

生理学实验



[生理学实验_下载链接1](#)

著者:

出版者:高等教育

出版时间:2002-7

装帧:

isbn:9787040110609

《生理学实验》对原《生理学实验》一书内容进行了重新编写，删去了陈旧的实验仪器及使用方法，保留了一些生理学实验的基本操作技术、基本实验方法和基本实验内容。根据我国大多数高等院校生理学实验室的现状，改用计算机生理信号采集与处理系统和先进的实验技术，同时增加了脑功能实验、综合性实验、人体实验和有开创性与学术价值的实验内容，并补充了一些实验结果与带有启发性和引导学生创新思维的题目。《生理学实验》还具有先进性、创新性、前瞻性、可操作性和应用性强等特点，便于指导实验者独立完成实验，有助于提高学生的综合能力。

作者介绍:

目录:

[生理学实验_下载链接1](#)

标签

生物学

评论

[生理学实验_下载链接1](#)

书评

[生理学实验_下载链接1](#)