

图书基本信息

书名：<<公路工程常用数据速查手册（上下）>>

13位ISBN编号：9787802272873

10位ISBN编号：7802272874

出版时间：2008-1

出版时间：中国建材

作者：《公路工程常用数据速查手册》编委会

页数：1228

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>

内容概要

改革开放以来，随着我国国民经济的持续稳定增长、全国公路桥梁和城市道路基础设施的建设有了质的飞跃，施工队伍日益扩大，技术标准和质量要求也不断提高。

因此，广大工程技术人员迫切需要具有相关数据的参考书籍，为此，我们组织编写了这本《公路工程常用数据速查手册》。

本手册分为15章，根据国家和行业的最新标准、规范编写，主要内容包括：施工组织设计、公路工程技术标准、施工测量、公路工程设计、路基施工、路面施工、爆破施工、桥梁施工、隧道施工、交通工程及沿线设施、冬期施工、安全施工、工程材料、施工机械及其常用符号和数据。

本手册特点是：技术规范新、内容覆盖面广、实用性强、查阅方便快捷等。

本书收录了大量的常用数据、公式以及图表，能够很好地满足不同读者的需求。

本手册可作为公路工程设计施工人员、管理人员的常务工具书，也可作为大专院校师生的参考用书。

书籍目录

上册

1 施工组织设计常用数据	1.1 气象	1.1.1 风级和风向	1.1.2 降雨等级划分
1.1.3 主要城市气象参数	1.2 地质年代	1.3 地震震级与烈度	1.3.1 震级和烈度关系数据
1.3.2 中国地震烈度	1.3.3 地震烈度表的换算	1.4 施工临时用房和仓库	
1.4.1 施工临时用房	1.4.2 施工临时仓库	1.4.3 临时加工厂	1.4.4 临时投施
1.5 施工用电	1.5.1 施工机械用电	1.5.2 室内外照明用电	1.5.3 外
1.5.4 接地与防雷	1.6 施工用水	1.7 大气污染和环境保护	1.7.1 大
1.7.2 水污染	1.7.3 噪声	1.7.4 公路绿化	1.7.5 生态环境
2 公路			
2.1 公路分极与计算行车速度、服务水平	2.1.1 公路分级		
2.1.2 各级公路设计采用的服务水平	3 施工测量常用数据	4 公路工程设计常用数据
5 路基施工常用数据	6 路面施工常用数据	7 爆破施工常用数据	下册
8 桥梁施工常用数据	9 隧道施工常用数据	10 交通工程及沿线设施常用数据	11 冬期施工常用数据
12 安全施工常用数据	13 工程材料常用数据	14 施工机械常用数据	15 常用符号及数据图表索引
参考文献			

章节摘录

插图：

编辑推荐

《公路工程常用数据速查手册(上下)》为工程常用数据速查手册丛书之一。

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>