

《CAD在建筑设计中的应用》

图书基本信息

书名：《CAD在建筑设计中的应用》

13位ISBN编号：9787112071869

10位ISBN编号：7112071860

出版时间：2005-4

出版社：中国建工

作者：本书编委会

页数：539

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.tushu111.com

《CAD在建筑设计中的应用》

内容概要

《CAD在建筑设计中的应用》内容分为两部分：第一篇是介绍用AutoCAD软件进行二维建筑绘图和三维建筑建模；用3ds MAX和Photoshop软件进行建筑渲染和后期处理。第二篇是介绍用DreamWeaver软件制作建筑方案的网页演示，用Pagemaker软件制作建筑方案的文档排版，用Powerpoint软件制作建筑方案的演示文稿。建筑方案的投标、汇报和演示时，这些演示和文档的制作就需要用到这类CAD技术。《CAD在建筑设计中的应用》涉及的CAD软件较多，所以采用了实用化的围绕目标选择内容的方法，重点介绍软件中与专业目标相关的功能和内容。内容能满足CAD学习的基本需要，而且重点明确，有利于初学者的学习。

《CAD在建筑设计中的应用》

作者简介

本书内容分为两部分：第一篇是介绍用AutoCAD软件进行二维建筑绘图和三维建筑建模；用3ds MAX和Potoshop软件进行建筑渲染和后期处理。第二篇是介绍用DreamWeaver 软件制作建筑方案的网页演示，用Pagemaker软件制作建筑方案的文档排版，用Powerpoint软件制作建筑方案的演示文稿

《CAD在建筑设计中的应用》

书籍目录

第一篇 建筑绘图与建筑渲染：第一章 建筑设计二维绘图（AutoCAD）；第二章 建筑设计三维绘图（AutoCAD）；第三章 建筑方案彩色渲染（3ds MAX）；第四章 渲染图像后期处理（Photoshop）。第二篇 方案演示与文档排版：第五章 建筑方案网页演示；第六章 建筑方案文档排版（Pagemaker 6.5C）；第七章 建筑方案演示文摘（Powerpoint 2002）。

《CAD在建筑设计中的应用》

编辑推荐

《CAD在建筑设计中的应用》为中国建筑工业出版社出版发行。

《CAD在建筑设计中的应用》

精彩短评

1、 mark textbook

《CAD在建筑设计中的应用》

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.tushu111.com