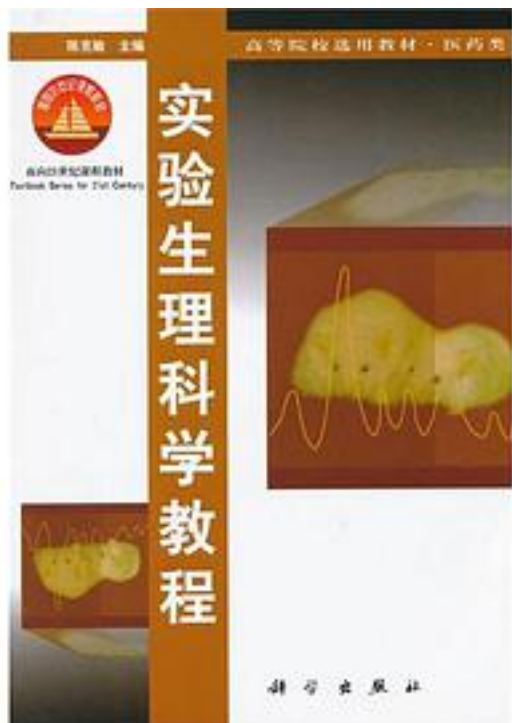


实验生理科学教程



[实验生理科学教程 下载链接1](#)

著者:陈克敏

出版者:科学出版社

出版时间:2001-2

装帧:简裝本

isbn:9787030091024

《实验生理科学教程》由陈克敏主编，在对原来的生理学、病理生理学与药理学实验课教学内容精选的基础上，进行加工、重组与提高，按系列编写。其理论体系包括生理科学基本知识与技能、实验设计基本程序、常用生物统计方法。实验内容包括离体组织器官实验、整体动物实验、电生理实验、实验动物病理模型实验及临床前药理学与毒理学实验等6个系列共37项实验。另设专门章节介绍了用以引导学生探索未知领域、自行设计并完成的探索性实验。学生经过学习能掌握生理科学实验设计原理与实验方法，并对实验结果进行初步的统计学分析。对培养学生综合素质与能力将会起到极大的促进作用。

《实验生理科学教程》兼收并蓄，突出实用性，可供设备条件不同的院校选用。主要适用于基础医学、临床医学、护理学、中医等专业的师生。

作者介绍:

目录:

[实验生理科学教程 下载链接1](#)

标签

评论

太简略……

[实验生理科学教程 下载链接1](#)

书评

[实验生理科学教程 下载链接1](#)