

<<实用土木工程手册>>

图书基本信息

书名：<<实用土木工程手册>>

13位ISBN编号：9787114032950

10位ISBN编号：7114032951

出版时间：2001-8

出版时间：人民交通出版社

作者：杨文渊 编

页数：2168

字数：1821000

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>

<<实用土木工程手册>>

内容概要

本手册是一本综合性土木工程设计及施工实用手册。

其特点是：取材适用，编排图表化，查用便捷。

手册共分15篇，计有：数学公式和数表，计量单位及其换算，静力计算，水力计算，工程测量，常用材料，土方工程，爆破工程，地基与地基处理，基础工程，钢筋混凝土，道路工程，桥涵工程，钢木结构，排水沟道等。

本手册第三版，除对手册作全面校核外，主要在工程测量、常用材料、土方工程、道路(公路)工程、桥涵工程及排水沟道等方面进行了删旧更新，补充了许多新资料，并根据新颁有关标准、规范对相关内容进行了修订。

本手册可作为土木工程技术人员工具书，也可供有关大专院校师生参考。

<<实用土木工程手册>>

书籍目录

第1篇 数学公式和数表 1-1 代数 1-2 平面三角法 1-3 示积法 1-4 正多角形、多面体的各要素 1-5 椭圆形面积和周长 1-6 双曲线函数 1-7 若干近似公式 1-8 微分 1-9 积分 1-10 常用常数值 1-11 三角函数、指数函数及双曲线函数 1-12 圆弧长、矢高、弦长及弓形面积 1-13 由弦长、矢高求弓形面积 1-14 由矢高、直径求弓形面积第2篇 计量单位及其换算 2-1 单位 2-2 常用法定计量单位 2-3 长度单位换算系数表 2-4 面积单位换算系数表 2-5 体积(容量)、截面抵抗矩单位换算系数表 2-6 速度单位换算系数表.....
第3篇 静力计算第4篇 水力计算第5篇 工程测量第6篇 常用材料第7篇 土方工程第8篇 爆破工程第9篇 地基与地基处理第10篇 基础工程第11篇 钢筋混凝土第12篇 道路工程第13篇 桥涵工程第14篇 钢木结构第15篇 排水沟道

<<实用土木工程手册>>

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>