

<<市政工程工程量快速计算手册>>

图书基本信息

书名：<<市政工程工程量快速计算手册>>

13位ISBN编号：9787811139341

10位ISBN编号：7811139340

出版时间：2011-1

出版时间：湖南大学出版社

作者：郑超荣 编

页数：289

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>

## <<市政工程工程量快速计算手册>>

### 内容概要

本书以《全国统一市政工程预算定额》及《建设工程工程量清单计价规范》(GB 50500-2008)为依据,对市政工程工程量计算规则进行了详细分类、分析与解释,并用大量的数据资料和工程量计算实例,系统阐述了市政工程工程量计算的方式与方法。

本书主要内容包括概论、土石方工程量计算、道路工程量计算、桥涵护岸工程量计算、隧道工程量计算、市政管网工程量计算、地铁工程量计算等。

本书内容全面实用,可供市政工程造价编制与管理人员使用,也可供高等院校相关专业师生参考。

书籍目录

第一章概论

第一节工程量计算基本原理

- 一、工程量的概念
- 二、工程量的意义
- 三、工程量计算依据
- 四、工程量计算原则
- 五、工程量计算方法
- 六、工程量计算顺序

第二节市政工程施工图识读

- 一、交通工程施工图识读
- 二、道路工程施工图识读

第二章土石方工程工程量计算

第一节挖土方工程

- 一、挖土方工程施工
- 二、挖土方工程工程量计算方法
- 三、挖土方工程工程量计算规则及实例
- 四、挖土方工程工程量计算说明

第二节挖石方工程

- 一、挖石方工程施工
- 二、挖石方工程工程量计算常用数据
- 三、挖石方工程工程量计算规则及实例
- 四、挖石方工程工程量计算说明

第三节回填土及土石方运输工程

- 一、回填土及土石方运输工程施工
- 二、回填土及土石方运输工程工程量计算规则及实例
- 三、回填土及土石方运输工程工程量计算说明

第三章道路工程工程量计算

第一节路基处理工程

- 一、路基处理工程施工
- 二、路基处理工程工程量计算规则及实例
- 三、路基处理工程工程量计算说明

第二节道路基层工程

- 一、道路基层工程施工
- 二、道路基层工程工程量计算规则及实例
- 三、道路基层工程工程量计算说明

第三节道路面层工程

- 一、道路面层工程施工
- 二、混凝土路面配合比
- 三、道路面层工程工程量计算规则及实例
- 四、道路面层工程工程量计算说明

第四节人行道及其他工程

- 一、人行道及其他工程施工
- 二、人行道及其他工程工程量计算规则及实例
- 三、人行道及其他工程工程量计算说明

第四章桥涵护岸工程工程量计算

## <<市政工程工程量快速计算手册>>

### 第一节 桩基工程

- 一、桩基工程施工
- 二、桩基工程工程量计算常用数据
- 三、桩基工程工程量计算规则及实例
- 四、桩基工程工程量计算说明

### 第二节 现浇混凝土工程

- 一、现浇混凝土工程施工
- 二、现浇混凝土工程工程量计算常用数据
- 三、现浇混凝土工程工程量计算规则及实例
- 四、现浇混凝土工程工程量计算说明

### 第三节 预制混凝土工程

- 一、预制混凝土工程施工
- 二、预制混凝土工程工程量计算常用数据
- 三、预制混凝土工程工程量计算规则及实例
- 四、预制混凝土工程工程量计算说明

### 第四节 砌筑工程

- 一、砌筑工程施工
- 二、砌筑工程工程量计算常用数据
- 三、砌筑工程工程量计算规则及实例
- 四、砌筑工程工程量计算说明

### 第五节 立交箱涵工程

- 一、立交箱涵工程施工
- 二、立交箱涵工程工程量计算规则及实例
- 三、立交箱涵工程工程量计算说明

### 第六节 装饰工程

- 一、装饰工程施工
- 二、装饰工程工程量计算规则及实例
- 三、装饰工程工程量计算说明

### 第七节 其他工程

- 一、其他工程施工
- 二、其他工程工程量计算规则及实例
- 三、其他工程工程量计算说明

## 第五章 隧道工程工程量计算

### 第一节 隧道岩石开挖及临时工程

- 一、隧道岩石开挖工程施工
- 二、隧道开挖工程工程量计算规则及实例
- 三、隧道开挖工程工程量计算说明

### 第二节 岩石隧道衬砌工程

- 一、岩石隧道衬砌工程施工
- 二、岩石隧道衬砌工程工程量计算规则及实例
- 三、岩石隧道衬砌工程工程量计算说明

### 第三节 盾构法掘进工程

- 一、盾构法掘进工程施工
- 二、盾构法掘进工程工程量计算规则及实例
- 三、盾构掘进工程工程量计算说明

### 第四节 垂直顶升工程

- 一、垂直顶升工程施工

<<市政工程工程量快速计算手册>>

- 二、垂直顶升工程工程量计算规则及实例
- 三、垂直顶升工程工程量计算说明
- 第五节隧道沉井工程
  - 一、隧道沉井工程施工
  - 二、隧道沉井工程量计算常用数据
  - 三、隧道沉井工程工程量计算规则及实例
  - 四、隧道沉井工程工程量计算说明
- 第六节地下连续墙工程
  - 一、地下连续墙工程施工
  - 二、地下连续墙工程工程量计算规则及实例
  - 三、地下连续墙工程工程量计算说明
- 第七节混凝土结构及地基加固工程
  - 一、混凝土结构工程施工
  - 二、混凝土结构工程工程量计算常用数据
  - 三、混凝土结构及地基加固工程工程量计算规则及实例
  - 四、混凝土结构工程工程量计算说明
- 第六章市政管网工程工程量计算
  - 第一节管道铺设工程
    - 一、管道铺设工程施工
    - 二、管道铺设工程工程量计算规则及实例
    - 三、管道铺设工程工程量计算说明
  - 第二节管件、钢支架制作安装及新旧管连接工程
    - 一、管件、钢支架制作安装及新旧管连接工程施工
    - 二、管件、钢支架制作安装及新旧管连接工程工程量计算规则及实例
    - 三、管件、钢支架制作安装及新旧管连接工程工程量计算说明
  - 第三节阀门、水表、消火栓安装工程
    - 一、阀门、水表、消火栓安装工程施工
    - 二、阀门、水表、消火栓安装工程工程量计算规则及实例
    - 三、阀门、水表、消火栓安装工程工程量计算说明
  - 第四节井类、设备基础及出水口工程
    - 一、井类、设备基础及出水口工程施工
    - 二、井类、设备基础及出水口工程工程量计算常用数据
    - 三、井类、设备基础及出水口工程工程量计算规则及实例
    - 四、井类、设备基础及出水口工程工程量计算说明
  - 第五节顶管工程
    - 一、顶管工程施工
    - 二、顶管工程工程量计算规则
    - 三、顶管工程工程量计算说明
  - 第六节构筑物工程
    - 一、构筑物工程施工
    - 二、构筑物工程工程量计算常用数据
    - 三、构筑物工程工程量计算规则及实例
    - 四、构筑物工程工程量计算说明
  - 第七节设备安装工程
    - 一、设备安装工程施工
    - 二、设备安装工程工程量计算规则及实例
    - 三、设备安装工程工程量计算说明

<<市政工程工程量快速计算手册>>

第七章地铁工程工程量计算

第一节 土建工程

一、 土建工程施工

二、 土建工程工程量计算规则

三、 土建工程工程量计算说明

第二节 轨道工程

一、 轨道工程施工

二、 轨道工程工程量计算规则及实例

三、 轨道工程工程量计算说明

第三节 通信工程工程量计算

一、 电力牵引工程施工

二、 通信工程工程量计算规则

三、 通信工程工程量计算说明

第四节 信号工程工程量计算

一、 信号工程施工

二、 信号工程工程量计算规则

三、 信号工程工程量计算说明

参考文献

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>