

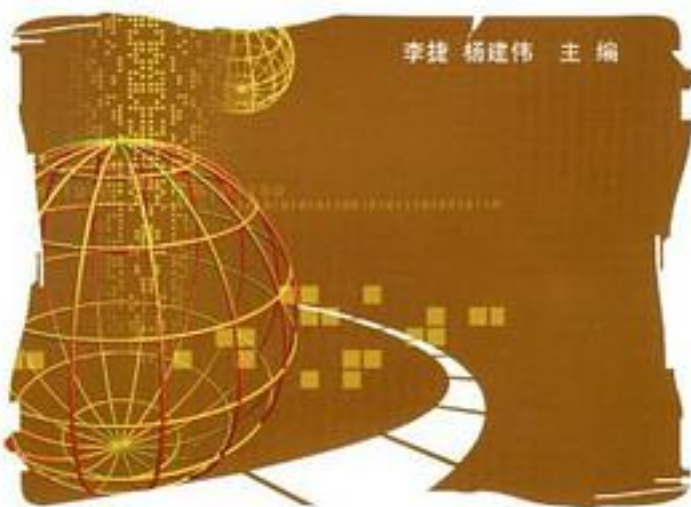
中文AutoCAD实用教程

本页面中的内容受版权保护



21世纪高校机电类规划教材

中文AutoCAD实用教程 (AutoCAD 2009版)



机械工业出版社



本页面中的内容受版权保护

[中文AutoCAD实用教程 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:1970-1

装帧:

isbn:9787111260899

《中文AutoCAD实用教程(AutoCAD2009版)》较简洁而全面地介绍了AutoCAD

2009的功能及使用方法。通过《中文AutoCAD实用教程(AutoCAD2009版)》的学习，读者可以迅速、全面地掌握AutoCAD的使用方法、绘图技巧并能灵活运用。《中文AutoCAD实用教程(AutoCAD2009版)》前7章为二维绘图的基本内容，配备的“上机操作实践”共计16学时，有利于动手操作实践。读者在进行前7章的上机操作实践练习时，除了要掌握常用的基本绘图方法之外，还要灵活应用，思维开阔，才得以整体提高绘图效率。第8章是为AutoCAD中高级设计人员和CAD管理人员所写，初学者可作参考。第9章、第10章介绍三维建模、编辑及渲染，有利于绘制直观的三维实体。第11章介绍图形发布与打印。第12章精讲了五个大例，重点突出了制作三维实体的过程，紧密结合了工程实际。《中文AutoCAD实用教程(AutoCAD2009版)》附录“AutoCAD 2009认证考试模拟题集”，帮助读者熟悉AutoCAD 2009认证考试的相关内容。《中文AutoCAD实用教程(AutoCAD2009版)》适用面广，既可作为大专院校相关专业的教学用书，也适合工程制造行业的技术人员学习参考。

作者介绍:

目录:

[中文AutoCAD实用教程 下载链接1](#)

标签

JYP

评论

[中文AutoCAD实用教程 下载链接1](#)

书评

[中文AutoCAD实用教程 下载链接1](#)