

<<经络科学>>

图书基本信息

书名：<<经络科学>>

13位ISBN编号：9787301062586

10位ISBN编号：7301062583

出版时间：2003-7

出版时间：北京大学出版社

作者：张人骥 潘其丽

页数：192

字数：180000

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

中华民族的先贤依据人类对自然界环境的适应、能够健康存活的长期观察和体验，形成了指导传统医学的独特哲理和自然理念体系：阴阳五行学说；以生命为本、天人合一学说；气血运行贯通经络调节脏腑学说以及3维棱柱坐标体系和子午流注学说。

因此从客观上为传统医学开展经络科学基础理论研究准备了充分的条件。

回顾中华自然科学发展的历史过程，应该提到1919年“五四”运动前后，以中华传统自然理念迎进西方科学成就，从而开始了近一个世纪的交融。

在此期间无数学者按照西方各学科的既定范畴和理论体系希图融进传统中医学说，经过多方面试探，确实得到不少结果和论证。

然而，在西方自然科学领域中却始终未能包容进指导传统医学的理论体系，形成传统医学理论与自然科学两相径庭的局面，结果是传统医学理论体系被否定，从而无法真正发扬中华独特的医药、保健文化中蕴藏的丰富经验。

正是这种历史教训和严酷现实激发了学术思想上的冲击，那就是必须依照传统医学的独特理论体系和哲理，在对人体经络现象进行生物科学实验论证的前提下，尝试启动建立经络科学基础学科的探索。

面对现实应当允许企盼和推论，中华民族数千年传统文化走入世界先进的自然科学领域是历史的必然，也是当之无愧的现实。

中华民族应该为自己创立的自然科学学科——经络科学造福于人类健康事业而奋斗。

<<经络科学>>

内容概要

作者集50年的教学和科研成果，对经络学说提出了现代生物学、生理学的解释，持之有据，言之有理，在现代关于经络学说的多种见解中卓成一家。

全书分三部分、二十章，内容包括：经络现象，经络现象的实验探索??功能与结构，经络科学的发展与前景。

书中并附有11张珍贵的明仿北宋经络铜人照片。

<<经络科学>>

书籍目录

前言 序 第一部分 经络现象 第一章 导言 第二章 人体经络现象的客观性 第三章 经络科学明证 第四章 经络科学概念总论 第五章 人体经络现象的生物科学审视 第六章 人体体表电学参数的实验测定 第七章 低阻经络客观实在性的实证证明 第二部分 经络现象的实验探索??功能与结构 第八章 实验研究经络现象的生理学机制 第九章 应用生物学模型研究人体经络通路现象 第十章 中华宽体金线蛭中枢型标定机械感觉神经元特性 第十一章 中华宽体金线蛭前宝塔神经元 (AP) 对机械感觉信号的部位分辨功能 第十二章 AP神经元部位分辨功能在水蛭机体中的意义 第十三章 中华宽体金线蛭中枢神经细胞间缝隙连接超显微结构研究 第十四章 染料标记AP神经元突触的超微结构研究 第十五章 微环境低阻贯通机能表现 第十六章 生物学实验总结 第十七章 经络构筑与低阻贯通组构的统一 第三部分 经络科学的发展与前景 第十八章 从生物学看经络科学的发展 第十九章 经络科学的前景 第二十章 结语附录一 经络科学词解 附录二 历任北京大学教授论经络 附录三 附录四 文献目录跋

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>