

## <<人体的构造>>

### 图书基本信息

书名：<<人体的构造>>

13位ISBN编号：9787506288729

10位ISBN编号：7506288729

出版时间：2007-8

出版时间：世界图书出版公司

作者：坂井建雄

页数：260

字数：220000

译者：王俊

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>

## <<人体的构造>>

### 内容概要

本丛书用深入浅出的语言和生动的图解，介绍了现代科学对生命的最新解读，以及对许多常见疾病的认识，内容包括基因与遗传、发育与衰老、感染与免疫、人体结构与功能等各方面的最新知识。帮助热爱生命、追求健康的人们更多地了解自己的身体，了解影响健康的各种因素，为追求健康生活提供知识的保障。

## <<人体的构造>>

### 书籍目录

第一章 摄取营养——消化器官 1.口的作用 2.形成牙齿的组织 3.舌头 4.黏膜的作用 5.弯弯曲曲的胃肠 6.吸收营养成分的小肠 7.肠上皮细胞的秘密 8.大肠的功能 9.消化道的血管 10.肝脏的构造与功能 11.黄疸的意义 12.胰脏的功能 专栏 维萨里与哈维改变了医学的世界第二章 摄取氧气——呼吸器官 1.喉头 2.气管、支气管、肺泡 3.血液溶解气体的原理 4.肺部的血管 5.胸廓与呼吸肌 6.胸膜 专栏 从宏观解剖学到微观解剖学第三章 扔掉多余的东西——泌尿器官 1.制造尿的过程 2.肾元与集合管 3.肾小球的功能 4.肾小球的形状 5.肾小球旁器 6.近端肾小管 7.髓袢 8.集合管 9.膀胱与尿道 专栏 微观解剖学第四章 繁衍后代——生殖器官第五章 身体的物流系统——循环器官第六章 站立、行走、抓握——运动器官第七章 获取信息——感觉器官第八章 身体的信息系统——神经索引

<<人体的构造>>

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>