计算机图形学



计算机图形学 下载链接1

著者:项志钢

出版者:

出版时间:2008-7

装帧:

isbn:9787302171911

《现代计算机教育系列教材·计算机图形学》主要内容: 计算机图形学是计算机科学中一个趣味性很强的重要领域。它使用计算方法产生图形与图像,在人机信息交流、计算机辅助设计、科学及统计数据形象化,以及数字化艺术创作等许多方面有广泛应用。《现代计算机教育系列教材·计算机图形学》系统阐述计算机图形学的基本概念、数学工具、算法及技术,并对可用于多种平台的图形学应用程序设计界面OpenGL作了详细介绍。

作者介绍:

目录:

计算机图形学_下载链接1_

标签

评论

通过这本书系统了解了图形学基础,OpenGL基础,以及扫描转换,还有一些三维基础 。坐标变换也有了解。

计算机图形学_下载链接1_

书评

计算机图形学_下载链接1_