

<<AutoCAD2002中文版建筑与工业>>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD2002中文版建筑与工业应用经典案例>>

13位ISBN编号：9787113051044

10位ISBN编号：7113051049

出版时间：2003-3-1

出版时间：中国铁道出版社

作者：王亮亮

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

本书从AutoCAD2002的基本操作开始，以实例的形式读者生动详细地介绍了AutoCAD2002的使用方法。

第1、2章介绍了AutoCAD2002的入门知识以及基本的使用方法和技巧，从第3章开始，本书转入实例介绍部分。

其中，从第3章到第7章，通过对多个实例的讲解，介绍了使用AutoCAD2002进行二维辅助绘图、二维编辑、尺寸标注以及图形输出的方法和技巧。

第8章介绍了等轴测图的绘制方法。

从第9章到第17章，介绍了使用AutoCAD 2002进行三维建模的方法,其中涉及三维建模、三维编辑以及三维渲染等方面的内容。

本书的内容由浅入深，特别适合于初学AutoCAD2002的读者自学时使用。

同时，本书也可用AutoCAD的培训教程,以及作为中级读者的参考资料等。

在编写本书的过程中作者始终把理论联系实际这一方向，循序渐进，深入浅出地介绍AutoCAD的操作方法和技巧。

本书是编者多年从事AutoCAD的操作方法和技巧。

本书是编者多年从事AutoCAD应用和开发经验的汇集，可以帮助广大读者少走弯路，本书提供了许多实例，详细讲解了对AutoCAD的二维和三维制图、创作以及应用技巧等方面的知识。

本书本着“授之以渔”的教学思路，在学习的过程中，还激发读者的发散思维和多维思考的方法。

书籍目录

- 第1章 AutoCAD 2002入门基础
- 第2章 AutoCAD 2002基本方法和技巧
- 第3章 AutoCAD 2002的基本二维绘图
- 第4章 AutoCAD 2002的高级二维绘图
- 第5章 常用辅助绘图工具
- 第6章 AutoCAD 2002文字及尺寸标注
- 第7章 图形输出
- 第8章 AutoCAD 2002的等轴测图绘制
- 第9章 AutoCAD 2002的三维建模
- 第10章 场景的设置与渲染
- 第11章 渲染操作综合实例
- 第12章 高级三维建模及编辑
- 第13章 实体编辑与渲染的综合实例
- 第14章 三维机械模型综合实例
- 第15章 三维建筑模型综合实例（一）
- 第16章 三维建筑模型综合实例（二）
- 第17章 三维工业模型综合实例

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>