

# 《图说计算机图形学应用》

## 图书基本信息

书名：《图说计算机图形学应用》

13位ISBN编号：9787030461018

10位ISBN编号：7030461010

出版时间：2003-05-01

出版社：科学出版社

作者：(日)横枕雄一郎

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](http://www.tushu000.com)

# 《图说计算机图形学应用》

## 内容概要

本书是轻松银我学系列之一。该系列内容涉及电子、电气、信息等广泛领域的基础知识，为那些对技术、工程感兴趣的非专业人士或相关专业技术人员提供从必要的基本原理到相关领域技术发展最新动态等信息。本系列编排独特，采用了正文与相关的图示分开，以良好的视觉效果展示的做法帮助读者达到对正文内容的理解最大化。

本书从计算机图形学概念、二维数字图像基本知识开始着手，利用通俗易懂的语言详细介绍三维计算机图形

## 书籍目录

计算机图形学的概念  
广泛应用的计算机图形学  
用计算机绘图  
用于绘图的输入设备  
用于绘图的输出设备  
数字图像与像素  
图像的大小与显示器的  
颜色的制作  
再现现实颜色的全彩色  
计算图像文件的大小  
决定颜色数量的索引颜色  
CG软件的为类  
二维数字图像  
分辨率的定义  
使用扫描仪读取图像  
使用数码相机读取图像  
预先了解图像格式  
照片修正就是图像处理  
色调、色度相亮度  
图像

# 《图说计算机图形学应用》

## 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](http://www.tushu000.com)