

<<计算机图形学习题与解答>>

图书基本信息

书名：<<计算机图形学习题与解答>>

13位ISBN编号：9787111108221

10位ISBN编号：7111108221

出版时间：2002-8

出版时间：机械工业出版社

作者：Zhigang Xiang Roy Plastock

页数：294

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>

<<计算机图形学习题与解答>>

内容概要

本书主要讲述了计算机图表学中的关键内容，清晰地介绍了计算机图形学的基础概念和它们之间的关系，也介绍了计算机图形学的整体框架，并着重于数学结果和算法实现。书中所有的示例都可以很容易地转换成一个特定的计算机的工作版本，使读者能够更好地了解图形学的技术用途，并可以自己动手实现图形的操作。

<<计算机图形学习题与解答>>

书籍目录

第1章绪论

第2章图象表示

第3章扫描转换

第4章二维变换

第5章二维观察和裁剪

第6章三维变换

第7章数学投影

第8章三维观察和裁剪

第9章几何表示

第10章隐藏面消隐

第11章颜色和明暗处理模型

第12章光线跟踪

附录1二维计算机图形的数学基础

附录2三维计算机图形的数学基础

<<计算机图形学习题与解答>>

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>