校及旅游等相关专业和室内外环境设计人员的要求,以及风景名胜区从事风景科学工程技术人员的需要,努力做到不仅包括本学科的基本内容,并要反映其领域科技的最新成果,加以更新充实提高,编写而成的,这次出版,定名为《景观与景园建筑工程规划设计》。

分为上、下两册,同时出版。

在内容的编排上,除了参照专业有关教学及设计大纲要求外,也注意到有关业务部门的同行们作为规划设计参考阅读之需,内容翔实,取材新颖,注重实用,便于自学,举一反三地启发运用于设计实践,故在章节安排上,力求按规划设计及施工实践要求从宏观、中观到微观、由浅入深地介绍了景观与风景园林建筑的硬质景观工程系列、艺术构思设计与构造、简明结构计算、施工技术、景观生态绿地景观、硬质景观的柔化设计与植物造景、城市夜景与照明景观规划以及景观与风景园林建筑工程概预算等。

因而这是一部涉及面广泛的综合性景观与景园、风景科学及其边缘交叉学科著作。

本书上册内容包括传统园林建筑系列与亭台;现代

内容概要

《景观与景园建筑工程规划设计》(下)(精装)按景观与景园建筑工程规划设计到施工各个环节的要求,系统介绍各类园林系统工程规划、园林建筑设计、艺术构思、结构构造及施工、概预算等内容等。

《景观与景园建筑工程规划设计》(下)(精装)为下册,内容有广场景观、山地景观、景观生态绿地规划与硬质景观柔化设计、风景园林道路与交通,地貌景观规划与地形竖向设计,城市夜景观与照明规划设计,风景园林给排水。

作者简介

作者:(同济大学)吴为廉

书籍目录

第一章 广场景观工程规划设计；第二章 风景园林山地景观工程规划与挡墙设计；第三章 带形空间景观规划设计；第四章 景观生态理景与植物造景工程；第五章 景观生态绿地规划与硬质景观柔化设计；第六章 风景园林道路和交通；第七章 地貌景观规划与地形竖向设计；第八章 城市夜景观与照明规划设计；第九章 风景园林与景园给水、排水、污水处理及中水工程规划设计；第十章 风景园林与景园供电规划；第十一章 风景园林与景园管线综合工程；第十二章 景观与风景园林建设工程概预算；第十三章 景观与景园规划设计实例精选与案例诠释；第十四章

编辑推荐

全书分上、下两册。

《景观与景园建筑工程规划设计》(下)(精装)为下册,重点介绍景观的宏观及概念性规划系列,包括广场景观工程;风景园林山地景观工程与挡土墙设计;带形空间景观规划及其方法设计;景观生态理景与植物造景工程;景观生态绿地规划与硬质景观柔化设计;风景园林道路与交通;地貌景观规划与地形竖向设计;城市夜景观与照明规划设计;风景园林给排水与污水处理及中水工程;风景园林与景园供电规划;风景园林与景园管线综合工程;景观与风景园林建设工程概预算;景观与景园规划设计实例精选与案例分析;景观规划与旅游规划及相关城市规划的关联转化与协调。

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>