

<<园林工程设计>>

图书基本信息

书名：<<园林工程设计>>

13位ISBN编号：9787111345497

10位ISBN编号：7111345495

出版时间：2012-1

出版时间：机械工业出版社

作者：吴立威 主编

页数：257

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>

<<园林工程设计>>

内容概要

本书根据行业企业工作任务要求，针对学生工程设计的特点，将园林工程设计基础知识与具体的设计项目相结合，通过相关知识、案例分析、训练评价与思考练习等内容，从园林工程具体项目结构设计角度出发，讲述了园林地形工程设计、园路与铺地工程设计、园林水景工程设计、园林山石工程设计、园林给排水工程设计、园林供电工程设计、园林植物种植工程设计等方面的知识。

<<园林工程设计>>

书籍目录

前言

单元一园林工程设计概述

单元二园林地形工程设计

【基础知识】

任务1等高线法设计地形

任务2断面法设计地形

任务3土方工程量的计算方法

单元三园路与铺地工程设计

【基础知识】

任务1园路的线形设计

任务2园路的结构设计

任务3园林铺地设计

单元四园林水景工程设计

【基础知识】

任务1自然式静水(湖、塘)工程设计

任务2规则式水池工程设计

任务3瀑布、跌水工程设计

任务4喷泉工程设计

单元五园林山石工程设计

【基础知识】

任务1天然假山工程设计

任务2塑石假山工程设计

任务3置石工程设计

单元六园林给排水工程设计

【基础知识】

任务1园林给水工程设计

任务2园林排水工程设计

任务3园林喷灌工程设计

单元七园林供电工程设计

【基础知识】

任务1园林道路照明设计

任务2园林管线工程设计的综合

单元八园林植物种植工程设计

【基础知识】

任务1道路绿地植物种植工程设计

任务2广场绿地植物种植工程设计

任务3居住区绿地植物种植工程设计

任务4公园绿地植物种植工程设计

参考文献

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>