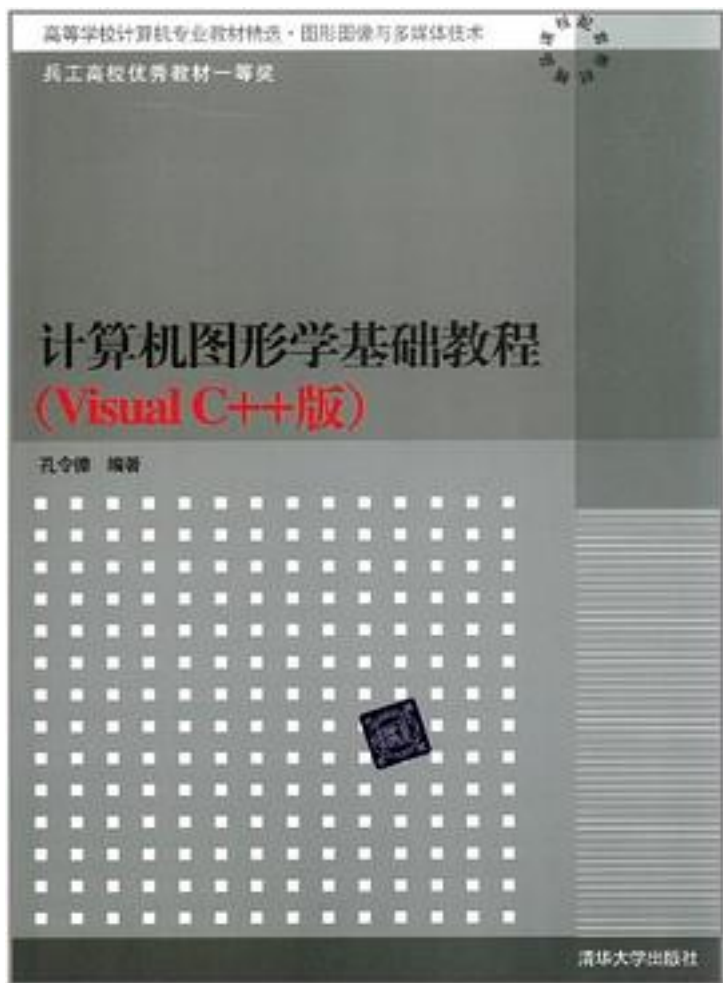


计算机图形学基础教程



[计算机图形学基础教程_下载链接1](#)

著者:孔令德

出版者:清华大学

出版时间:2008-5

装帧:

isbn:9787302170822

《高等学校计算机专业教材精选·计算机图形学基础教程(Visual C++版)》主要内容包括：C++语言中常量、变量、表达式、语句、函数等语法成分的定

义和使用，数组、字符串、指针、结构、联合、类、文件等数据类型的定义和访问，累加、统计、排序等一系列典型程序的设计方法，C++程序结构和VisualC++6.0集成开发环境的使用等。

作者介绍:

目录: 第1章 导论第2章 Visual C++6.0绘图基础第3章 基本图形的扫描转换第4章 多边形填充第5章 二维变换和裁剪第6章 三维变换和投影第7章 自由曲线和曲面第8章 分形几何第9章 动态消隐第10章 真实感图形附录参考文献
· · · · · (收起)

[计算机图形学基础教程_下载链接1](#)

标签

计算机

图形学

教材

C++

2008

评论

图形学课本啊，个人感觉写的一般般

图形学课本 害OK

[计算机图形学基础教程 下载链接1](#)

书评

[计算机图形学基础教程 下载链接1](#)