

<<人体解剖学>>

图书基本信息

书名：<<人体解剖学>>

13位ISBN编号：9787040351392

10位ISBN编号：7040351390

出版时间：2013-1

出版时间：张本斯 高等教育出版社 (2013-01出版)

作者：张本斯

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<人体解剖学>>

书籍目录

绪论 一、人体解剖学的定义、地位和任务 二、人体解剖学的分科 三、人体解剖学发展简史 四、人体的组成 五、人体解剖学的基本术语 六、人体的体型、器官的变异、异常或畸形 七、人体解剖学的学习观点和方法 第一部分 系统解剖学 第二部分 局部解剖学 中英文名词对照及索引 主要参考书目

<<人体解剖学>>

编辑推荐

张本斯、杨新文、王勇、李光忠主编的《人体解剖学》分为两大部分。

第一部分“系统解剖学”，按运动系统、内脏学(消化系统、呼吸系统、泌尿系统、生殖系统)、脉管学(心血管系统、淋巴系统)、感觉器官、神经系统和内分泌系统编排；第二部分“局部解剖学”，按上肢、下肢、头部、颈部、胸部、腹部、盆部与会阴和脊柱区编排。

在教材编写中精心设置辅学框：在每章节内容前有“学习重点”，提出学生学习本节知识应掌握的重点内容；“临床联系”，提出一些与本章知识有关的临床应用，使解剖学知识密切联系临床实际，以培养学生的学习兴趣和思维方法，并提高学生分析问题和解决问题的能力。

全书图均采用中、英文双语标注，名词术语后标注英文，书末附有中英文名词对照及索引，为促进双语教学和学生学专业英语提供了极大的方便。

<<人体解剖学>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>