

## <<针刺镇痛原理研究>>

### 图书基本信息

书名：<<针刺镇痛原理研究>>

13位ISBN编号：9787543450226

10位ISBN编号：7543450224

出版时间：2003-4

出版单位：河北教育出版社

作者：韩济生

页数：432

字数：444000

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>

## <<针刺镇痛原理研究>>

### 内容概要

世界已进入知识经济时代，知识的创新与积累已经成为经济发展、社会进步最具革命性的推动力，为了指导科技工作，积累珍贵科技史料，弘扬中国科学家的科学精神和高尚情操，我社策划出版了《中国院士书系》，诚愿以此奉献给中国“科教兴国”的伟大事业。

本《书系》共计17卷，入选的17位中国科学院、中国工程院院士每人一卷，他们主要是20世纪20年代出生，取得重大成果并获大奖者，各卷主要内容一般分三部分：学术思想，学术论文，专著或专著节选，囊括了作者各个时期（以近期为主）的代表作，同时还以“小传”的形式描述了各自的生平和学术生涯，从中我们可以寻得其所以成为科学家的心路历程，贪图其思想风范和人格力量，各部分一般以发表时间为序，因时间跨度较大，物理量单位、符号均保留原貌，体例各篇（册）统一，外文版论著保持原文种不变。

《书系》由王淦昌先生任主编，编委分工如下：郭传杰、葛能全、韩存志三位先生负责前期组稿；周谊、谈德颜、姜淑华三位先生负责初审；姜淑华行政管理还做了大量组织工作。

《书系》在组稿、编辑过程中，主编、编委们倾心投入，付出了艰苦的劳动；王淦昌先生为《书系》写了总序，中国科学院院长路甬祥先生为蒋新松著的《机器人与工业自动化》卷作序，同时还得了陈芳允、焦树德、孙大涌、钱迎倩四位科学家极为宝贵的局面指正和帮助，在此我们一并向他们表示诚挚的谢意。

## <<针刺镇痛原理研究>>

### 作者简介

韩济生：男，汉族 浙江省名山市人 1928年7月出生 1953年毕业于上海医学院医学系。

生理学家、博士研究生导师 1993年入选中国科学院院士

大连医学院生理高级师资班进修后，先后在哈尔滨医科大学、北京卫生干部进修学院、北京中医学院、北京医学院等单位生理系任教。

## <<针刺镇痛原理研究>>

### 书籍目录

出版说明总序自序小传学术思想 世纪之交的神经科学(脑科学) 针刺麻醉向何处去?

——由针刺麻醉到针刺辅助麻醉 美国国立卫生研究院举办针刺疗法听证会学术论文 针刺人体某些穴位对皮肤痛阈的影响 脑内某些神经介质在指针镇痛中的作用 中枢5-羟色胺在针刺镇痛中的作用 脑和脊髓中的去甲肾上腺素在大鼠电针镇痛中起不同的作用 吗啡受体拮抗剂翻转电针镇痛的程度决定于电针刺激的频率 家兔脑内微量注射纳洛酮对吗啡和针刺镇痛的影响 ANTIBODY MICROINJECTION——A NEW APPROACH FOR STUDYING THE FUNCTIONS OF NEUROPEPTIDES DYNORPHIN : IMPORTANT MEDIATOR FOR ELECTROACUPUNCTURE ANALGESIA IN THE SPINAL CORD OF THE RABBIT EFFECT OF LOW AND HIGH-FREQUENCY TENS ON METENKEPHALIN-ARG-PHE AND DYNORPHIN A IMMUNOREACTIVITY IN HUMAN LUMBAR CSF ANALGESIA INDUCED BY ELECTROACUPUNCTURE OF DIFFERENT FREQUENCIES IS MEDIATED BY DIFFERENT TYPES OF OPIOID RECEPTORS : ANOTHER CROSS-TOLERANCE STUDY MOBILIZATION OF SPECIFIC NEUROPEPTIDES BY PERIPHERAL STIMULATION OF IDENTIFIED FREQUENCIES OPTIMAL CONDITIONS FOR ELICITING MAXIMAL ELECTROACUPUNCTURE ANALGESIA WITH DENSE AND-DISPERSE MODE STIMULATION TOLERANCE TO ELECTROACUPUNCTURE AND ITS CROSS-TOLERANCE TO MORPHINE 中枢5-羟色胺在电针镇痛耐受中的作用 .....专著节选附录 一、著译要目 二、学术活动大事记

<<针刺镇痛原理研究>>

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>