

<<周易卦爻筮法十讲>>

图书基本信息

书名：<<周易卦爻筮法十讲>>

13位ISBN编号：9787530437049

10位ISBN编号：7530437046

出版时间：2008-7

出版时间：北京科技

作者：程绍恩//徐婷

页数：266

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>

<<周易卦爻筮法十讲>>

内容概要

本书系根据作者在海外讲授《周易》的内容整理而成，语言通俗易懂，内容全面详尽。在框架结构上由浅入深，由简到繁，上下连贯，以使初学者能真正达到学以致用目的。

全书以《周易》上经和下经原文为主干、辅以部分《系辞传》、《说卦传》、《序卦传》等内容，加以通俗的白话解释，紧扣《周易》的实用部分和老百姓特别感兴趣的内容，如六十四卦的卦辞、一百八十六爻的爻辞、《象》的文字等基本内容，逐条逐字地解释，让读者一看就懂，看得懂才能用得上。

本书也涉及对阴阳、五行、天干地支等传统文化基础知识讲解，同时以《卜筮正宗》《易学三书》等古籍为蓝本，结合了焦循、李道平、高亨、高岛吞象、尚秉和以及刘大钧、邵伟华等人的研究，系统诠释了《周易》筮法的精要。

因此本书既《周易》数术学的研究性著作，也是解读《周易》的通俗读物。

<<周易卦爻筮法十讲>>

作者简介

程绍恩，男，生于1929年。

长春中医药大学教授，享受国务院颁发的特殊津贴，研究生导师，教学30余载，临床医疗50余年，长期致力于《黄帝内经》、《周易》等传统文化典籍的研究。

历任长春中医药大学内经、中医学基础、中医诊断学教研室主任。

曾任吉林省中医学会理事、长春市中医学会常务理事。

编著出版了中医理论与临床学术著作20余部，发表学术论文80余篇，被卫生部聘为高等医药院校中医专业教材编审委员会委员，多部著作被译为日文、德文等在海外出版发行。

徐婷，女，1976年6月出生。

医学硕士，现为长春中医药大学教师。

参加多项科研课题的研究，其中获省科技厅优秀教学成果三等奖一项，获省科技厅专利一项。

现已出版著作8部，发表论文数篇。

从攻读硕士时开始潜心研究《周易》。

<<周易卦爻筮法十讲>>

书籍目录

第一讲《周易》基础知识 第一节 八卦和六十四卦 第二节 阴阳 第三节 五行 第四节 天干 第五节 地支 第六节 甲子 第七节 合、冲、害、刑 第八节 旺相休囚与生旺死绝 第九节 装卦的基本程序 第十节 诸神、六兽与神煞 第十一节 卦名、卦变术语与反吟、伏吟

第二讲 乾宫八卦卦爻解析 第一节 乾宫首卦——乾卦 第二节 韩宫第二卦——姤卦 第三节 韩宫第三卦——遁卦 第四节 韩宫第四卦——否卦 第五节 韩宫第五卦——观卦 第六节 韩宫第六卦——剥卦 第七节 韩宫第七卦——晋卦 第八节 韩宫末卦——大有卦

第三讲 坎宫八卦卦爻解析 第一节 坎宫首卦——坎卦 第二节 坎宫第二卦——节卦 第三节 坎宫第三卦——屯卦 第四节 坎宫第四卦——既济卦 第五节 坎宫第五卦——革卦 第六节 坎宫第六卦——丰卦 第七节 坎宫第七卦——明夷卦 第八节 坎宫末卦——师卦

第四讲 艮宫八卦卦爻解析 第一节 艮宫首卦——艮卦 第二节 艮宫第二卦——贲卦 第三节 艮宫第三卦——大蓄卦 第四节 艮宫第五卦——睽卦 第五节 艮宫第六卦——履卦 第六节 艮宫第七卦——中孚卦 第七节 艮宫末卦——渐卦

第五讲 震宫八卦卦爻解析 第一节 震宫首卦——震卦 第二节 震宫第二卦——豫卦 第三节 震宫第三卦——解卦 第四节 震宫第四卦——恒卦 第五节 震宫第五卦——升卦 第六节 震宫第二卦——井卦 第七节 震宫第二卦——大过卦 第八节 震宫末卦——随卦

第六讲 巽宫八卦卦爻解析 第一节 巽宫首卦——巽卦 第二节 巽宫第二卦——小蓄卦 第三节 巽宫第三卦——家人卦 第四节 巽宫第四卦——益卦 第五节 巽宫第五卦——无妄卦第七讲 离宫八卦卦爻解析 第八讲 坤宫八卦卦爻解析 第九讲 兑宫八卦卦爻解析 第十讲《周易》筮法的应用与古代筮例解析 附篇《周易》原文

<<周易卦爻筮法十讲>>

章节摘录

第一讲 《周易》基础知识 《易》有圣人之道四焉？

：以言者尚其辞，以动者尚其变，以制器者尚其象，以卜筮者尚其占。
是以君子将有为也，将有行也，问焉而以言，其受命也如响。

第一节 八卦和六十四卦 八卦的含义 早期的八卦就和四方、四隅的八个方位联系在一起了

。故有些学者认为八卦的早期含义就是八个方位。

<<周易卦爻筮法十讲>>

编辑推荐

《周易卦爻筮法十讲》既是《周易》数术学的研究性著作，也是解读《周易》的通俗读物。

<<周易卦爻筮法十讲>>

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>