

<<《周易》略说>>

图书基本信息

书名：<<《周易》略说>>

13位ISBN编号：9787807584551

10位ISBN编号：7807584556

出版时间：2011-5

出版时间：杭州出版社

作者：宫云维

页数：130

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》略说>>

内容概要

《周易》是儒家经典“四书五经”之一，其内容博大精深，两千多年来在中国的政治、经济、军事、文化等各个领域都产生了极其深刻的影响。

易学现在已经成为21世纪世界范围内的显学。

《周易略说》从普及易学知识的角度，对《周易》的作者、成书过程、结构、基本内容、研究流派、价值与意义等进行了简明扼要的阐述，以帮助读者了解有关《周易》的基本知识。

<< 《周易》略说 >>

作者简介

宫云维，山东乳山人，1998年毕业于浙江大学古籍所，文学博士。
曾先后在曲阜师范大学孔子研究所、浙江工业大学人文学院工作。
现为浙江工商大学历史系教授、浙江省儒学学会常务理事兼副秘书长。
主要研究方向：儒家文化、历史文献学、中国学术史等。

<<《周易》略说>>

书籍目录

一、“周易”作为书名的意义(一)“周”字的意义(二)“易”字的意义二、《周易》的作者与成书(一)《易经》的作者与成书(二)孔子与《周易》三、《周易》的结构与内容(一)八卦(二)六十四卦(三)卦爻辞四、《周易》与占筮(一)《易》本卜筮之书(二)《易传》对《周易》筮法的解说(三)《周易》筮法的流变五、易学的流派(一)象数派(二)义理派(三)人文易(四)科学易六、《周易》之于中国文化的意义(一)中国哲学的源头(二)古典诗歌的滥觞(三)传统医学的渊薮附录《周易》古经主要参考文献后记

<< 《周易》略说 >>

章节摘录

版权页：插图：所谓“科学易”，是指对传统象数易学中的数理、物理等因素，用现代科学知识予以诠释与发挥的一种易学研究倾向。

科学易同样肇始于20世纪初。

早期的代表作有沈仲涛的《易卦与科学》、薛学潜的《易与物质波量子力学》、丁超五的《易经科学探》等，对易卦符号的数学特征和易与科学的解释学层面上的会通以及易学思维模式的科学理性分析作了较深层次的解构。

虽然他们在方法上还存在着一些差异，在结论上也还存在着一些问题，但毕竟开了中国科学易的先河，不仅丰富了易学的内容并使之具有时代特征，而且推动了中西文化在更深层次上的融会贯通。

进入80年代以后，在《周易》研究热中，研究《周易》同自然科学的关系的呼声越来越高，不少当代科学家作了深入探讨，力图从易学思维中找到现代科学方法的微妙启示。

董光璧《易图的数学结构》、李树菁主编《周易与现代自然科学》、丘亮辉主编《周易与自然科学研究》、徐道一《周易科学观》、董光璧《易学与科技》、何世强《易学与数学》、江国梁《周易原理与古代科技》、乌恩溥《周易——中国古代的世界图式》、刘振修《周易与中国古代数学》、邹学嘉、邹成永《中国医易学》、刘长林《易学与养生》等，对《周易》及其象数模式同现代数学、物理、化学、分子生物学、天文、历法、地震、医学等方面的关系进行了全面的探讨，并取得了丰硕的成果。

其中董光璧先生的研究尤值得注意。

<< 《周易》略说 >>

编辑推荐

《周易 略说》是儒学普及小丛书之一。

<< 《周易》略说 >>

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>