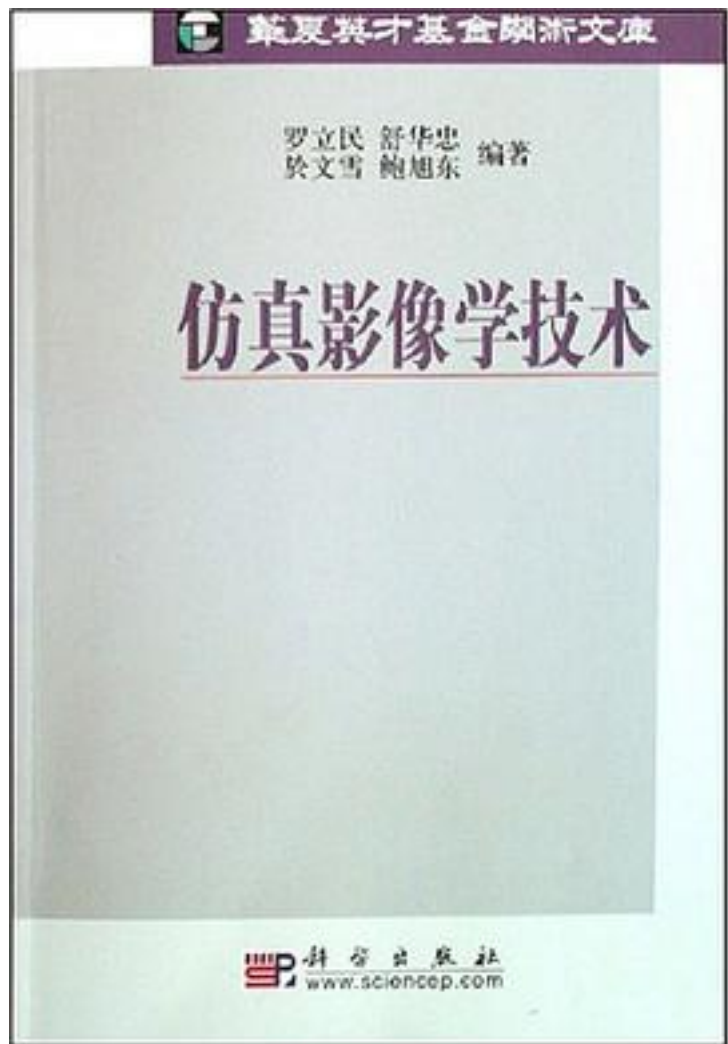


仿真影像学技术



[仿真影像学技术_下载链接1](#)

著者:罗立民, 舒华忠, 於文雪, 鲍旭东

出版者:

出版时间:2008-4

装帧:

isbn:9787030167538

《仿真影像学技术》结合医学影像技术的最新发展，从现代医学成像原理及系统演化出发，介绍了医学影像的一个新方向和新趋势——仿真影像学，内容涉及医学影像在临床中的应用以及仿真影像学的主要技术组成，其中包含了作者自己的研究成果。全书共分六章：第一章综述了现代医学成像系统的发展；第二章介绍了三维图像重建与建模的理论、方法和应用；第三章阐述了三维图像的分析与测量；第四章介绍了多模式图像数据配准的理论；第五章论述了三维图像的显示；第六章介绍了各种虚拟现实技术以及仿真影像的实现。

作者介绍：

目录：

[仿真影像学技术](#) [下载链接1](#)

标签

1

评论

[仿真影像学技术](#) [下载链接1](#)

书评

[仿真影像学技术](#) [下载链接1](#)