

# 《市政工程常用数据速查手册》

## 图书基本信息

书名：《市政工程常用数据速查手册》

13位ISBN编号：9787112143795

10位ISBN编号：7112143799

出版时间：2012-11

出版社：中国建筑工业出版社

作者：郑大为

页数：378

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《市政工程常用数据速查手册》

## 内容概要

郑大为编著的《市政工程常用数据速查手册》共9章，内容包括市政工程材料常用数据、市政道路工程常用数据、市政桥梁工程常用数据、市政给水排水管道工程常用数据、市政污水处理工程常用数据、市政绿化工程常用数据、市政燃气输配工程常用数据、市政供热管网工程常用数据、市政防洪工程常用数据。

《市政工程常用数据速查手册》可作为大中专院校师生的参考用书，也可供从事市政工程设计、施工的工程技术人员的工具书。

## 书籍目录

### 1 市政工程材料常用数据

#### 1.1 水泥、砂和石子

##### 1.1.1 水泥

##### 1.1.2 砂、石子

#### 1.2 混凝土

##### 1.2.1 混凝土性能

##### 1.2.2 强度要求

##### 1.2.3 混凝土的配合比设计

#### 1.3 沥青及沥青混合料

##### 1.3.1 道路石油沥青

##### 1.3.2 重交通道路石油沥青

##### 1.3.3 沥青标号的选择

##### 1.3.4 乳化石油沥青

##### 1.3.5 液体石油沥青

##### 1.3.6 煤沥青

##### 1.3.7 改性沥青

##### 1.3.8 改性乳化沥青

##### 1.3.9 粗骨料

##### 1.3.10 细骨料

##### 1.3.11 填料

##### 1.3.12 纤维稳定剂

##### 1.3.13 材料规格和用量

#### 1.4 钢材

##### 1.4.1 热轧光圆钢筋

##### 1.4.2 热轧带肋钢筋

##### 1.4.3 冷轧带肋钢筋

##### 1.4.4 冷轧扭钢筋

### 2 市政道路工程常用数据

#### 2.1 路基工程

##### 2.1.1 路基测量

##### 2.1.2 路基设计

##### 2.1.3 一般路基施工

##### 2.1.4 特殊路基施工

##### 2.1.5 路基排水施工

##### 2.1.6 冬、雨期路基施工

#### 2.2 路面工程

##### 2.2.1 一般规定

##### 2.2.2 路面基层

##### 2.2.3 沥青路面

##### 2.2.4 水泥混凝土路面

##### 2.2.5 砌块路面

#### 2.3 附属构筑物

##### 2.3.1 路缘石和拦水带

##### 2.3.2 人行道

### 3 市政桥梁工程常用数据

#### 3.1 城市桥梁设计

##### 3.1.1 城市桥梁设计一般规定

3.1.2 城市桥梁抗震设计

3.1.3 桥面防水系统设计

3.2 桥梁的施工测量

3.3 城市桥梁工程施工

3.3.1 模板、支架和拱架

3.3.2 钢筋

3.3.3 混凝土工程

3.3.4 砌体与基础工程

3.3.5 墩台、支座、梁板

3.3.6 钢梁、结合梁

3.3.7 拱部与拱上结构

.....

4 市政给水排水管道工程常用数据

5 市政污水处理工程常用数据

6 市政绿化工程常用数据

7 市政燃气输配工程常用数据

8 市政供热管网工程常用数据

9 市政防洪工程常用数据

参考文献

# 《市政工程常用数据速查手册》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)