

<<人体自身谈奇>>

图书基本信息

书名：<<人体自身谈奇>>

13位ISBN编号：9787801949066

10位ISBN编号：7801949064

出版时间：2005-10

出版时间：人民军医出版社

作者：张揆一，郑秀华编

页数：335

字数：185000

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>

<<人体自身谈奇>>

内容概要

人体是大自然的真正杰作，奇在何处？

本书作者从基因大解密入手，揭开生命遗传奥秘。

人脑拥有天地宇宙间最神秘、最复杂的结构。

爱因斯坦的大脑，为什么充满了那么多的智慧？

克隆人，您投赞成票，还是反对票？

根据不同时期的身体特征如何进行调整，怎样挑战生命极限，使人人活到100岁，本书借一个个至今仍然在激烈争论的话题，就自身之迹向您展示一个全新的世界，将您引入对生命的思考。

作为21世纪的新人，您的健康面临哪些最严重的威胁？

健康、长寿，人类永恒的愿望。

本书将告诉您，从哪些方面做起。

<<人体自身谈奇>>

作者简介

张揆一，男，1927年生，山东龙口市人。

1947年参加革命。

曾任团委书记、大学教师、学报编审。

优秀共产党员、先进工作者、全国优秀学报编辑。

在期刊上发表论文、科普文章628篇，在报纸上发表文章600余篇。

主编、参编书籍62册，由全国18个出版社出版。

先后获各种奖40次，他的事

<<人体自身谈奇>>

书籍目录

第1章 解读人类生命的密码 (一) 诠释生命基因 (二) 揭开核酸的神秘面纱 (三) DNA描绘生命的蓝图 (四) 探讨生命本质的分子生物学 (五) 生命复制的载体: 染色体 (六) 复制生命的高新技术: 克隆 (七) 破译生命的“阿波罗计划” 第2章 揭开神经网络的面纱 (一) 神经网络的结构与功能 (二) 神经网络的运动与保健 第3章 人体经络的奥妙 (一) 人体经络引发全世界关注 (二) 中医实践对人类的启示 (三) 揭开人体经络的面纱 第4章 人类信息之窗探奇 (一) 皮肤的功能奇谈 (二) 眼睛是灵魂的窗户 (三) 奇妙的感音装置: 耳朵 (四) 辨别气味的部位何在 (五) 品尝百味的舌头 第5章 神秘的人体内分泌功能 (一) 内分泌腺与内分泌系统 (二) 垂体是内分泌腺的核心 (三) 甲状腺的奇妙功能 (四) 胸腺在哪里, 功能是什么 (五) 胰岛素的内分泌功能 (六) 人体的生命线: 肾上腺皮质激素 (七) 性腺的奇妙作用 (八) 内分泌系统疾病知多少 第6章 奇特的人类种族延续 (一) 遗传基因谈奇 (二) 新生命的诞生 第7章 创造人类生命的奇迹 (一) 海啸创造了人类生命的奇迹 (二) 人类耐冷还是怕冷 (三) 高温对人体的耐受极限 第8章 剖析人体运动的构架 (一) 人体运动构架的组成 (二) 骨质疏松与椎间盘突出 第9章 解读儿童生理、心理特征 (一) 儿童时期的生理特征 (二) 少年的生理、心理特征 第10章 青年人的生理、心理特征 (一) 自我剖析青春期的生理特征 (二) 青春期的心理特征剖析 (三) 诠释青年人的心理特征 第11章 中老年人生理、心理保健方略 (一) 解读中老年生理特征 (二) 中年人的心理特征剖析 第12章 “富贵病” 弹响死亡“四重奏” 第13章 百岁寿星自述 高寿之谜 (一) 探访百岁老人 附录

<<人体自身谈奇>>

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>