# <<土木工程师标准手册>>

### 图书基本信息

书名:<<土木工程师标准手册>>

13位ISBN编号: 9787508349015

10位ISBN编号:7508349016

出版时间:2007-1

出版时间:中国电力出版社

作者:里基茨

页数:1456

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

## <<土木工程师标准手册>>

#### 内容概要

本书汇集了土木工程各个专业领域——规划、设计、建筑施工、桥梁、隧道、运输设施以及用于公共卫生、福利、保险、活动和娱乐等结构——的当前实践及环境控制和自然资源利用中的最优秀的思想,本书将为那些在工程途径与方法以及建筑材料与施工方法等方面的选择做出有影响的决策的人提供最有效的信息。

本手册将会对广大从事结构设计和施工的工程师,包括监理工程师、业主主管工程师以及政府主管部门的工程师们提供很大的帮助。

无论对于经验丰富的从业者,还是正在学习的学生来说,本手册所提供的资料都是切实可用的。 同时,本手册也是相关专业研究人员的参考书。

# <<土木工程师标准手册>>

### 作者简介

Jonathan T.Ricketts是弗罗里达州Palm海滩花园的一名顾问工程师,在几个州已注册,他也是McGraw-Hill的《建筑设计和施工手册》的编者。

## <<土木工程师标准手册>>

#### 书籍目录

作者前言关于编者第1章 系统设计第2章 设计管理第3章 说明书第4章 施工管理第5章 建筑材料第6章 结构理论第7章 岩土工程第8章 混凝土设计和施工第9章 结构钢设计与施工第10章 冷压成型钢的设计与施工第11章 木材设计和施工第12章 测量第13章 土方工程第14章 社区和区域规划第15章 建筑工程第16章公路工程第17章 桥梁工程第18章 机场工程第19章 铁路运输工程第20章 隧道工程第21章 水利资源工程第22章 环境工程第23章 海岸和港口工程附录索引

# <<土木工程师标准手册>>

### 编辑推荐

《土木工程师标准手册(第5版)》汇集了土木工程各个专业领域——规划、设计、建筑施工、桥梁、隧道、运输设施以及用于公共卫生、福利、保险、活动和娱乐等结构——当前实践及环境控制和自然资源利用中的最优秀的思想。

# <<土木工程师标准手册>>

### 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