

图书基本信息

书名：<<建筑给水排水及采暖施工便携手册>>

13位ISBN编号：9787801774972

10位ISBN编号：7801774973

出版时间：2006-1

出版时间：中国计划

作者：叶欣 主编

页数：453

字数：317000

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

本书是建筑工程施工便携手册之一。

概述了建筑给水排水及采暖工程施工基本要求、室内给水系统安装、室内排水系统安装、室内热水供应系统安装、卫生器具安装、室内采暖系统安装、室外给水管网安装、室外排水管网安装、室外供热管网安装、建筑中水系统及游泳池水系统安装、供热锅炉及辅助设备安装等。

本书依据《建筑给水排水及采暖工程施工质量验收规范》(GB50242-2002)编写,可供从事建筑给水排水、建筑采暖工程施工的工长、施工员及质量监督、管理人员使用,方便施工现场查找。亦可作为相关专业学生的学习参考资料。

书籍目录

第一章 基本要求 第一节 质量管理 第二节 材料设备管理 第三节 施工过程质量控制第二章 室内给水系统安装 第一节 室内给水系统和供水方式 第二节 施工准备 第三节 室内给水管道安装 第四节 室内给水设备安装 第五节 室内消防系统安装第三章 室内排水系统安装 第一节 室内排水系统和排水方式 第二节 施工准备 第三节 排水管道及配件安装 第四节 雨水管道及配件安装第四章 室内热水供应系统安装 第一节 施工准备 第二节 管道及配件安装 第三节 辅助设备安装第五章 卫生器具安装 第一节 卫生器具简介 第二节 施工准备 第三节 卫生器具安装 第四节 卫生器具给水配件安装 第五节 卫生器具排水管道安装第六章 室内采暖系统安装 第一节 室内采暖系统简介 第二节 施工准备 第三节 散热器的组成对安装 第四节 金属辐射板制作与安装 第五节 低温热水地板辐射采暖安装 第六节 采暖管道与设备安装 第七节 采暖系统试验与试运行第七章 室外给水管网安装 第一节 施工准备 第二节 室外给水管网安装 第三节 消防水泵结合器及消火栓安装 第四节 管沟及井室第八章 室外排水管网安装 第一节 室外排水系统简介 第二节 施工准备 第三节 排水管道安装 第四节 排水管沟及井池第九章 室外供热管网安装 第一节 室外供热管理的布置与敷设 第二节 施工准备 第三节 室外供热管网安装 第四节 系统水压试验与调试第十章 建筑中水系统及游泳池系统安装 第一节 建筑中水系统及游泳池水系统 第二节 施工准备 第三节 建筑中水系统管理及辅助设备安装 第四节 游泳池水系统安装第十一章 供热锅炉及辅助设备安装 第一节 锅炉的组成、型号与构造 第二节 施工准备 第三节 锅炉房的布置要求 第四节 锅炉安装 第五节 辅助设备及管理安装 第六节 安全附件安装 第七节 烘炉、煮炉和试运行 第八节 换热站安装参考文献

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>