

<<AutoCAD 2012中文版从入门到>>

图书基本信息

书名：<<AutoCAD 2012中文版从入门到精通>>

13位ISBN编号：9787030355409

10位ISBN编号：7030355407

出版时间：2012-11

出版单位：科学出版社

作者：崔鹏

页数：507

字数：784000

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

《AutoCAD2012中文版从入门到精通(附光盘)》(作者崔鹏、韩飞)以AutoCAD 2012为软件平台,详细讲述AutoCAD软件的应用,是一本帮助AutocAD用户快速入门、提高到精通并能学以致用用的书籍。

《AutoCAD2012中文版从入门到精通(附光盘)》共19章,主要包括AutocAD的基本操作和绘图、编辑图形、对图形进行尺寸标注和文字标注、图形输出、使用辅助功能绘图、使用图层管理图形、图块和样板的使用、创建面域及图案填充、绘制三维图形、编辑三维模型、三维模型的后期处理及参数化设置等内容,从实用的角度介绍了AutoCAD 2012中文版的应用

。本书最后还给出了AutocAD在机械设计、电气设计、建筑设计、建筑电气设计等领域的应用案例,帮助读者尽快进入到实际操作中。

本书结构严谨、条理清晰、通俗易懂、重点突出,使读者能够快速、准确地掌握AutoCAD2012中文版的绘图方法与技巧,适合初、中级读者学习使用,既可作为广大读者快速掌握AutoCAD的实用指导书,又可作为大中专院校计算机辅助设计课程的指导教材。

作者简介

崔鹏，毕业于北京航空航天大学机械学院机械自动化专业，现就职于中北大学机电工程学院，从事机械设计、电气设计、机械自动化、控制工程等方面的教学与科研工作。

在国内期刊发表论文多篇。

曾参与编写《AutoCAD 2010中文版基础入门与范例精通》一书。

书籍目录

- 第1章 AutoCAD 2012的基础知识
- 第2章 AutoCAD 2012的基本操作
- 第3章 开始绘制图形
- 第4章 编辑图形
- 第5章 对图形进行尺寸标注
- 第6章 对图形进行文字标注
- 第7章 图形输出
- 第8章 使用辅助功能绘图
- 第9章 使用图层管理图形
- 第10章 图块和样板的使用
- 第11章 创建面域及图案填充
- 第12章 绘制三维图形
- 第13章 编辑三维模型
- 第14章 三维模型的后期处理
- 第15章 参数化设置
- 第16章 AutoCAD在机械设计中的应用
- 第17章 AutoCAD在电气设计中的应用
- 第18章 AutoCAD在建筑设计中的应用
- 第19章 AutoCAD在建筑电气工程中的应用
- 附录

<<AutoCAD 2012中文版从入门到>>

编辑推荐

AutoCAD是美国Autodesk公司推出的通用辅助设计软件，该软件已成为世界上最优秀，应用最广泛的计算机辅助设计软件之一，无论是CAD的系统用户，还是其他用户，都可能因AutocAD的诞生与发展而大为受益。

《AutoCAD2012中文版从入门到精通(附光盘)》(作者崔鹏、韩飞)以AutoCAD 2012为软件平台，详细讲述AutoCAD软件的应用，是一本帮助AutocAD用户快速入门、提高到精通并能学以致用用的书籍。

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>