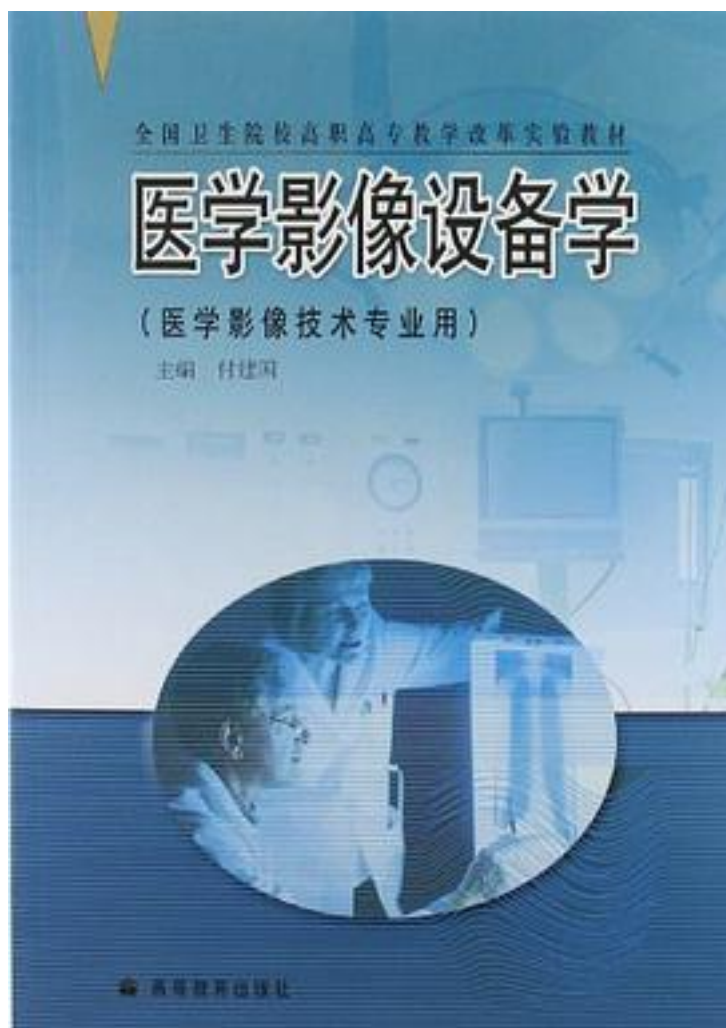


医学影像设备学



[医学影像设备学_下载链接1](#)

著者:黄祥国 编

出版者:

出版时间:2002-9

装帧:

isbn:9787117117951

《医学影像设备学》共分十章。第一章绪论，简要介绍了医学影像设备的发展历程、分

类以及诊断用x线机的基本组成；第二章至第六章，对x线设备的基本结构、工作原理、电路分析、使用与维护等作了重点阐述；第七章至第九章分别介绍了磁共振、超声和核医学成像设备；第十章对自动洗片机、医用相机和PACS作了简要阐述。书后附有X线机的临床应用、体层摄影装置、专用X线机等相关知识链接，另还附有部分X线机电路图。《医学影像设备学》以医学影像技术专业专科教学为基础，采用模块式结构，可以满足不同专业层次的教学需要，也可以作为在职培训教材和临床实践参考用书。

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](#)