

计算机图形学



[计算机图形学_下载链接1](#)

著者:银红霞

出版者:中国水利水电出版社

出版时间:2005-5-1

装帧:平装(无盘)

isbn:9787508428987

本书详细地介绍了计算机图形学的基本原理、理论、数学方法、算法及计算机图形系统。内容包括计算机图形系统、计算机图形学的基本算法、裁剪与变换、自由曲线和曲面、几何造型、隐藏线和面的消除、真实感图形显示等。书后有3个附录，内容包括图形变换的数学基础、三套模拟试题及参考答案、课程实验指导和课程实验参考解决方案。

本书可以作为高等学校计算机及相近专业的教材，或作为计算机图形学的培训、自学教材；也可供从事计算机图形学或相关领域研究的技术人员参考。

本书为授课教师和读者免费提供PowerPoint电子教案，教师可以根据教学需要任意修改，需要者可从中国水利水电出版社网站www.waterpub.com.cn下载。

作者介绍:

目录:

[计算机图形学 下载链接1](#)

标签

计算机图形学

评论

[计算机图形学 下载链接1](#)

书评

[计算机图形学 下载链接1](#)