

# 《建筑给水排水工程CAD》

## 图书基本信息

书名：《建筑给水排水工程CAD》

13位ISBN编号：9787112036295

10位ISBN编号：7112036291

出版时间：1999-5

出版社：

作者：李献文

页数：320

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《建筑给水排水工程CAD》

## 内容概要

《建筑给水排水工程CAD》重点介绍建筑给水排水工程CAD的基础知识、开发原理及具体操作方法，旨在帮助给水排水专业人员深入了解并掌握有关CAD的知识及开发专业软件的原理与技能，是一本教学用书与工具书相结合的著作。书中较系统地介绍了建筑给水排水CAD的硬件、软件及国内外基本状况；CAD的基础知识；建筑给水排水工程CAD软件的开发过程；原理及方法；建筑给水排水工程CAD的应用及发展前景。

# 《建筑给水排水工程CAD》

## 作者简介

马里奥·布萨利（Mario Bussagli，?~1988），意大利人，罗马大学印度和中亚艺术史教授。

# 《建筑给水排水工程CAD》

## 书籍目录

第一部分 建筑给水排水工程CAD的硬件与软件：第1章 建筑给水排水工程CAD的硬件，第2章建筑给水排水工程CAD的软件；第二部分 建筑给水排水工程CAD软件开发的工具：第3章开 AutoCAD导论，第4章AutoCAD常用命令，第5章AutoLLSP语言，第6章 对话框（DCL）语言及ADS语言，第7章AutoCAD配置及菜单编制；第三部分 建筑给水排水工程CAD软件的开发：第8章 建筑给水排水工

# 《建筑给水排水工程CAD》

## 精彩短评

1、10年！居然卖10年前的书，咋不开旧书屋啊！

# 《建筑给水排水工程CAD》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)