

<<勘测设计与前期工程管理>>

图书基本信息

书名：<<勘测设计与前期工程管理>>

13位ISBN编号：9787504592064

10位ISBN编号：7504592064

出版时间：2011-10

出版时间：中国劳动社会保障出版社

作者：广州市地下铁道总公司

页数：286

字数：219000

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>

<<勘测设计与前期工程管理>>

内容概要

广州市地下铁道总公司组织编写的《勘测设计与前期工程管理》是《城市轨道交通工程建设精细化管理丛书》的第一册，全书共分三篇。

第一篇为岩土工程勘察与工程测量管理；第二篇为工程设计与规划报建管理，包括工程设计的管理职责与办法、工程规划报建与验收的职责与管理流程；第三篇为前期工程管理，包括征借地、房屋拆迁、各种管线迁改、绿化迁移、交通疏解等方面的管理职责与管理流程。

《勘测设计与前期工程管理》既可作为城市轨道交通工程建设管理人员的贴身工具书，也可供其他工程建设的管理人员借鉴参考。

<<勘测设计与前期工程管理>>

书籍目录

引言

第一部分 岩土工程勘察与工程测量管理

第一章 岩土工程勘察管理

§1—1 业主职责

§1—2 合同管理

§1—3 招标管理

§1—4 勘察单位管理

§1—5 设计总体单位管理

§1—6 勘察总体单位管理

第二章 城市轨道交通工程施工测量管理

§2—1 工程施工测量质量管理

§2—2 测量复核制

§2—3 测量分工负责制

第二部分 工程设计与规划报建管理

第一章 设计与设计变更管理

§1—1 设计管理目标与组织

§1—2 设计管理职责

§1—3 设计管理流程

§1—4 设计审查流程

§1—5 设计变更审查工作流程

第二章 工程规划报建与验收管理

§2—1 工程规划报建类别及内容

§2—2 工程规划报建总流程

§2—3 工程规划报建各业务流程

§2—4 工程规划验收

第三部分 前期工程管理

第一章 新线建设征地拆迁、管线迁改管理

§1—1 新线建设征地拆迁和管线迁改管理模式

§1—2 新线建设征地拆迁和管线迁改工作职责

第二章 临时借地、永久征地、房屋拆迁、绿化迁移、占道开挖、交通疏解工程管理

§2—1 轨道交通工程用地分类

§2—2 办理工程临时施工用地

§2—3 办理工程永久征地

§2—4 办理房屋拆迁(或收回国有土地)

§2—5 办理绿化迁移

§2—6 工程施工临时占用及开挖城市道路申请

§2—7 交通疏解设计审批

第三章 管线迁改工程管理

§3—1 各区组织实施的管线迁改管理

§3—2 委托市道路扩建办公室组织实施的管线迁改管理

第四章 施工临时用水、临时用电管理

§4—1 施工临时用水、用电管理办法

§4—2 施工临时用水管理

§4—3 施工临时用电管理

第五章 前期工程涉及的土建类、永久给排水、“表后管线”迁改工程的管理

<<勘测设计与前期工程管理>>

- § 5—1 工作范围的界定
- § 5—2 永久市政构筑物临时拆迁重建项目管理
- § 5—3 轨道交通车站、区间、车辆段、主变电站、控制中心工程永久给排水项目管理
- § 5—4 “表后管线”迁改管理

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>