

图书基本信息

书名：<<景观与景园建筑工程规划设计（上）>>

13位ISBN编号：9787112069927

10位ISBN编号：7112069920

出版时间：2005-6

出版时间：中国建工

作者：吴为廉

页数：543

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>

内容概要

本书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、结构构造与施工、概预算等。

全书分上、下两册。

本书为上册,内容包括传统园林建筑系列与亭冶,现代景观建筑与环境小品,景园水景工程与理水,景园筑山与理石,景观园桥与湿地浅桥,景观特殊结构与选型设计与构造,景观特殊空间设计等,并有人工喷泉等设计实例及规划设计常用的参考附录及概念性设计技术参数。

下册重点介绍景观的宏观及概念性规划系列;广场;山地景观工程带形空间景观规划及设计,生态理景,植物造景工程,道路与交通,地貌景观与竖向设计,城市夜景观规划,给排水、供电及工程概预算等。

本书可作为各大学风景园林、大地景观与环境艺术、建筑学、城市规划、旅游规划等专业的专业教材,也可供从事景观规划和园林建筑及小品创作、环境设计的设计人员与施工技术人员及风景建筑与旅游资源及管理等级管理人员学习参考,也是一部不可多得的内容新颖、资料翔实的工具书。

书籍目录

第一章 中国传统景园建筑 第一节 中国景园建筑的基本特性与组成形式 第二节 传统建筑的构成
第三节 传统建筑的主要构件及其常见形式与尺寸 第四节 现代景园仿古建筑的简化做法第二章
亭冶 第一节 中国传统亭 第二节 中国传统亭的拓展与派生 第三节 现代亭 第四节 外国
亭第三章 景园建筑小品设计与构造 第一节 亭架与花架 第二节 廊 第三节 园墙与景园围篱
第四节 景园门洞与窗洞 第五节 造园景观小品与室外游戏服务设施第四章 景园水景工程与理水
第一节 景园水景与构成 第二节 水池的形态及其空间界面 第三节 水池的设计与构造 第
四节 造景水池构造与水体岸壁工程 第五节 旱池与屋顶花园 第六节 园林式人工泉 第七节
水景的生态设计 第八节 景园理水艺术工程第五章 景园筑山工程与理石 第一节 筑山与理石的类
型与形式 第二节 筑山与理石的空间艺术及造型 第三节 山石的石性与造型功能 第四节 置
石 第五节 枯山水庭院 第六节 枯山水庭院 第七节 人工塑山与塑石 第八节 人工塑山与塑
石 第九节 景园筑山工程与理石设计实例第六章 风景园桥第七章 景园特种结构选型设计与构造第
八章 景观特殊空间设计附录一 景观景园建筑初步设计时钢筋混凝土板、梁截面尺寸估算表附录二
常用古建筑名词各式对照表附录三 法定计量单位及其单位换算

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>