

《人体解剖生理学》

图书基本信息

书名：《人体解剖生理学》

13位ISBN编号：9787040267167

10位ISBN编号：7040267160

出版时间：2009-7

出版社：高等教育

作者：左明雪

页数：336

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《人体解剖生理学》

内容概要

左明雪主编的《人体解剖生理学》（第二版）为教育部“十一五”规划的普通高等学校重点建设教材。本教材共分13章，系统阐述了人体基本组织及运动、神经、感官、血液和血液循环、呼吸、消化、营养及代谢、泌尿、内分泌和生殖系统的基本知识和基本理论。第二版教材保留了原教材体系，对部分内容进行了更新和重新编排，同时增加了部分插图。除每章后附有每章小结和复习参考题外，书后还新增了重要名词解释，便于读者复习和索引。

《人体解剖生理学》（第二版）可作为高等院校心理学、教育学专业的基础课教材，也可作为高等院校生物科学专业的教材和参考书。

《人体解剖生理学》

书籍目录

绪论 一、概述 二、生命活动的基本特征 三、人体生理机能的稳态调节第一章 人体基本结构概述
第一节 细胞的结构与功能 一、细胞的化学组成 二、细胞的结构 第二节 基本组织 一、上皮组织
二、结缔组织 三、肌肉组织 四、神经组织 第三节 人体形态第二章 运动系统 第一节 骨骼 一、
骨 二、骨连结 三、全身骨的分布概况与特征 第二节 骨骼肌 一、骨骼肌的一般形态与功能 二、
全身骨骼肌的分布概况 三、骨骼肌收缩的能量代谢第三章 神经系统第四章 感觉器官第五章 血液第
六章 循环系统第七章 呼吸系统第八章 消化系统第九章 营养、代谢与体温调节第十章 泌尿系统第十
一章 内分泌系统第十二章 生殖系统第十三章 人体的胚胎发生和生长发育参考文献名词解释索引

《人体解剖生理学》

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:www.tushu000.com