

计算机辅助设计



[计算机辅助设计_下载链接1](#)

著者:柏松 编

出版者:上海科学普及

出版时间:2005-9

装帧:

isbn:9787542732408

《计算机辅助设计中文版AutoCAD应用基础与案例(全新升级版)》以实际应用为主线，精辟地讲解了中文版AutoCAD2009的基本操作方法和辅助绘图技巧，主要内容包括：绘图基础入门、绘制二维图形、精确绘制图形、控制图形显示与图案填充、编辑图形对象、标注文本和尺寸、使用图块和外部参照、绘制三维图形、着色渲染与图形输出，并以案例实训的方式介绍了中文版AutoCAD2009各种工具和命令的应用，具有很强的实用性和代表性。

《计算机辅助设计中文版AutoCAD应用基础与案例(全新升级版)》采用由浅入深、图文并茂、任务驱动的方式讲述，既可作为高等院校、职业教育学校及社会计算机培训中心的规划教材，也可作为从事建筑或机械设计的人员的学习参考用书。

作者介绍:

目录:

[计算机辅助设计_下载链接1](#)

标签

评论

[计算机辅助设计_下载链接1](#)

书评

[计算机辅助设计_下载链接1](#)