

<<周易科学观>>

图书基本信息

书名：<<周易科学观>>

13位ISBN编号：9787502804596

10位ISBN编号：7502804595

出版时间：1992-5

出版时间：地震出版社北京发行部

作者：徐道一

页数：268

字数：233000

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>

## <<周易科学观>>

### 内容概要

本书引用大量文献及研究成果。

用通俗的语言，准确地论述了周易中的太极、阴阳、四象、八卦、干支、五行等概念的科学内涵，进一步阐述周易的科学观及其现代科学发展中的意义。

全书共六章，分别论述了周易科学观研究意义，历史回顾，周易与天地生数理化，中医，系统科学，管理科学，周易与21世纪人类未来等问题。

本书适于大、中学师生，洗染科学、社会科学、哲学工作者，对弘扬祖国传统文化有志趣的读者阅读。

## <<周易科学观>>

### 作者简介

徐道一，男，1934年生，浙江鄞县人。

1956年毕业于北京地质学院，1963年获苏联莫斯科大学副博士学位。  
先后在中国科学院地质所、国家地震局地质所工作，研究员。  
曾从事数学地质、天文地震、天文地质、天地生综合关系等方面的研究工作。  
20世纪80年代发起和组织了全国

## &lt;&lt;周易科学观&gt;&gt;

## 书籍目录

第一章 概论	第一节 《周易》简介	一、《易经》与《易传》	二、八卦、五行	三、对《周易》的一般认识
	第二节 周易科学	一、自然科学的划分	二、中国古代科学	三、周易科学
	第三节 历史回顾	一、先秦时期	二、20世纪以前	三、本世纪以来
	第四节 80年代周易热	一、周易热的表现	二、周易科学研究进展和问题	三、对周易热的不同认识
第二章 《周易》中关于自然界的科学论述	第一节 易经	一、气象学	二、地学	三、生物学
	第二节 《易传》	一、关于《易经》与自然关系的论述	二、阴阳	三、研究自然的方法
	第三节 自然观	一、天与道的基本概念	二、人与自然的关系	三、研究自然的方法
第三章 《周易》与天地生	第一节 天文学	一、八卦与古天文	二、月亮运动与四象	三、八卦宇宙论
	第二节 地球科学	一、地震	二、成矿作用	三、大地有生命说
	第三节 生命科学	一、遗传密码	二、a、b态与阴阳学说	三、时间与生命
	第四节 医易相通	一、现代物理	二、经典物理学	三、化学
第四章 《周易》与数理化学	第一节 数学	一、二进制	二、代数	三、几何
	第二节 物理学	一、现代物理	二、经典物理学	三、化学
第五章 《周易》与综合研究	第一节 太极序列	一、什么是太极序列	二、太极序列存在的广泛性	三、一些基本特性与成因假说
	第二节 太极太玄体系	一、太玄体系	二、太极太玄体系的意义	三、系统科学
	第三节 系统科学	一、系统智慧	二、律动	三、泛系概念
	第四节 管理科学	一、《师》卦	二、《决策易经》	三、管理理论
	第五节 自然辩证法	一、《周易》中辩证自然观	二、《周易》是古代辩证法最完备的状态	三、几个问题
第六章 《周易》与人类21世纪未来	第一节 地球危机、人类社会危机与阴阳模型	一、危机和转折点	二、阴阳模型	第二节 温哥华宣言
	第三节 天地生人系统观	一、天地生综合研究	二、《周易》中天地人三才之道	三、天地生人系统观结束语参考文献

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>