

<<园林工程>>

图书基本信息

书名：<<园林工程>>

13位ISBN编号：9787113137960

10位ISBN编号：7113137962

出版时间：2012-5

出版时间：中国铁道出版社

作者：李奎江 编

页数：64

字数：63000

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>>

### 内容概要

《工程施工安全必读系列：园林工程》以问答的形式介绍了园林水景工程、园路和园桥工程、园林假山工程、园林绿化工程、园林供电工程的施工安全技术，做到了技术内容最新、最实用，文字通俗易懂，语言生动，并辅以直观的图表，《工程施工安全必读系列：园林工程》能满足不同文化层次的技术工人和读者的需要。

## &lt;&lt;园林工程&gt;&gt;

## 书籍目录

## 第一章 园林水景工程施工安全

- 怎样才能保障驳岸工程施工的安全?
- 怎样才能保障护坡工程施工的安全?
- 怎样才能保障刚性材料水池施工的安全?
- 怎样才能保障柔性材料水池施工的安全?
- 怎样才能保障水池给水排水系统施工的安全?
- 怎样才能保障喷泉管道施工的安全?
- 怎样才能保障喷水池施工的安全?
- 怎样才能保障喷泉照明施工的安全?

## 第二章 园路和园桥工程施工安全

- 怎样才能保障园路路面施工的安全?
- 怎样才能保障园路散料类面层铺砌施工的质量要求?
- 怎样才能保障园路胶结料类面层铺砌施工的安全?
- 怎样才能保障园路道牙、边条、槽块施工的安全?
- 怎样才能保障园桥基础施工的质量?
- 怎样才能保障园桥桥面施工的质量?

## 第三章 园林假山工程施工安全

- 怎样才能保障园林假山基础施工的安全?
- 怎样才能保障园林假山人脚施工的安全?
- 怎样才能保障园林假山人石固定施工的安全?
- 怎样才能保障园林假山人石勾缝和胶结施工的安全?

## 第四章 园林绿化工程施工安全

- 怎样才能保障木本苗植物的质量要求?
- 怎样才能保障球根花卉种球的质量要求?
- 怎样才能保障苗木种植前修剪的质量要求?
- 怎样才能保障苗木种植的质量要求?
- 怎样才能保障花坛边缘石砌筑施工的安全?
- 怎样才能保障花坛栽植施工的安全?
- 怎样才能保障草坪修剪操作质量要求?

## 第五章 园林供电工程施工安全

- 怎样才能保障架空线路施工的安全?
- 怎样才能保障电缆敷设施工的安全?
- 怎样才能保障室内线路安装施工的安全?
- 怎样才能保障室外线路安装施工的安全?

## 参考文献

## <<园林工程>>

### 编辑推荐

“工程施工安全必读系列”依据国家现行的工程安全生产法律法规和相关规范规程编写，总结了建筑施工企业的安全生产管理经验，此外本丛书集建筑施工安全管理技术、安全管理资料于一身，通过大量的图示、图表和翔实的文字，使本书图文并茂，具有实用性、科学性和指导性。

《工程施工安全必读系列：园林工程》是其中一册，以问答的形式介绍了园林水景工程、园路和园桥工程、园林假山工程、园林绿化工程、园林供电工程的施工安全技术。

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>