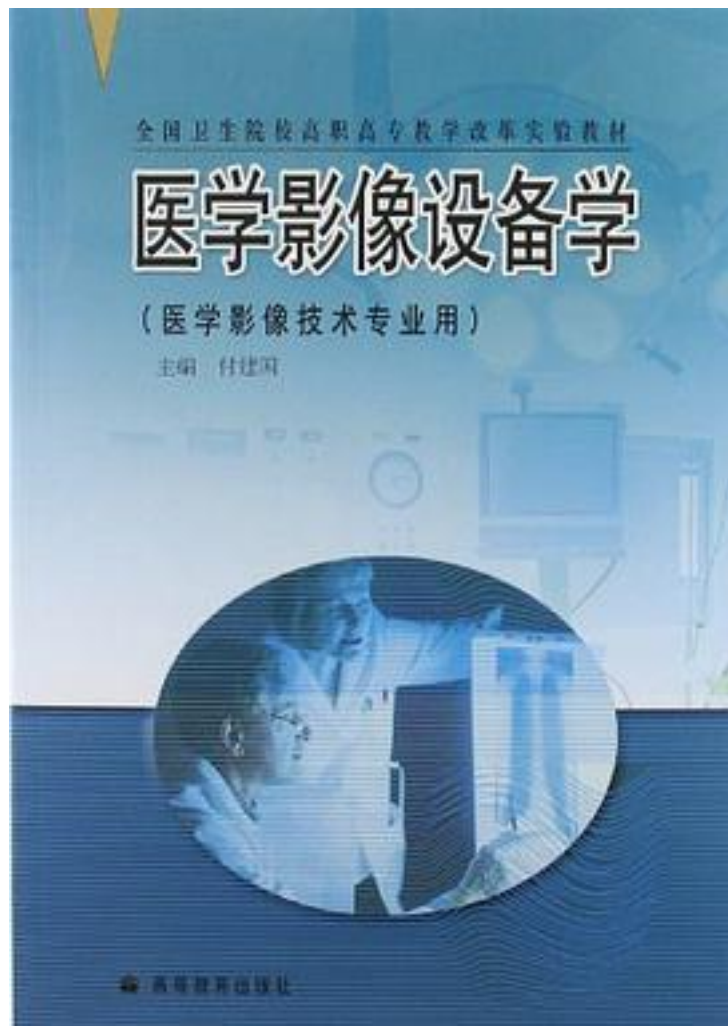


医学影像设备学



[医学影像设备学 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2008-6

装帧:

isbn:9787040239775

《普通高等教育十一五国家级规划教材·医学影像设备学》是普通高等教育“十一五”

国家级规划教材，由国内12所高等医学院校的知名影像技术学专家共同编写而成。《普通高等教育十一五国家级规划教材·医学影像设备学》共11章，主要讲述了普通X线成像设备与原理、计算机X线摄影成像设备与原理、DR设备与原理、DSA成像设备与原理、CT成像设备与原理、磁共振成像设备与原理、超声波成像原理、设备与临床应用、核医学影像设备及临床应用、医用激光相机以及医学影像存储与传输系统。随文配图，内容充实、新颖。

《普通高等教育十一五国家级规划教材·医学影像设备学》适用于临床医学各专业和生物医学工程专业本科生，也可供在职专业人员学习参考。

作者介绍:

目录:

[医学影像设备学 下载链接1](#)

标签

评论

[医学影像设备学 下载链接1](#)

书评

[医学影像设备学 下载链接1](#)