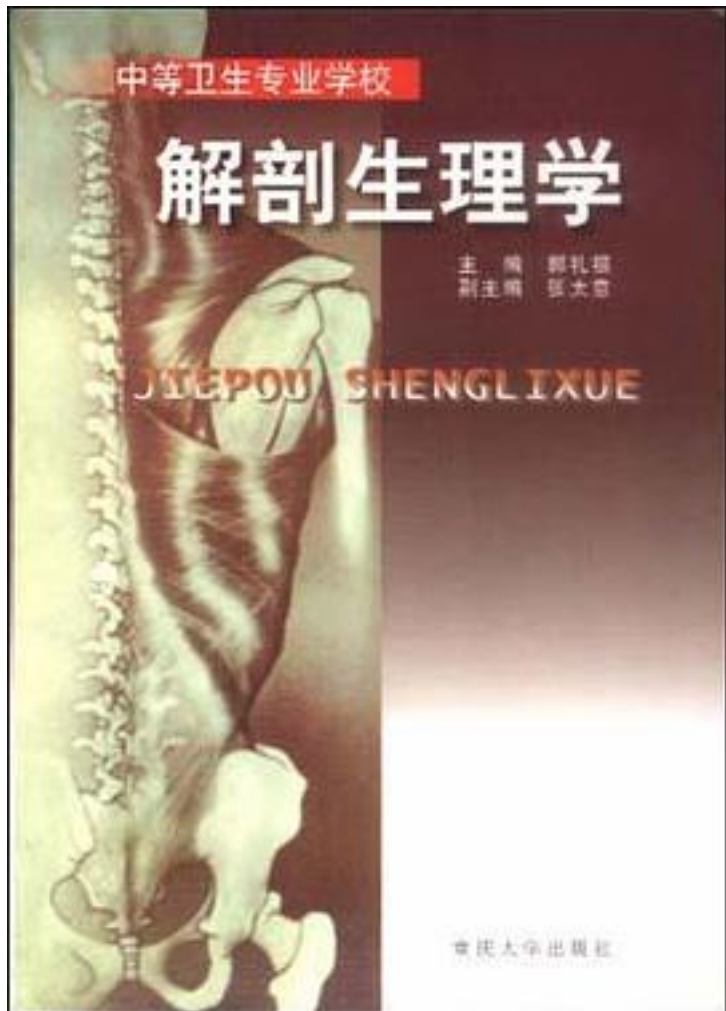


解剖生理学



[解剖生理学 下载链接1](#)

著者:何大庆

出版者:湖北科技

出版时间:2007-8

装帧:

isbn:9787535238504

本书是高等院校药学类、生物工程类系列教材之一，是根据高等院校药学、中药学、制

药工程、生物制药、药品营销、生物工程、生物技术等大生物类专业的教学需要而编写的。本书涉及人体解剖学和生理学两个方面的内容，按照学科发展整体化的趋势以及教学的需要进行了精简、融合和优化，各章节将人体的形态结构和生理功能有机地融合为一体，并侧重于生理学内容。

本书是高等院校大生物类专业重要的专业必修课程，是一门研究正常人体形态结构和生命活动规律的科学。本书优化内容体系，贯彻专业所需和少而精的原则。各章节将人体的形态结构和生理功能有机的融合为一体，并侧重生理学内容。

在生命科学迅猛发展的形式下，各类院校对课程体系与教学内容改革的要求日趋迫切，由于办学条件和专业设置的不同，需要与之相适应的教材。根据我们在教学过程中的自身体验，编写了此教材。我们的思路是，按照专业需要和满足培养实用性人才的需求，在保证基本理论、基本技能、基本知识的基础上，突出教材的实用性和少而精的原则，但不降低教材内容质量，保持教材内容的先进性、科学性、系统性、逻辑性。尽力做到教材结构合理、衔接严谨，力求深入浅出、图文并茂，并在可图示说明的前提下直接用图说明教学内容，以有利于学生对知识的理解，并适当保留供学生自学和拓宽专业知识的内容。在每章后列出了复习思考题，便于学生抓住重点进行学习和复习。

作者介绍:

目录:

[解剖生理学 下载链接1](#)

标签

评论

[解剖生理学 下载链接1](#)

书评

[解剖生理学_下载链接1](#)