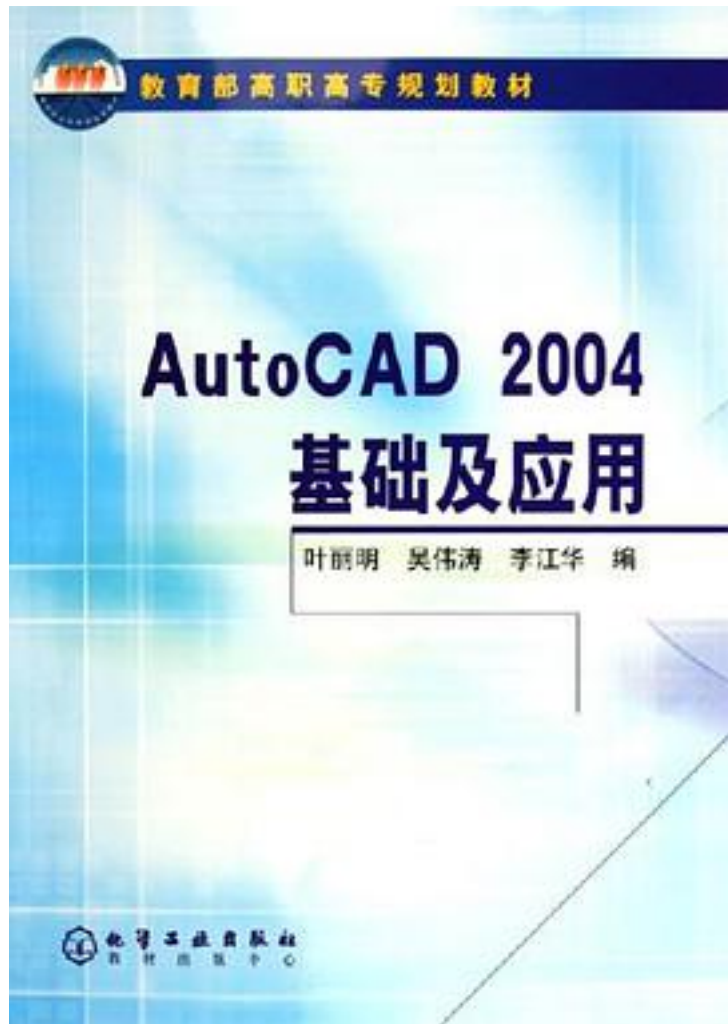


AutoCAD2004基础及应用



[AutoCAD2004基础及应用 下载链接1](#)

著者:叶丽明

出版者:化学工业出版社

出版时间:2005-6

装帧:

isbn:9787502568436

本书以AutoCAD

2004中文版为蓝本，结合机械图样、建筑图样与化工图样的特点，主要介绍该绘图软件包的基础应用与实际操作技巧。内容包括AutoCAD的基础知识、数据输入方式及常用的显示功能、绘图辅助设置、图层与线型、基本绘图功能与编辑功能、尺寸标注、块与属性、AutoCAD设计中心、三维图形的绘制、综合举例以及图形输出。

本书从实际教学需要出发，根据《技术制图》国家标准介绍绘图环境设置，并将绘图功能与编辑功能穿插介绍，侧重介绍机械图样的绘制。对软件的三维功能着重介绍了实体模型的构造，结合软件的基本功能列举了大量例题，图文并茂，通俗易懂。本书注重实际操作训练，每一章、节均配有相应的练习题，题量多且内容全面，并已制作成为*.dwg图形文件，可供学习者直接上机操作练习。

需要本书配套练习题（CAD文件）的用户，可直接与作者联系，通过电子邮件的方式（my12xt12@hotmail.com）获取。

本书可作为全日制大专院校机械、建筑、化工等专业的教材，也可供广大自学者作学习参考。

作者介绍:

目录:

[AutoCAD2004基础及应用 下载链接1](#)

标签

评论

[AutoCAD2004基础及应用 下载链接1](#)

书评

[AutoCAD2004基础及应用 下载链接1](#)