

图书基本信息

书名：<<给水排水工程快速设计手册.建筑给水排水工程3>>

13位ISBN编号：9787112035229

10位ISBN编号：7112035228

出版时间：1998-6

出版时间：中国建筑工业出版社

作者：刘文镇 , , , 中国大陆 编

页数：626

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>

## 前言

《给水排水工程快速设计手册》是一套实用的工具书，共分5册，分别为：1.给水工程；2.排水工程；3.建筑给水排水工程；4.给水排水设备；5.水力计算表。

《建筑给水排水工程》是这套手册中的一本，向读者提供了快速检索并查用建筑给水排水工程设计所需的资料、数据、计算方法、设计实例，工程方案等，为从事建筑给水排水工程的技术人员在工程设计时参考使用。

本书从实用、简捷出发，着重介绍了经过长期使用行之有效的工艺和设备，并力求多介绍一些新技术、新工艺和新产品等。

计算数据力求准确，图、表并举便于查用及提出在工程设计中应注意的问题，并附有大量实例供读者参考。

书中引用的数据以我国现行的设计规范为依据，可直接采用。

书中专列一章计算机辅助设计（CAD），介绍了软硬件配置、建筑给水排水CAD实例、设计计算和CAD使用要点及技巧等。

为便于设计使用。

本书列有焊接钢管、无缝钢管、常用管件、阀门、水箱、水泵、水表、过滤器、高频电子水除垢仪、橡胶隔震垫、可曲挠橡胶接头等的规格、尺寸及安装资料等。

本书在取材和内容上，定有不足及错误之处，衷心希望读者批评指正，以期今后改进。

## 内容概要

本书主要介绍了建筑给水排水工程设计程序、建筑给水、生活热水及饮用水、建筑消防给水、建筑排水及卫生设备、特殊建筑给水排水、建筑中水、建筑小区给水排水、计算机辅助设计（CAD）等建筑给水排水工程中常用的设计资料、数据、公式、计算方法、有关图表及工程实例。内容全面系统，列有许多新技术、新工艺、新设备和新产品等，均可快速、简捷地查询和应用。

书籍目录

第1章 总论第2章 建筑给水第3章 生活热水及饮用水第4章 建筑消防给水第5章 建筑排水及卫生设备第6章 特殊建筑给水排水第7章 建筑中水第8章 建筑小区给水排水第9章 计算机辅助设计 (CAD) 附录

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>