

<<注册土木工程师>>

图书基本信息

书名：<<注册土木工程师>>

13位ISBN编号：9787561818909

10位ISBN编号：7561818904

出版时间：2004-1

出版时间：天津大学出版社

作者：请买家自查

页数：565

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>

## <<注册土木工程师>>

### 内容概要

全书共分11章,包括:建筑材料、结构力学、工程流体力学、土力学与地基基础、港口与航道工程测量和地质、工程水文学、混凝土结构与钢结构、港口与航道工程建筑物概论、港口与航道工程模型实验、港口与航道工程施工和项目管理、职业法规。

每节后备有复习要点和模拟练习;每章后附有参考答案。

本书可供港口与航道工程专业人员应试复习,同时也是相关人员日常工作的一本重要参考书。

书籍目录

1 建筑材料1.1 材料科学和物质结构基础知识1.2 建筑材料的性能和应用2 结构力学2.1 平面体系的几何组成分析2.2 静定结构受力分析及特性2.3 静定结构的位移2.4 超静定结构受力分析及特性2.5 弹性支座连接梁受力分析及特性2.6 影响线2.7 结构的动力特性与动力反应3 工程流体力学4 土力学与地基基础5 港口与航道工程测量和地质6 工程水文学7 混凝土结构与钢结构8 港口与航道工程建筑物概论9 港口与航道工程模型实验10 港口与航道工程施工和项目管理11 职业法规

## <<注册土木工程师>>

### 编辑推荐

本复习教程与习题精析是依据注册土木工程师（港口与航道工程）执业资格考试基础考试（下）大纲编写的，是全国勘察设计注册工程师执业资格考试辅导丛书之一。本书可供港口与航道工程专业人员应试复习，同时也是相关人员日常工作的一本重要参考书。

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>