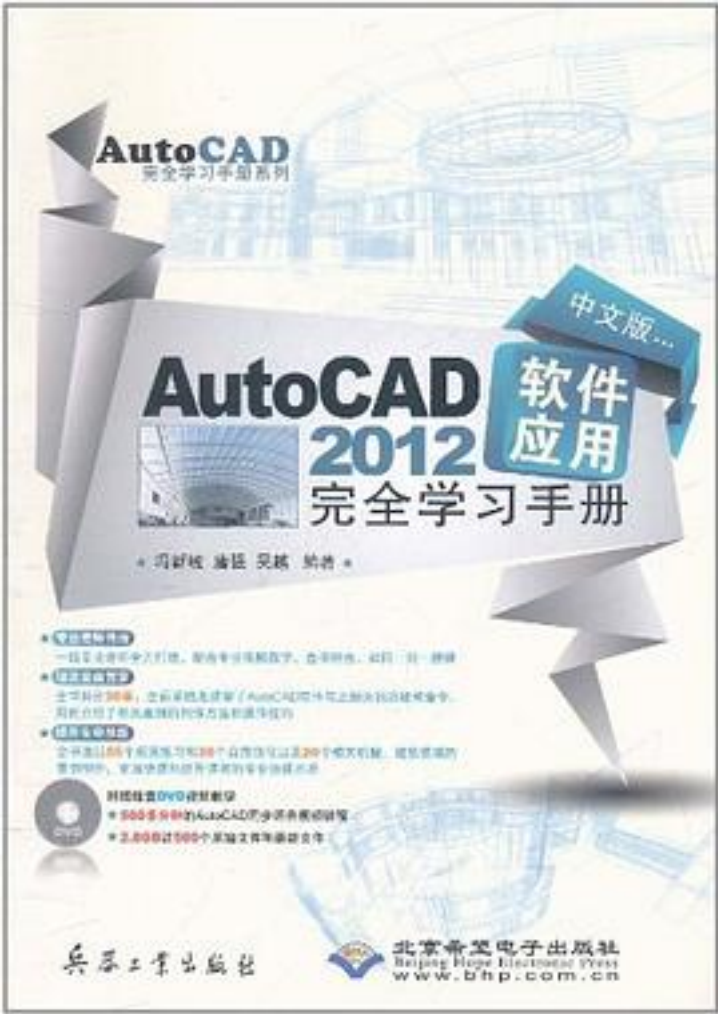


中文版AutoCAD 2012软件应用完全学习手册



[中文版AutoCAD 2012软件应用完全学习手册_下载链接1](#)

著者:冯新敏//唐强//吴越

出版者:兵器工业

出版时间:2011-9

装帧:

isbn:9787802486393

《中文版AutoCAD

2012软件应用完全学习手册》介绍Autodesk公司最新推出的计算机辅助绘图软件AutoCAD 2012中文版的基本功能和操作方法。

《中文版AutoCAD 2012软件应用完全学习手册》涉及机械和建筑两个专业，共30章。第1~15章介绍了AutoCAD在机械行业需要的二维图形绘制知识，包括基本操作，线型、颜色和图层的设置，图案填充对象的创建与编辑，绘图命令的使用，图形的显示控制，文字和表格的创建，图块，图形对象的尺寸标注等内容；第16~17章是AutoCAD绘制机械图形的综合案例，包括绘制简单零件图和复杂装配图；第18~23章介绍了AutoCAD在建筑行业的应用，首先讲述基础知识和制图标准，然后从建筑平面图、建筑立面图、建筑剖面图等方面列举AutoCAD在建筑行业的应用；第24~28章介绍了AutoCAD在三维图形方面的相关内容，包括三维图形绘制基础、三维图形创建和后期编辑等内容；第29~30章介绍了图形的打印和输出，以及绘制机械图形的步骤。

《中文版AutoCAD 2012软件应用完全学习手册》从实际应用入手，穿插大量实例，适合初学者及有一定基础的读者使用，同时可以作为在校学生和工程设计人员的参考用书。

《中文版AutoCAD 2012软件应用完全学习手册》配套光盘中提供了案例的视频教学，以及案例的原始文件和最终文件，方便读者学习。

作者介绍:

目录: 第1章 AutoCAD 2012基础1.1 AutoCAD 2012简介1.2 AutoCAD 2012应用领域1.3 AutoCAD 2012主要功能 1.3.1 绘制与编辑图形 1.3.2 标注尺寸 1.3.3 渲染图形 1.3.4 Internet功能 1.3.5 输出与打印1.4 AutoCAD 2012的新增功能 1.4.1 曲面造型 1.4.2 网面造型1.5 AutoCAD 2012的启动与退出 1.5.1 启动AutoCAD 2012 1.5.2 退出AutoCAD 20121.6 AutoCAD 2012工作界面 1.6.1 标题栏 1.6.2 选项卡 1.6.3 工具栏 1.6.4 绘图窗口 1.6.5 命令行窗口与文本窗口 1.6.6 状态栏1.7 拓展训练1.8 本章小结……第2章 AutoCAD 2012绘图基础知识第3章 绘制二维图形第4章 编辑二维图形（一）第5章 编辑二维图形（二）第6章 精确绘图第7章 使用与管理图层第8章 图块第9章 图块属性与外部参照第10章 图案填充第11章 文字输入与编辑第12章 表格第13章 尺寸标注（一）第14章 尺寸标注（二）第15章 AutoCAD其他功能第16章 绘制机械零件图第17章 绘制机械装配图第18章 建筑设计基础第19章 绘制常见建筑图第20章 绘制建筑平面图第21章 绘制建筑总平面图第22章 绘制建筑立面图第23章 绘制建筑剖面图第24章 三维绘图基础第25章 绘制三维图形第26章 编辑三维模型（一）第27章 编辑三维模型（二）第28章 三维图形后期处理第29章 打印及输出图形第30章 机械图形绘制步骤归纳
• • • • • [\(收起\)](#)

[中文版AutoCAD 2012软件应用完全学习手册_下载链接1](#)

标签

软件学习

AutoCAD

评论

简明详细，挺实用的，建筑学新生大致看完二维绘图的部分感觉大一、大二画建筑图纸够用了。

[中文版AutoCAD 2012软件应用完全学习手册_下载链接1](#)

书评

[中文版AutoCAD 2012软件应用完全学习手册_下载链接1](#)