

<<园林工程知识树丛书>>

图书基本信息

书名：<<园林工程知识树丛书>>

13位ISBN编号：9787214071330

10位ISBN编号：7214071339

出版时间：2011-7

出版时间：江苏人民出版社

作者：赵岱

页数：192

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>

<<园林工程知识树丛书>>

内容概要

本书主要包括：园林工程基本建筑材料的应用、园路工程材料的应用、园林假山与石景工程材料的应用、园林建筑工程材料的应用、园林供电工程材料的应用、园林水景工程材料的应用、园林给排水与喷灌工程材料的应用等内容。

本书以“知识树”的形式全面介绍了目前园林工程施工设计中所用的传统材料及市场上最流行的新型材料的品种、性能、规格、标准及应用等方面的知识。

作者简介

赵岱，长期从事我国园林道路景观绿化生产实践一线工作。

现任项目经理、工程师。

主要作品有《园林建筑材料与构造》、《园林施工材料管理》、《园林施工材料、设施及其应用》。

<<园林工程知识树丛书>>

书籍目录

本书知识结构树

第一章 园林工程基本建筑材料的应用

本章知识体系

- 分支一 园林工程基本建筑材料分类及基本性能
- 分支二 石材
- 分支三 水泥
- 分支四 气硬性胶凝材料
- 分支五 混凝土
- 分支六 砂浆
- 分支七 砖及砌块
- 分支八 金属材料
- 分支九 木材
- 分支十 建筑防水材料
- 分支十一 建筑玻璃
- 分支十二 建筑涂料、塑料

第二章 园路工程材料的应用

本章知识体系

- 分支一 园路路面面层材料
- 分支二 园路其他结构层材料

第三章 园林假山与石景工程材料的应用

本章知识体系

- 分支一 假山材料
- 分支二 塑山材料

第四章 园林建筑工程材料的应用

本章知识体系

- 分支一 园林古建筑工程材料
- 分支二 园林现代建筑工程材料

第五章 园林供电工程材料的应用

本章知识体系

- 分支一 变压器、供电电线电缆材料
- 分支二 照明灯具

第六章 园林水景工程材料的应用

本章知识体系

- 分支一 水池材料
- 分支二 驳岸、护坡材料
- 分支三 喷泉材料

第七章 园林给排水与喷灌工程材料的应用

本章知识体系

- 分支一 给排水工程材料
- 分支二 喷灌工程材料

参考文献

<<园林工程知识树丛书>>

编辑推荐

园林工程材料之大全，园林施工人员之必备 通俗易懂，入门自学简单轻松 本书采用“知识树”和“提纲”两大编写方式介绍园林工程材料知识，尚属首例。

“知识树”和“提纲式”的编写方式强调的是各节内容的相对独立，每节均可独立学习使用，不管从哪一节开始阅读都能很好地理解。

迅速帮助读者抓住章节学习重点，理清知识脉络。

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>