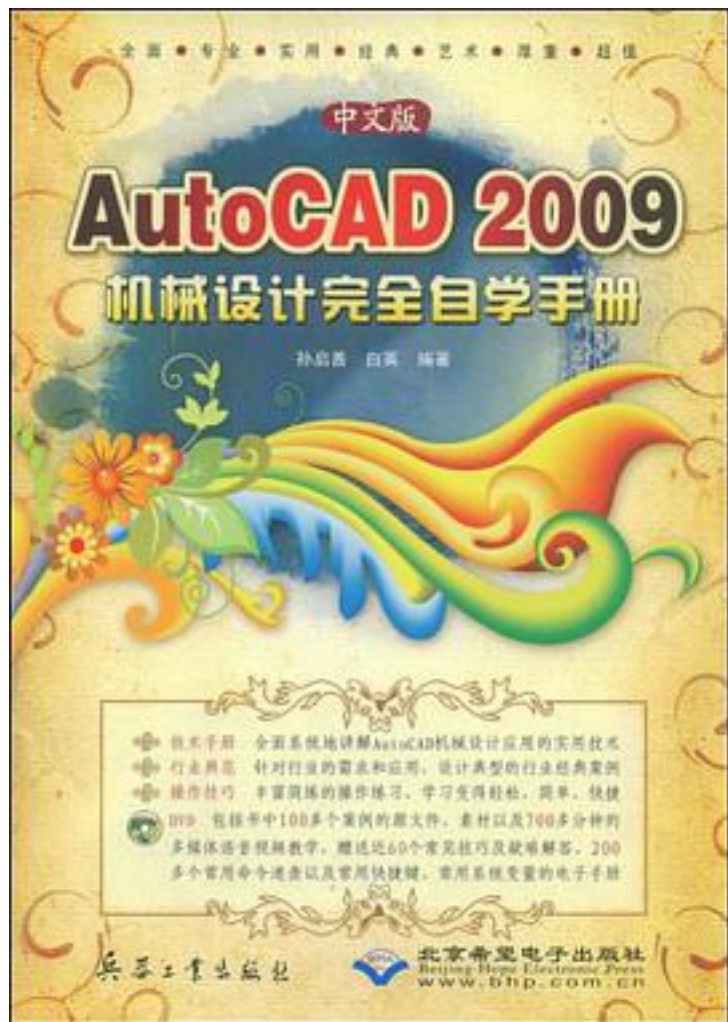


中文版AutoCAD 2009机械设计完全自学手册



[中文版AutoCAD 2009机械设计完全自学手册_下载链接1](#)

著者：

出版者：

出版时间:2009-5

装帧：

isbn:9787802483330

《AutoCAD

2009机械设计完全自学手册(中文版)》以作者多年的培训经验和讲义为蓝本,结合实际的设计经验,以实际应用为主线,由浅入深、循序渐进地介绍了使用AutoCAD2009进行机械设计的方法、经验和操作技能,并在实战演练的过程中融入AutoCAD2009知识的精髓。《AutoCAD

2009机械设计完全自学手册(中文版)》共分为24章。第1~11章主要是结合众多大小实例,详细而又系统地讲解二维绘图、三维建模、图形标注与输出等必备知识;第12~13章精选了20个极具代表性的典型实例,全方位对软件基本制图知识进行综合巩固和技能提高;第14~24章全面讲述了AutocAD在机械制图领域内的实际应用技术,将软件与专业有效地结合在一起,这是《AutoCAD 2009机械设计完全自学手册(中文版)》的重点。

《AutoCAD

2009机械设计完全自学手册(中文版)》结构严谨、内容丰富、图文结合、通俗易懂,实用性、操作性和技巧性等特点贯穿全书,具有极强的实用价值和操作价值。

《AutoCAD

2009机械设计完全自学手册(中文版)》不仅可以作为高等学校、高职高专院校的培训教材,还可以作为急于投身到机械制图领域的广大读者和广大机械技术人员的学习参考用书。

在配套光盘中不仅提供了书中实例的部分素材文件及源文件,同时还提供了实例视频教学。

作者介绍:

目录:

[中文版AutoCAD 2009机械设计完全自学手册 下载链接1](#)

标签

评论

[中文版AutoCAD 2009机械设计完全自学手册 下载链接1](#)

书评

[中文版AutoCAD 2009机械设计完全自学手册 下载链接1](#)