

<<地铁建设数字化管理实践>>

图书基本信息

书名：<<地铁建设数字化管理实践>>

13位ISBN编号：9787114089077

10位ISBN编号：7114089074

出版时间：2011-4

出版单位：人民交通出版社

作者：陈湘生，刘国彬 编著

页数：252

字数：410000

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>

## <<地铁建设数字化管理实践>>

### 内容概要

本书以目前BT模式建设规模最大的地铁项目——深圳地铁5号线工程建设项目全过程为对象，对施工视频监控及视频会议子系统、工程项目管理子系统(采用深圳市建筑工程档案标准文本格式)、和工程安全监测及风险管理子系统等三大系统进行了如何实现施工全过程数字化管理的尝试，提出相应的数字化管理的框架模型，和对应数字化管理体系下的业务流程建议。

本书可作为政府机构、建设单位等相关部门人员运作BT模式的参考用书；也可作为高校、科研单位、建筑企业等相关研究和建设管理人员的参考用书或工具书。

## <<地铁建设数字化管理实践>>

### 书籍目录

- 第1章 地铁建设数字化管理理论综述
- 第2章 地铁建设数字化管理系统构建
- 第3章 地铁建设项目数字化管理系统
- 第4章 地铁建设安全数字化管理系统
- 第5章 地铁建设食品数字化管理系统
- 第6章 地铁建设工程数字化仿真系统
- 第7章 地铁建设数字化管理系统实施
- 第8章 深圳地铁五号线数字化管理实践
- 第9章 技术经济分析
- 第10章 地铁建设数字化管理的发展
- 参考文献

<<地铁建设数字化管理实践>>

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>