<<象数易学>>

图书基本信息

书名:<<象数易学>>

13位ISBN编号: 9787807634386

10位ISBN编号:7807634383

出版时间:2009-12

出版时间:广西科学技术出版社

作者:张其成

页数:261

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

<<象数易学>>

内容概要

《周易》由卦爻象符号系统与卦爻辞义理系统构成,历代注释研究《周易》也分为象数与义理两大学派。

本书分析了象数学派的本体论、方法论、天道观、人道观,从而论证了"象数学"在中国文化史上的重要地位,展示了"象数学派"宇宙世界与人文世界同构、物理之学与心性之学会通的理论图式,表达了"象数学家"坦夷旷达的宇宙情怀与中和安乐的生命境界。

<<象数易学>>

作者简介

张其成,著名国学专家,北京大学哲学博士,北京中医药大学管理学院院长、教授、博士生导师,北京中易国学院院长。

兼任中国自然辩证法研究会易学与科学委员会理事长,中华中医药学会中医药文化分会会长,中国哲学史学会中医哲学研究会副会长,国际易学联合会常务理事,中国老子道学文化研究会常务理事。

<<象数易学>>

书籍目录

前言 象数易学的哲学思维第一章 象数易学的发展与演变———象数学派源流论 一、汉易中的象数 学 孟喜与京房:象数学 《易纬》与郑玄:爻辰九宫说 荀爽与虞翻:卦变说 二、宋易中的象数学 陈抟:象数学 刘牧:河洛学 邵雍:先天学 周敦颐:太极 张行成:先天数学 蔡元定与蔡沈:河洛学 三、明清象数学 来知德:错综变 图说 方以智:象数学 中说 焦循:天元术 四、象数学派解易的特征 运用象数方法阐释 《周易》象辞关系 创立象数图式发挥《周易》哲学原理 第二章 穷宇宙造化之妙———象数学 派天道观 一、气化流行:宇宙的生成过程 卦变:宇宙变化是一个气化过程 太易—太初 —太始—太素:宇宙发生四阶段与九宫序 "一分为二"的生成法则与"元会运世"的演进数理 二、象数模型:宇宙的结构次序 卦爻:时空合一的宇宙模型 九宫五行与河图洛书:宇宙 四象:天地间物事皆成四片 第三章 人文情怀与生命境界—— 生成变化的结构图式 ——象数学派 人道观 一、借卦占以定人伦明王道 二、五常伦理与政治神学 三、从太极到人极 为人伦图景的河图洛书 五、先天心法与性命之学 天人相为表里,推天道以明人事 穷理 尽性以至于命:性命之学的建构 修养功夫与生命境界 第四章"象数"的内涵———象数范畴 论 一、卜筮与象数第五章 对宇宙本源的探索———象数本体论 第六章 传统思维方式的典 范———象数方法论 后记

<<象数易学>>

章节摘录

前言《周易》是我国最早最重要的典籍,是它对中国古代人文社会科学和传统科学技术产生的影响超 过同时代的其他经典。

历代对《周易》的注释,构成了"易学"。

易学作为经学的一种,从汉代开始,迄今已有两千多年的历史。

在五经注释书中,《易经》注释书最多,是其他四经注释书总和的三分之二。

历代易学家在对《周易》的研究态度和注释方法上各有特色,总的来说可分为象数与义理两大派。

《四库全书总目》将易学分为两派六宗,两派指象数派、义理派,六宗指占卜宗、几祥宗、造化宗、 老庄宗、儒理宗、史事宗。

六宗实际上可归属于两派,占卜、几祥、造化三宗归属于象数派,老庄、儒理、史事三宗归属于义理 派。

象数学派以象数为第一位,以象数解《易》,以象数论义理;义理学派以义理为第一位,以义理解《 易》,以义理论象数。

从整个易学史发展过程看,两派的互相攻讦一直没有停止。

因象数学派在解《易》的同时,涉及到天文、历法、音律、伦理、哲学、医学、占测等内容,致使象 数学体系十分庞杂,也造成人们对它的认识难度大大增加。

久之,象数学被罩上了一层神秘的面纱,并遭到了不公正的待遇。

就近现代学术界而言,可以说对象数学的态度仍然是不够公允的,有人认为象数就是术数,是算命打 卦的同义语,应打入"封建迷信"的行列;有人认为象数学根本不是易学正宗,与哲学更是风马牛不相 及,(只有义理易学才是中国哲学的组成部分);有人认为象数学代表了古代自然科学的最高成就,甚 至当代自然科学的新成就、新发明都可以从中找到来源……认识的误区带来了研究的缺陷与薄弱。 现代除了两三本象数学源流史著作外,还几乎没有一本象数哲学的专著。

本书试图填补这一空白,在分析、比较汉代象数学与宋代象数学的基础上,主要解决以下问题:1、 "象数"范畴在各历史阶段的内涵。

- 2、"象数易学"形成演变的过程及规律。
- 3、象学派和数学派从易学本原论到哲学本体论的提升。
- 4、中国传统哲学史上"象本论"学派与"数本论"学派的特征。
- 5、象数思维方法的特征及其对中国传统人文和科学的影响。
- 6、象数学派的宇宙生成法则与结构法则。
- 7、象数学派的人文情怀、性命学说与生命境界。
- "象数"和"象数学"(象数易学)作为两个既有密切关系又各有不同内涵的概念,在历史形成与发展 过程中,经历了不同的阶段。

从《周易》开始作为卦爻的"象数"成为从汉代形成的"象数学"所研究的主要对象。

"象数学"的两大形态——汉易象数学与宋易象数学对"象数"的内涵又有不同发展。

宋易象学派与数学派在易学本原论上有"象在数先"和"数在象先"的论争,进而通过"气""理" 范畴,将这场论争提升为本体论的论争。

以周敦颐、朱震以及明清时期来知德、方氏父子为代表的象学派将"象"与"气"合为一体,以气为 宇宙本体;以邵雍、张行成、蔡沈为代表的数学派将"数"与"理"合为一体,以"理数"——"数 "为宇宙本体。

数学派还通过对"太极"的解说强化了这一本体观 , "太极"虽被视为一个兼包虚实、动静、心、气 、理数的综合体,但其本质仍是"理数",即宇宙事物生成变化的次序、理则。 "理数"之"理"不同于程朱的"理","理数"之"数"不同于毕达戈拉斯的"数"。

邵、张、蔡的数本论在中国乃至世界哲学史上独树一帜。

由《易传》所创立而由象数学派所发展的"象数思维方式",采用取象—观象法、取数—明数法、符 号模型法,表现出整体性、功能性、形象性、变易性特征,对中国传统文化尤其是传统科技(以中医为 代表)产生了重大影响。

<<象数易学>>

象数学派将宇宙生成过程看成气化流行的过程,汉代象数学家通过卦变学说、"四太"阶段、九宫位序反映了这一过程,宋代象数学家通过"一生二"法则和先天学说进一步阐释了这一过程。

象数学派的宇宙结构论之所以不同于西方的根本原因,一是其宇宙结构论是与其宇宙生成论密不可分的,或者说有一种重生成论轻结构论的倾向;二是将宇宙的结构视为一种先验的、程式化的象数模型,即卦爻、九宫、五行、河图洛书模型,这是一种时空合一、偏向关系功能的结构模型。

象数学家一般被认为是只重天道不重人道,实际上无论是汉代象数学家还是宋代象数学家都不能作如 是观。

汉代象数学家虽然偏重天文之学,"多参天象",但目的却在于以天道推人道,以卦占定人伦、明王道,以阴阳灾异推论人事吉凶、宣扬五常伦理,表现了强烈的人文关怀和政治理想;宋代象数学家则更是参合天人、以人为核心,或由太极以人极,或由物理之学、宇宙之学而论心学、性命之学,从而建构了宇宙与人文同构、同序的理论图式,表达了鲜明的人文价值理想。

对《周易》的研究在方法途径上向来就有学理阐发与文献考证之别。

前者关注于揭示或发挥《周易》的道理("易之道"),目的在于建立思想理论体系;后者关注于对《 周易》文句、字义的训释考证("易之文"),目的在于求取《周易》的本来意义。

当然两者并非完全割裂。

到了近代则出现"疑古"思潮,以抗击传统理学家的"复古"学风。

疑古派治学方法利弊交参。

本书采用当代学者提出的"释古"的方法,注重史料的考证,同时注重逻辑分析和理论归纳,将纵向的历史文本与横向的思想理论相结合,以史料文本("易之文")为依据,以思想理论("易之道")为目的。

既不是为"释古"而"释古",更不是为"复古"而"释古",只是企望在"释古"的基础上,总结象数学派的哲学思维的特征及其得失,建构象数哲学体系,从一个特定的层面展开易之"道",并希望能在打通易学与现代哲学、现代科学的通道方面,对今人有一点点启迪和帮助。

当然能否如愿,则有俟读者明鉴了。

<<象数易学>>

编辑推荐

《象数易学(修订版)》:一本象数论,半部易经史。 欲解《周易》奥义,必知象数易学。

<<象数易学>>

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