

康复工程学



[康复工程学_下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2009-2

装帧:

isbn:9787532393725

《康复工程学》是全国高等医学院校教材，是康复治疗学或康复医学方向的主干课程之

一，是为适应21世纪高素质创新人才的培养和高等医学院校的改革、发展需要编写而成。
本教材主要系统介绍康复工程学的基础理论、基本观点、临床常用设备和技术以及临床应用，同时注意汲取国、内外最新的研究成果，并结合近年来康复工程学研究进展和中医院校的教学实际，突出“三基”原则，选取“最基本、最重要、最实用”的内容编入教材。每章结构基本按照概述、内容和临床应用等三部分体例，将有关内容分部分归类编写，以利于教师教学和学生学习。《康复工程学》可供全国高等医学院校中医类、中西医结合、康复治疗学专业、康复治疗技术专业使用，亦可供中医康复临床医师参考。

作者介绍:

目录:

[康复工程学_下载链接1](#)

标签

0-0

评论

[康复工程学_下载链接1](#)

书评

[康复工程学_下载链接1](#)