

# 计算机图形学基础



[计算机图形学基础 下载链接1](#)

著者:陈传波

出版者:电子工业出版社

出版时间:2002-3-1

装帧:平装 (带盘)

isbn:9787505371576

《计算机图形学基础》中还配备了教学光盘，内容包括根据作者多年教学实践总结的电子教案以及学生在教学过程中制干什么的相关教学实例，可供教师学生双方参考。

作者介绍:

目录: 第1章 绪论  
第2章 图形设备

第3章 用户接口及交互式技术  
第4章 图形的表示与数据结构  
第5章 基本图形生成算法  
第6章 二维变换及二维观察  
第7章 三维变换及三维观察  
第8章 曲线和曲面  
第9章 消隐  
第10章 真实感图形绘制  
参考文献  
• • • • • (收起)

[计算机图形学基础](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[计算机图形学基础](#) [下载链接1](#)

书评

[计算机图形学基础](#) [下载链接1](#)