

《计算机图形学基础》

图书基本信息

书名：《计算机图形学基础》

13位ISBN编号：9787505371576

10位ISBN编号：7505371576

出版时间：2002-3-1

出版社：电子工业出版社

作者：陈传波,陆枫

页数：292

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《计算机图形学基础》

内容概要

《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。

书籍目录

- 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

《计算机图形学基础》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu000.com