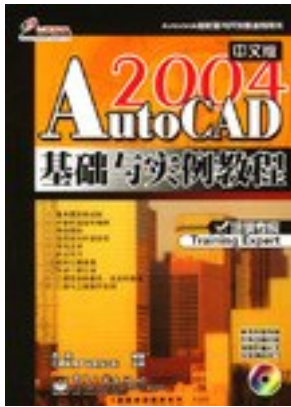


AutoCAD 2004中文版基础与实例教程



[AutoCAD 2004中文版基础与实例教程 下载链接1](#)

著者:邓燕编

出版者:电子工业出版社

出版时间:2004-5

装帧:平装

isbn:9787505397668

本书共分基础和实例两部分。

基础部分全面介绍了AutoCAD 2004中文版的基本功能和使用方法。主要包括：AutoCAD的简介，基本图形的绘制，对象的选择和编辑，修改图形，使用块和外部参照，书写文字，标注尺寸，绘制三维曲面，生成三维实体，进行三维实体的着色、渲染和查询功能等。在基础部分的讲解中，既有对概念和命令的解释，又有与之对应的操作步骤，让读者通过Step by Step的操作，对AutoCAD 2004中文版有一个深入全面的认识。实例部分精选了多个二维与三维制作实例，通过对制作步骤的详细讲解，使读者进一步掌握和熟练应用AutoCAD 2004中文版的各类技巧。随书光盘内容为书中部分实例制作演示文件及课后练习。

本书内容通俗易懂，简明扼要，各章除正文的讲解外，还专门设计了思考与练习，适用于大专院校相关专业的教材和参考用书，以及各类社会培训班的培训教材，也可作为广大初学者、CAD爱好者和工程技术人员的自学教材。

作者介绍:

目录:

[AutoCAD 2004中文版基础与实例教程_下载链接1](#)

标签

评论

[AutoCAD 2004中文版基础与实例教程_下载链接1](#)

书评

[AutoCAD 2004中文版基础与实例教程_下载链接1](#)