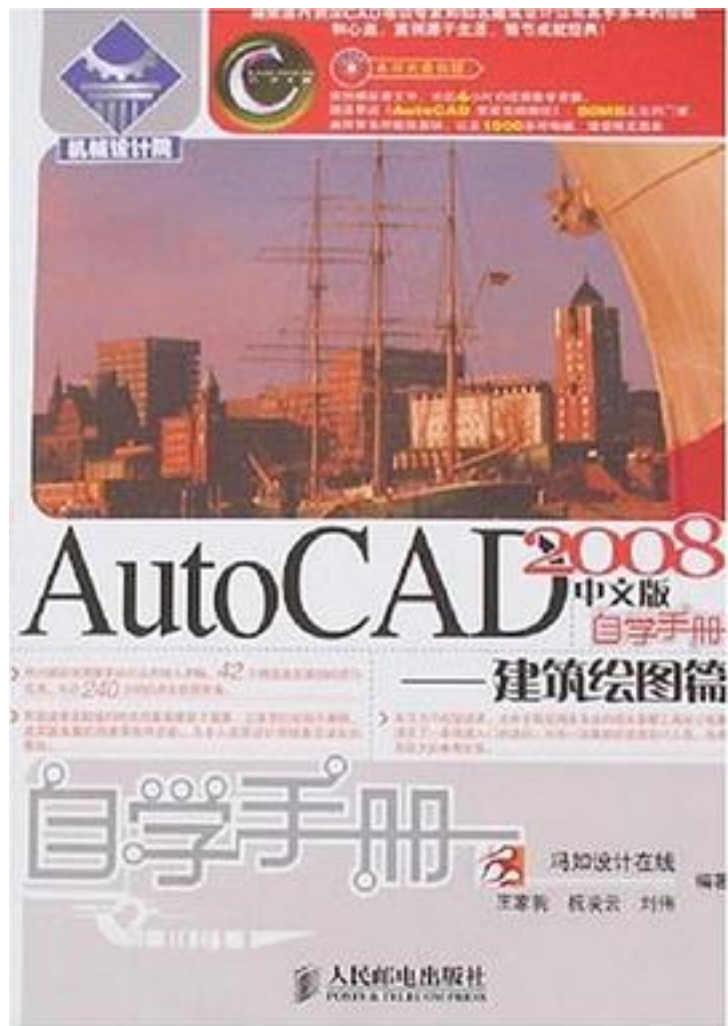


AutoCAD 2008中文版自学手册



[AutoCAD 2008中文版自学手册_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-11

装帧:

isbn:9787115187581

《AutoCAD

2008中文版自学手册:电气设计篇》详细讲解在AutoCAD绘图环境下的电气设计。全书共分为10章，第1章～第4章，从AutoCAD基础知识开始讲起，介绍了AutoCAD 2008电气设计的入门以及进阶知识，主要包括：基本操作与设置，二维绘图、编辑和修改，图层管理，文字和标注，图块的使用，电气工程图基础知识和规范。第6章～第10章介绍了大量的实际工程案例，逐步讲解电气基本元件的绘制方法，高级技能以及机电工程电气设计实例、电气控制设计实例、工厂电气与输变电工程设计实例以及建筑工程设计实例的设计思路与实现。附录提供了AutoCAD所有工具按钮的简要说明和对应命令、常用的电气文字符号和图形符号等。《AutoCAD 2008中文版自学手册:电气设计篇》适合从事各种电气设计的工程技术人员进行自学使用，也可作为辅导教材与参考工具书，同样可以作为大中专院校工科学生教科书和电气设计爱好者的辅导材料等。

作者介绍:

目录:

[AutoCAD 2008中文版自学手册_下载链接1](#)

标签

评论

[AutoCAD 2008中文版自学手册_下载链接1](#)

书评

[AutoCAD 2008中文版自学手册_下载链接1](#)