

## <<给水排水设计手册>>

### 图书基本信息

书名：<<给水排水设计手册>>

13位ISBN编号：9787112041534

10位ISBN编号：7112041538

出版时间：2000-1

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：上海市政工程设计研究院 编

页数：642

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>

## <<给水排水设计手册>>

### 内容概要

本手册主要包括建设工程造价计价基础、工程量计算及相关资料、给水工程投资估算指标、排水工程投资估算指标、建设工程造价的确定、货币时间价值的计算、建设项目经济评价、费用模型与方案比选和经济设计、工程建设项目招标投标和资产评估, 有关文件与规定及附录等内容。可供从事给水排水、环境保护专业设计人员使用以及有关科研、基建、厂矿企业、施工管理技术人员和大专院校师生参考。

## <<给水排水设计手册>>

### 书籍目录

1 建设工程造价计价基础1.1 建设程序和工程造价的控制1.2 建设项目的划分和建设项目总投资的组成1.3 人工单价和材料预算价格1.4 设备和工器具购置费的确定1.5 施工机械台班费的组成2 工程量计算及相关资料2.1 建筑面积计算2.2 土(石)方工程2.3 打桩工程2.4 砌筑工程2.5 脚手架工程2.6 混凝土及钢筋混凝土工程2.7 预制混凝土及金属结构构件场外运输、安装工程2.8 木结构工程2.9 楼地面工程2.10 屋面工程2.11 耐酸、防腐、保温工程2.12 金属结构制作工程2.13 装饰工程2.14 构筑物工程2.15 长距离输送管道工程计算2.16 给水厂和污水处理厂附属建筑面积2.17 给水厂和污水处理厂附属设备的配置2.18 管材尺寸和重量2.19 各类铸铁管件和钢制管件的计算重量3 给水工程投资估算指标3.1 给水管道工程估算指标3.2 给水厂站及构筑物估算指标4 排水工程投资估算指标4.1 排水管道工程估算指标4.2 排水厂站及构筑物估算指标5 建设工程造价的确定5.1 可行性研究投资估算的编制5.2 设计概算的编制5.3 施工图预算的组成5.4 竣工决算的编制6 货币时间价值的计算7 建设项目经济评价8 费用模型与方案比选和经济设计9 工程建设项目招标和资产评估10 有关文件、规定及附录主要参考文献

<<给水排水设计手册>>

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>