

图书基本信息

书名：<<市政基础设施工程施工组织设计与施工方案>>

13位ISBN编号：9787505854291

10位ISBN编号：7505854291

出版时间：2006-2

出版时间：经济科学出版社

作者：北京土木建筑学会 编

页数：879

字数：1440000

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

本书在编制过程中始终注意以下几点：1.认真贯彻现行的国标、行标和地方标准，尤其重视对相关强制性条文的贯彻执行。

2.以实用为目的。

为求做到通用性强，适用面广，计划部署合理，组织管理科学，技术先进，措施可靠，编写形式统一，简明扼要，便于应用。

本丛书内容翔实、语言简洁、重点突出、新技术信息含量高、查找方便，具有较强的指导作用和使用价值，可作为规范实施的技术性工具书，可供从事市政基础设施工程建设、施工、监理、设计等技术人员使用，也可供大专院校有关专业师生参考。

书籍目录

第1章 综述 1.1 概述 1.2 投标施工组织设计 1.3 实施性施工组织设计 1.4 施工方案 1.5 质量、环境、职业健康安全管理体系与项目实施第2章 市政基础设施工程投标施工组织设计 2.1 ××高速公路××标段工程(项目管理规划) 2.2 ××高校××校区路桥工程(技术标书) 2.3 ××市××路(西部)排水工程(技术标书)第3章 道路(公路)工程实施性施工组织设计 3.1 ××公路××合同段工程 3.2 ××公路××合同段机电设备工程第4章 立交工程与高架轨道交通工程实施性施工组织设计 4.1 ××高速公路××标段××互通式立交工程 4.2 ××高速公路××段枢纽工程 4.3 ××市××路高架桥工程第5章 桥梁工程实施性施工组织设计 5.1 ××公路××段××长江大桥工程 5.2 ××高速公路××特大桥工程第6章 市政工程实施性施工组织设计 6.1 ××市××路顶管工程 6.2 ××市××路热力管线工程 6.3 ××市××污水处理厂工程第7章 地铁工程实施性施工组织设计 7.1 ××市地铁×号线03标段A站~B站区间及B站工程第8章 市政基础设施工程施工方案 8.1 ××市××路螺旋桥工程预应力施工方案 8.2 ××市××路给水管道明挖土方工程施工方案 8.3 ××矿山法隧道工程施工方案 8.4 地铁工程××车站东南风道二次衬砌施工方案 8.5 地铁工程施工测量方案 8.6 地铁暗挖施工监控量测方案 8.7 ××市××道路及立交段改造项目绿化工程施工方案 8.8 ××路桥工程成品保护方案参考文献

编辑推荐

《市政基础设施工程资料管理系列丛书》共分4个分册，本册为第2分册。
全书共分8章，内容包括：综述、市政基础设施工程投标施工组织设计、道路(公路)工程实施性施工组织设计、立交工程与高架轨道交通工程实施性施工组织设计、桥梁工程实施性施工组织设计、市政工程实施性施工组织设计、地铁工程实施性施工组织设计、市政基础设施工程施工方案。

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>