

<<生物医学工程学>>

图书基本信息

书名：<<生物医学工程学>>

13位ISBN编号：9787030060402

10位ISBN编号：7030060407

出版时间：1997-10-01

出版时间：科学出版社

作者：陈百万

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<生物医学工程学>>

内容概要

生物医学工程学是一门高度综合性的新兴边缘学科，其内容十分广泛。本书精选了医用生物工程、医用生物材料和人工器官、生物流体力学与电磁学、现代医学成像技术和其它医学新技术与设备、以及重症监护系统等与现代医学紧密相关的内容。

<<生物医学工程学>>

书籍目录

- 第一章 医用生物工程
- 第二章 生物医学材料和人工器官
- 第三章 生物流体力学
- 第四章 生物电学与生物磁学
- 第五章 现代医学影像新技术
- 第六章 现代医学新技术与设备
- 第七章 重症监护治疗病房 (ICU)

<<生物医学工程学>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介, 请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>