

图书基本信息

书名：<<建筑计算机绘图入门与进阶实战教程>>

13位ISBN编号：9787302043300

10位ISBN编号：7302043302

出版时间：2001-6

出版时间：清华大学出版社

作者：陈明

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

计算机像是一把钥匙，它为建筑师打开了通往信息化时代的大门。

本书结合建筑施工图和效果图的绘制，详细介绍了AutoCAD在工程设计中的应用和使用技巧。

内容包括建筑绘图基础、AutoCAD平面高级绘图、建筑施工图绘制、三维图形制作、建筑效果图设计、建筑工程制图软件界面设计、建筑图形输出、幻灯片制作及AutoCAD系统变量、尺寸变量与命令等内容。

本书所有实例都取自设计实践中的图纸，举例过程中还穿插了有关

书籍目录

第一篇 建筑绘图基础

第1章 计算机图形

1.1 计算机图形的分类

1.2 分辨率与颜色

1.3 常用图形文件格式

1.4 常用图形

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>