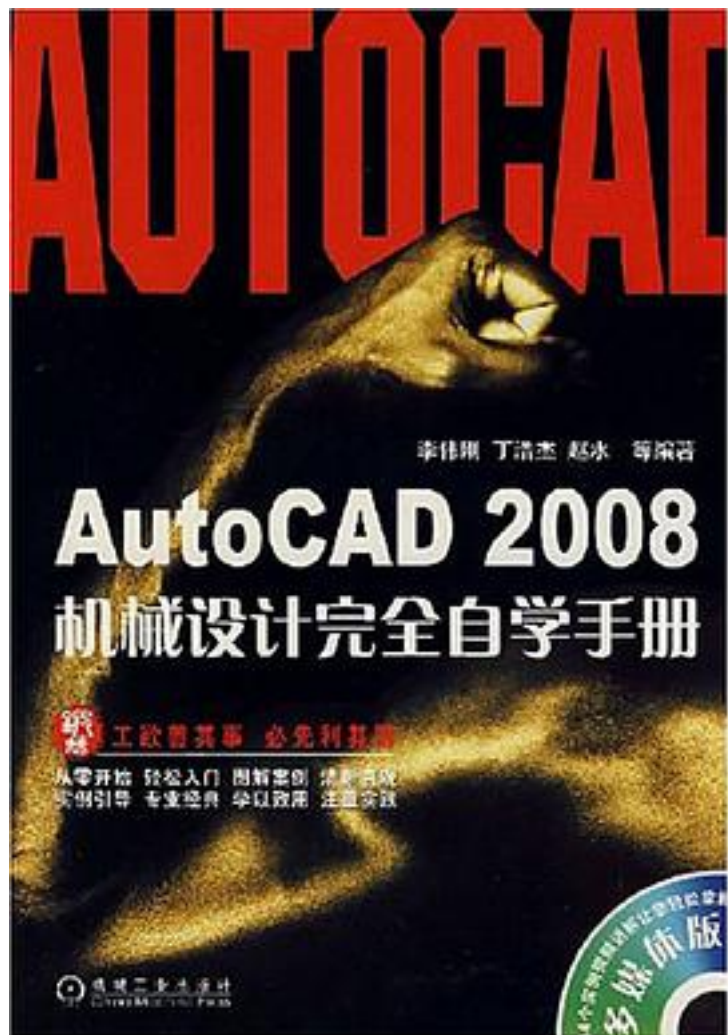


AutoCAD 2008机械设计完全自学手册



[AutoCAD 2008机械设计完全自学手册_下载链接1](#)

著者:李伟刚

出版者:

出版时间:2008-3

装帧:

isbn:9787111232773

《AutoCAD 2008机械设计完全自学手册》介绍使用AutoCAD

2008中文版进行机械设计的原理和方法。全书共分13章，分别介绍AutoCAD 2008中文版相关基础知识、平面图形的绘制与编辑命令，辅助绘图工具，文字、表格和尺寸标注，机械样板图的创建，标准件和常用件，轮类零件、轴类零件、盘盖类零件、叉架类零件、箱体类零件和装配图等的二维图形的设计和绘制，使读者全面学习机械设计的理论和方法。通过《AutoCAD 2008机械设计完全自学手册》的学习，读者能够从零开始，在较短时间内熟悉和掌握如何应用AutoCAD在机械设计领域解决实际问题。

作者介绍:

目录:

[AutoCAD 2008机械设计完全自学手册 下载链接1](#)

标签

评论

[AutoCAD 2008机械设计完全自学手册 下载链接1](#)

书评

[AutoCAD 2008机械设计完全自学手册 下载链接1](#)