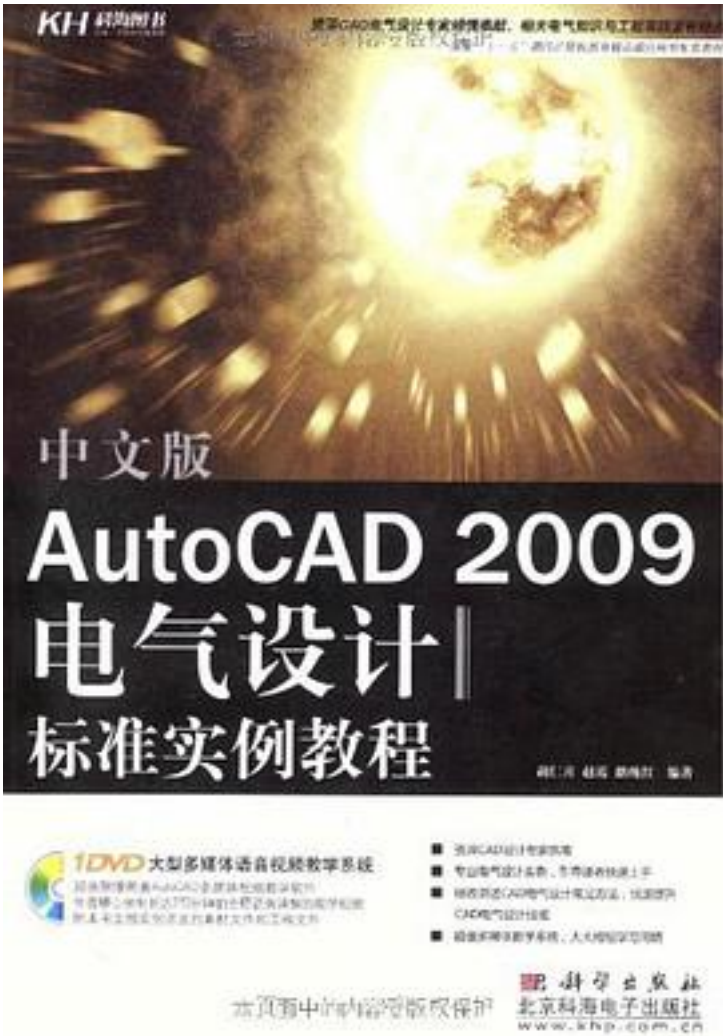


中文版AutoCAD 2009电气设计标准实例教程



[中文版AutoCAD 2009电气设计标准实例教程_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-3

装帧:

isbn:9787030238382

《中文版AutoCAD

2009电气设计标准实例教程（DVD）（教材）》重点介绍使用中文版AutoCAD2009设计各种电气工程图的方法与技巧。全书分两篇共14章。其中，基础知识篇介绍电气工程制图规则，AutoCAD2009入门，二维图形命令，基本绘图工具，文字、表格和尺寸标注，二维编辑命令，图块，设计中心与工具选项板等AutoCAD的基础知识，为后面的具体设计进行必要的知识准备；工程设计篇包括机械电气设计、电力电气工程图设计、电路图的设计、控制电气图设计、建筑电气平面图设计、建筑电气系统图设计等实例章节，通过实例完整讲述了各种类型的电气设计的方法与技巧。

全书内容翔实，实例专业、图文并茂，语言简洁，思路清晰。在介绍的过程中，注意由浅入深，从易到难，各章节既相对独立又前后关联，编者根据多年的教学经验和设计经验，对内容及时给出总结和相关提示，帮助读者及时快捷地掌握所学知识。

《中文版AutoCAD 2009电气设计标准实例教程（DVD）（教材）》既可作为高等院校、各类职业院校相关专业的教材，也可作为初学AutoCAD的入门教材，还可以作为电气工程技术人员参考用书。

与《中文版AutoCAD 2009电气设计标准实例教程（DVD）（教材）》配套的多媒体光盘中不仅包含全书所有实例的源文件素材，而且还包含了长达270分钟的全程语音讲解的多媒体教学视频，可以帮助读者更加形象直观、轻松自在地学习。

作者介绍:

目录:

[中文版AutoCAD 2009电气设计标准实例教程_下载链接1](#)

标签

评论

[中文版AutoCAD 2009电气设计标准实例教程_下载链接1](#)

书评

[中文版AutoCAD 2009电气设计标准实例教程 下载链接1](#)