

图书基本信息

书名：<<市政公用基础设施技术管理文件编制>>

13位ISBN编号：9787550900851

10位ISBN编号：755090085X

出版时间：2011-7

出版时间：黄河水利出版社

作者：李金凤

页数：296

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

本书介绍了工程建设全过程中建设单位、勘察单位、设计单位、监理单位、施工单位、城建档案馆对工程文件的管理职责及管理模式；对工程准备阶段文件、工程监理文件、施工文件、工程竣工文件的编制、组卷、竣工验收和移交等内容作出了规定；建立了资料表格的编号体系和专业工程分类编码体系，为实现工程文件的标准化、规范化、科学化、精细化管理创造了条件。

对市政道路、给排水工程、桥梁、隧道、燃气、热力等工程的施工与质量验收进行了整理与归类。

本书可供建设单位、监理单位、施工单位的施工现场的技术人员，特别是施工单位的技术管理人员阅读参考。

书籍目录

前言

第一章 概述

- 第一节 市政公用基础设施工程管理文件的现状
- 第二节 市政公用基础设施工程管理文件的内容及作用
- 第三节 术语

第二章 管理规定与职责

- 第一节 市政公用基础设施工程管理文件的基本规定
- 第二节 市政公用基础设施工程文件管理职责

第三章 工程文件管理

- 第一节 工程文件分类
- 第二节 工程文件的形成
- 第三节 工程文件编码
- 第四节 专业工程分类编码参考表

第四章 工程准备阶段文件(A类)内容与要求

- 第一节 基本规定
- 第二节 决策立项文件(A1类)
- 第三节 建设用地、征地、拆迁文件(A2类)
- 第四节 勘察、测绘、设计文件(A3类)
- 第五节 招投标及合同文件(A4类)
- 第六节 开工审批文件(A5类)
- 第七节 财务文件(A6类)
- 第八节 建设、施工、监理单位及负责人(A7类)

第五章 工程监理文件(B类)内容与要求

- 第一节 监理管理文件(B1类)
- 第二节 进度控制文件(B2类)
- 第三节 质量控制文件(B3类)
- 第四节 造价控制文件(B4类)
- 第五节 合同管理文件(B5类)
- 第六节 竣工验收文件(B6类)

第六章 施工文件(C类)内容与要求

- 第一节 施工管理文件(C1类)
- 第二节 施工技术文件(C2类)
- 第三节 施工进度文件(C3类)
- 第四节 施工物资文件(C4类)
- 第五节 施工测量检测记录(C5类)
- 第六节 施工记录(C6类)
- 第七节 施工试验记录(C7类)
- 第八节 功能性试验记录(C8类)
- 第九节 施工质量验收记录(C9类)
- 第十节 竣工验收文件(C10类)

第七章 施工用表

- 第一节 施工管理文件用表
- 第二节 施工技术文件用表
- 第三节 施工进度文件用表
- 第四节 施工物资文件用表

第五节 施工测量检测记录

第八章 施工记录

第一节 施工通用记录C6—1

第二节 基础 / 主体结构工程通用施工记录C6—2

第三节 管(隧)道工程施工记录c6—3

第四节 厂(场)站工程施工记录C6—4

第五节 电气安装工程施工记录C6—5

第九章 施工试验记录

第一节 施工试验记录(通用)C7—1

第二节 基础 / 主体结构工程通用施工试验记录C7—2

第三节 道路、桥梁工程试验记录C7—3

第十章 功能性试验记录

第一节 道路、桥梁工程功能性试验记录C8—1

第二节 管(隧)道工程功能性试验记录C8—2

第三节 厂(场)站设备安装工程施工试验记录C8—3

第四节 电气工程施工试验记录C8—4

第十一章 施工质量验收记录及竣工验收文件

第一节 施工质量验收记录

第二节 竣工验收文件

第十二章 竣工图(D类)内容与要求

第一节 竣工图的内容及基本要求

第二节 竣工图的编制

第三节 竣工图的折叠方法

第十三章 工程文件编制与组卷

第一节 编制质量要求及载体形式

第二节 组卷要求

第三节 封面及目录

第四节 封面、目录、卷内备考表、城建档案移交书、工程文件移交目录样表

第五节 市政基础设施工程文件归档目录及顺序

第六节 市政基础设施工程竣工验收备案文件目录

第七节 工程档案验收与移交

编辑推荐

《市政公用基础设施技术管理文件编制》共十三章，主要内容包括：第一章概述，第二章管理规定与职责，第三章工程文件管理，第四章工程准备阶段文件（A类）内容与要求，第五章工程监理文件（B类）内容与要求，第六章施工文件（C类）内容与要求，第七章施工用表，第八章施工记录，第九章施工试验记录，第十章功能性试验记录，第十一章施工质量验收记录及竣工验收文件，第十二章竣工图（D类）内容与要求，第十三章工程文件编制与组卷。

《市政公用基础设施技术管理文件编制》对市政工程资料从编制到归档进行了详细的说明和讲解，对进一步提高市政工程资料的管理水平及工程资料的整理、移交和规范化管理等都有很大的帮助。

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>