

<<计算机图形图像技术与应用教程>>

图书基本信息

书名：<<计算机图形图像技术与应用教程>>

13位ISBN编号：9787900101716

10位ISBN编号：7900101713

出版时间：2002-8-1

出版单位：北京希望电子出版社

作者：姜晓峰,李云飞

页数：287

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：<http://www.tushu007.com>

<<计算机图形图像技术与应用教程>>

内容概要

本书着重介绍计算机图形学和图像处理学的技术、方法及应用。
主要内容有：计算机图形系统简介；基本图形生成算法；二维观察；图形几何变换等。

书籍目录

- 第一章 绪论
- 第二章 图形系统综述
- 第三章 基本图形生成算法
- 第四章 两维观察
- 第五章 图形变换
- 第六章 三维物体的表示
- 第七章 可见面判别算法
- 第八章 光照模型与面绘制算法
- 第九章 颜色模型和颜色应用
- 第十章 图像处理
- 第十一章 OpenGL图形应用程序开发简介

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:<http://www.tushu007.com>