

## <<园林工程材料应用与识别技巧>>

### 图书基本信息

书名：<<园林工程材料应用与识别技巧>>

13位ISBN编号：9787111356059

10位ISBN编号：7111356055

出版时间：2011-11

出版时间：机械工业出版社

作者：田建林 编

页数：146

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>

## <<园林工程材料应用与识别技巧>>

### 内容概要

本书内容主要包括园林工程基本建筑材料应用与识别技巧、园林工程建设材料应用与识别技巧和园林工程绿化材料应用与识别技巧。

本书针对目前园林工程施工设计中所用的传统材料及市场上流行的新型材料,紧紧围绕应用与识别技巧两条主线对园林工程材料进行介绍。

本书可供园林工程施工、设计及管理人员使用,也可供高等院校园林专业人员阅读和参考

# <<园林工程材料应用与识别技巧>>

## 书籍目录

### 前言

### 第一章 园林工程基本建筑材料应用与识别技巧

- 第一节 石材
- 第二节 木材
- 第三节 水泥
- 第四节 砂浆
- 第五节 混凝土
- 第六节 气硬性胶凝材料
- 第七节 墙体材料
- 第八节 建筑钢材
- 第九节 防水材料
- 第十节 建筑玻璃
- 第十一节 建筑塑料、涂料

### 第二章 园林工程建设材料应用与识别技巧

- 第一节 园林建筑工程材料
- 第二节 园路工程材料
- 第三节 园林假山与石景工程材料
- 第四节 园林水景工程材料
- 第五节 园林给水排水与喷灌工程材料
- 第六节 园林供电工程材料

### 第三章 园林工程绿化材料应用与识别技巧

- 第一节 行道树
- 第二节 庭荫树
- 第三节 花灌木
- 第四节 绿篱植物
- 第五节 垂直绿化植物
- 第六节 地被植物及草坪
- 第七节 花坛植物
- 第八节 水生植物

### 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>