

参 考 书 目

- R. C. 冈萨雷斯等著 《数字图像处理》（第二版），电子工业出版社，2003。
- 章毓晋，《图象处理和分析》，清华大学出版社，1999。
- 余松煜，周源华，吴时光，《数字图象处理》，电子工业出版社，1989。
- 周新伦，柳健，刘华志，《数字图象处理》，国防工业出版社，1986。
- 容观澳，《计算机图象处理》，清华大学出版社，2000。
- 荆仁杰等，《计算机图象处理》，浙江大学出版社，1990。
- W. A. Kalender，《Computed Tomography》，New York, Wiley, 2000。
- A. B. Wolbarst，《Physics of Radiology》，Medical Physics Publishing, 2000。（刘泓教授推荐）
- P. Sprawls著，黄诒焯，《医学成像的物理原理》，高等教育出版社，1993。
- 田捷等，《医学影象处理与分析》，电子工业出版社，2003。
- 吕维雪等，《三维医学图像可视化及其应用》，浙江大学出版社，2001。
- 高上凯，《医学成像系统》，清华大学出版社，2000。
- 方瑞英，《实用核医学显像技术》，上海医科大学出版社，1996。
- 道格拉斯等，史浩等译，《美国最新临床医学问答--影像学》，海洋出版社，2000。
- 赵喜平，《磁共振成像系统的原理及应用》，科学出版社，2000。