

<<市政工程施工组织设计范例精选>>

图书基本信息

书名：<<市政工程施工组织设计范例精选>>

13位ISBN编号：9787508347004

10位ISBN编号：7508347005

出版时间：2006-8

出版时间：中国电力出版社

作者：筑龙网

页数：259

字数：258000

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>

<<市政工程施工组织设计范例精选>>

内容概要

全书共收入50篇精选市政工程施工组织设计,涵盖了市政工程的方方面面,包括道路(公路)工程、立交工程与高架轨道交通工程、桥梁工程、隧道与地铁工程、排水管道工程、排水构筑物工程及其他工程等各类型参考实例。

本书可供从事市政工程建设、施工、监理、设计等单位,尤其是直接从事施工组织设计编制、审核的人员使用,也可供大专院校有关专业师生参考。

<<市政工程施工组织设计范例精选>>

书籍目录

前言第1章 市政工程概论 1.1 市政工程的定义 1.2 市政工程的技术经济特点及发展趋势 1.3 市政工程的准备工作第2章 施工组织设计概论 2.1 施工组织设计在工程施工中的作用和重要性 2.2 施工组织设计的分类 2.3 施工组织设计的贯彻、检查和调整 2.4 施工组织设计编制的一些问题及对策第3章 施工组织设计的编制 3.1 编制施工组织设计的基本原则 3.2 施工组织设计的编制依据 3.3 施工组织总设计的编制程序 3.4 施工组织设计的内容 3.5 施工组织总设计内容编制第4章 市政工程施工组织设计范例点评第5章 市政工程施工组织设计精选范例简介 5.1 安徽省某段高速公路施工组织设计 5.2 北京××道路改造施工组织设计 5.3 湖北省某高速公路某段实施性施工组织设计 5.4 某市政道路、排水施工组织设计 5.5 广州大学城市政道路施工组织设计 5.6 河南某高速公路日常养护工程施工组织设计 5.7 某国际机场线工程施工组织设计 5.8 武汉市某新建轻轨施工组织设计 5.9 天津某跨铁路立交桥施工组织设计 5.10 北京某道路改造施工组织设计 5.11 宁波市某立交工程施工组织设计 5.12 成都市某立交桥工程施工组织设计 5.13 佛山市海八路某立交桥施工组织设计 5.14 某高速公路连接线立交工程实施性施工组织设计 5.15 某大道跨铁路立交桥工程施工组织设计 5.16 城市轻轨工程施工组织设计 5.17 杭州市某道路桥梁工程投标施工组织设计 5.18 某特大桥施工组织设计 5.19 南京某大桥施工组织设计 5.20 重庆某长江大桥施工组织设计 5.21 江西某桥施工组织设计 5.22 福鼎市某大桥施工组织设计 5.23 芜湖临江大桥施工组织设计 5.24 ×××市第四水厂水源工程 5.25 厦门海底隧道施工组织设计 5.26 南京地铁盾构标书 5.27 广州地铁一期技术标书 5.28 深圳某段地铁投标施工组织设计 5.29 某隧道工程施工组织设计 5.30 顶管施工组织设计 5.31 某城市地铁盾构施工组织设计 5.32 某市污水厂配套管网施工组织设计

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>