

## <<桥梁施工常用数据手册>>

### 图书基本信息

书名：<<桥梁施工常用数据手册>>

13位ISBN编号：9787114056758

10位ISBN编号：7114056753

出版时间：2005-9

出版时间：人民交通出版社

作者：张俊义

页数：1104

字数：1788000

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>

## <<桥梁施工常用数据手册>>

### 内容概要

本书根据最新和现行的国家及行业标准、规范、规程并结合桥梁施工实践，系统编录整合了桥梁施工过程中经常查阅使用的各种数据，对新材料、新工艺、新技术的有关数据也尽量予以纳入。全书共分十四部分，内容具体明确、覆盖面较广，且与实际工作结合较为紧密，是桥梁施工从业人员的常备工具性手册。

本手册可供桥梁施工技术及管理人员、监理人员、技术工人、材料人员等随时翻阅参考，也可供有关建设、设计、质量监督等人员参考应用，还可作为有关院校桥梁专业师生的教学参考手册。

## <<桥梁施工常用数据手册>>

### 书籍目录

1 常用通用符号、公式及数据 1.1 常用符号 1.2 常用代号 1.3 常用公式 1.4 计量单位换算常用数据  
2 原材料 2.1 钢材 2.2 木材、木材及制品 2.3 水泥 2.4 岩石 2.5 集料 2.6 水 2.7 外加剂  
2.8 混凝土掺合材料 2.9 公路工程混凝土养护剂 2.10 公路水泥混凝土纤维材料——聚丙烯纤维和聚丙烯腈纤维  
2.11 防水材料 2.12 胶粘剂  
3 拌和物及砖石砌体 3.1 混凝土 3.2 砂浆 3.3 砌体  
4 钢筋、钢结构及木材加工 4.1 钢结构的加工与连接 4.2 木连接  
5 机械设备 5.1 基础工程机械设备 5.2 混凝土设备 5.3 钢筋加工机械 5.4 预应力设备 5.5 水泥压浆设备 5.6 超重设备 5.7 其他  
6 模板及临时支架  
7 测量有关数据  
8 施工环境条件及临时设施数据  
9 桥梁支座与伸缩缝  
10 基础工程施工常用数据  
11 爆破常用数据  
12 安全常用数据  
13 吊装、运输、固定的有关数据  
14 技术标准与质量检验、验收标准  
附录  
参考文献

<<桥梁施工常用数据手册>>

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>