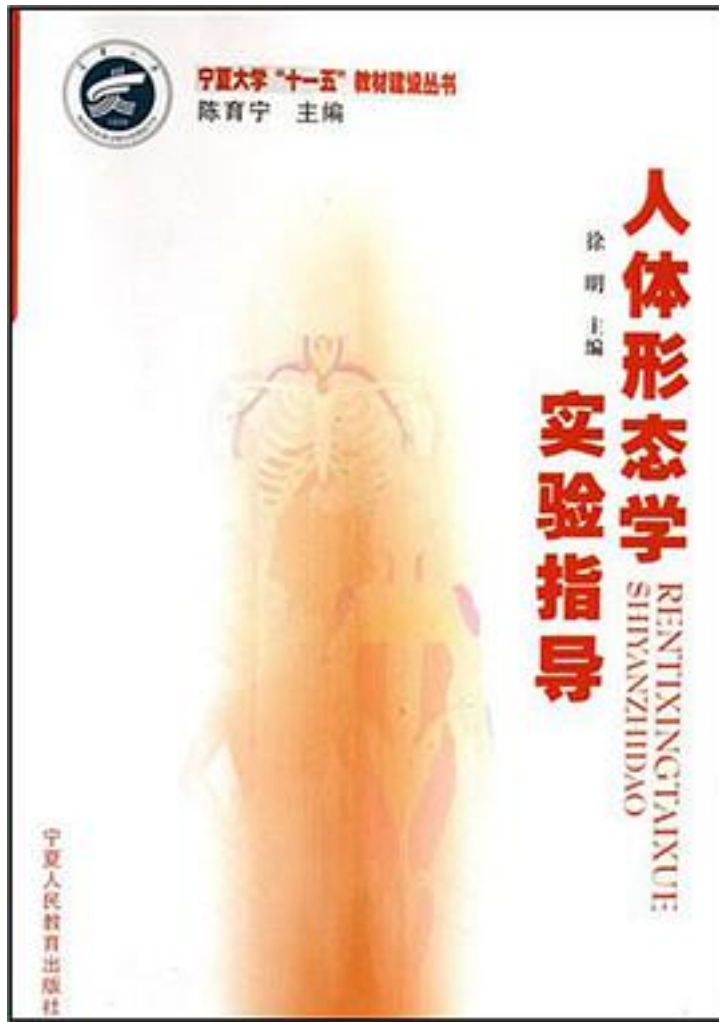


人体形态学实验指导/宁夏大学十一五教材建设丛书



[人体形态学实验指导/宁夏大学十一五教材建设丛书 下载链接1](#)

著者:

出版者:

出版时间:2007-4

装帧:

isbn:9787805969565

《宁夏大学"十一五"教材·人体形态学实验指导》主要内容：人体形态学是一门实验性科学，实验是研究、验证理论的基本方法。人体形态学实验课的目的，在于通过实验使学生逐步掌握人体各器官系统的正常形态结构，为学习其他生物科学课程奠定必要的形态学基础。

由于专业的特殊性，只有在实验室内借助于标本、模型、挂图等多种教学手段，才能不断地加深学生对所学理论知识的理解，达到较好的教学效果。另外，通过实验教学过程，亦可培养学生的观察、描述、独立思考等能力，达到提高学生分析问题、解决问题的能力。

作者介绍：

目录：

[人体形态学实验指导/宁夏大学十一五教材建设丛书 下载链接1](#)

标签

评论

[人体形态学实验指导/宁夏大学十一五教材建设丛书 下载链接1](#)

书评

[人体形态学实验指导/宁夏大学十一五教材建设丛书 下载链接1](#)