

<<人体百科/彩图MINI百科全书>>

图书基本信息

书名：<<人体百科/彩图MINI百科全书>>

13位ISBN编号：9787508050591

10位ISBN编号：7508050592

出版时间：2009-1

出版时间：华夏出版社

作者：纪江红 编

页数：447

字数：255000

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>

前言

“百科全书”一词最早起源于古希腊，指的是“一个想接受通才教育的人所应该学习的艺术和科学知识”。

如今，随着复合型人才越来越受重视，百科全书在社会生活中的作用也日益明显，就连比尔·盖茨也宣称“是百科全书令我获得了一切有用的知识”。

可是，很多百科全书或卷帙浩繁，或枯燥乏味，使我们无法随时享受沟通世界的效率和结果。

如何方便快捷地找到需要马上了解的关键内容，是每一个现代人面临的信息障碍。

为了给广大读者解决这一难题，为大家打造一座可以随身携带的“迷你图书馆”，本套丛书的编者基于长期编纂百科类书籍所获得的经验，从浩瀚的知识海洋中精心选取了对读者最有阅读了解价值的各方面知识，并把这些知识浓缩在小巧可爱的体量中，彻底克服了“大部头”百科全书翻查阅读时的困难和不便，使百科全书不再成为书架上的装饰品，最大限度上方便了读者阅读和携带。

从这套mini书开始，读者可以在轻松阅读中享受拥有知识、发现世界的乐趣，开启步入智慧人生的方便之门！

<<人体百科/彩图MINI百科全书>>

内容概要

我们的身体就如一台奇妙而复杂的机器，从古至今，科学家们从未停止对这台机器的探索和研究。本书根据人体医学的权威理论，以简明流畅、通俗易懂的语言，从人体构造、人体系统、生命的历程、保健与护理这四个角度，对人体作了系统详尽的介绍。同时，通过大量精确的插图，向读者展示了人体各个系统和器官的主要功能和特点，将读者带入充满神奇的人体秘境。

书籍目录

第一章 人体构造 第一节 人 认识我们的身体 第二节 细胞与组织 细胞概述 细胞的结构 细胞的分裂与呼吸 组织 第三节 人体的物质组成 糖类 脂类 蛋白质、核酸与无机盐 常量元素 微量元素 维生素 第二章 人体系统 第一节 人体系统概述 人体各大系统 第二节 表皮系统 皮肤 皮肤的构造 皮肤的功能 皮肤的疾病 毛发 指甲(趾甲) 第三节 感觉器官 感觉器官概述 眼睛 视觉的形成 错误的视觉成像 眼睛的疾病与治疗 保护眼睛 耳朵 听觉 耳朵与平衡 耳朵的疾病与治疗 保护耳朵 鼻子 嗅觉 鼻子的疾病 保护鼻子 口腔 咽喉 舌头 味觉 舌头的疾病 触觉 第四节 肌肉系统 肌肉系统概述 骨骼肌 平滑肌 心肌 头肌与颈肌 上肢肌肉 下肢肌肉 躯干肌肉 肌肉的损伤与疾病 第五节 骨骼系统 骨骼概述 骨骼的构造 颅骨 脊柱 肋骨与胸骨 肩膀与手臂 手 腕骨与腿骨 脚 骨折 骨骼的疾病 保持骨骼健康 第六节 关节系统 关节概述 关节与运动 关节的疾病 第七节 消化系统 消化系统概述 牙齿 食道 咀嚼与吞咽 胃 小肠 大肠 肛门 肝脏 胆 胰脏 胃部的疾病 肠道的疾病 肝病 胆部与胰部的疾病 消化系统的保健 第八节 呼吸系统 呼吸系统概述 肺 气体交换 呼吸 发声 呼吸系统的疾病 呼吸系统的保健 第九节 循环系统 心血管系统 心脏 心脏的构造 心脏的功能 心脏的搏动 血液 红细胞 白细胞 血型 血液循环 血压 血管 淋巴系统 淋巴器官 第十节 免疫系统 免疫系统概述 体内的“敌人” 非特异性免疫 特异性免疫 免疫接种 免疫系统的疾病 第十一节 神经系统 神经系统概述 神经元 突触 神经 神经冲动 脊髓 反射 周围神经系统 脑 脑的构造 脑的活动 睡眠与做梦 生物钟 智商 神经系统的疾病 第十二节 内分泌系统 内分泌系统概述 激素 生长的秘密 内分泌腺 垂体腺 甲状腺 肾上腺 性腺 内分泌系统的疾病 第十三节 泌尿系统 泌尿系统概述 肾脏 肾脏的功能 膀胱 输尿管 尿道 泌尿系统的疾病 第十四节 生殖系统 男性生殖系统 精子 女性生殖系统 乳房 女性生殖周期 常见的妇科疾病 受精 妊娠 分娩 哺乳 第三章 生命的历程 一生的变化 婴儿期 幼儿期 少儿期 青春期 成年期 更年期 老年期 遗传与变异 染色体 基因 基因技术与工程 第四章 保健与护理 第一节 生活保健 日常保养 饮食保健 常见疾病的食疗 旅行保健 传统保健疗法 第二节 精神健康 压力 紧张 失眠 焦虑与忧郁 精神病 第三节 护理 急救 人工呼吸与 心脏外部按摩 出血护理 烧伤护理 运动伤害护理 附录

编辑推荐

《人体百科》是彩图mini百科全书系列之一。

准确的数据 + 全面的信息库。

精美的图片 + 品质的国际化。

新颖的体例 + 编的权威性。

方便的查找 + 广泛的实用性。

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>