

# 《邵子易数》

## 图书基本信息

书名：《邵子易数》

13位ISBN编号：9787510817007

10位ISBN编号：7510817005

出版时间：2013-1

出版社：邵雍九州出版社 (2013-01出版)

作者：邵雍

页数：285

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)

# 《邵子易数》

## 内容概要

《邵子易数(故宫珍藏善本)》是宋代著名哲学家邵雍研究易理的著作，内容涉及河图、洛书、易图、易数等方面的内容，字字珠玑、述说详尽，实为未来学与先知学，堪称应用易学之钥，是研究易学不可多得的资料。

# 《邵子易数》

## 作者简介

作者：（北宋）邵雍邵雍（1011-1077）字尧夫，号康节，自号安乐先生、伊川翁，后人称百源先生，北宋哲学家、易学家，有内圣外王之誉。创“先天学”，以为万物皆由“太极”演化而成。代表著有《观物篇》、《先天图》、《伊川击壤集》、《皇极经世》等。

# 《邵子易数》

## 书籍目录

邵子易数 邵子易数卷之一 伏羲太极图 伏羲始画八卦图 邵氏先天图 李邵渊源 六十四卦图说 伏羲规横  
图为圆之图 后天八卦方位之图 图从中出 原卦论时 四时论卦 观变识物 万物归一 观物存诚 观物心易 心  
易妙用 邵子易数卷之二 八卦性情所属 八卦用变吉凶诀 端卦例 卦爻分君臣 爻分三才 爻分中正 八卦形  
象镜 四时衰旺 起卦例三条 起原策定例 起演策定例 三百八十四爻成策数 邵子论策 卜易变通论 卦数相  
成之妙 迟速断例 定事应迟速例 邵子易数卷之三 天时 风雨赋 年运 西成 运会 军旅 堪舆 卜筑 身命 开创  
伉俪 麟孕 应制 除授 谒贵 问财 贸易 商贾 行旅 来归 期约 盗贼失物 词讼 问疾 人物 器物 虚实 忧疑 闲居  
舟次 饮食 总断 策数 占验 邵子易数卷之四 辑易象类说 天文类 地理类 岁月日时类 人道类 身体类 古人类  
..... 邵子易数卷之五 邵子易数卷之六 增补详注六爻一撮金易数

## 章节摘录

版权页：天霁晴明为乾，若乾兑体则比和为吉，坎体则逢生为大吉，坤艮体则泄气，震巽体逢克而不吉矣。晴霁日中为离，坤艮体吉，乾兑体不吉。雨雪为坎，震巽体则不吉。雷风为震，巽离体则吉，坤艮则体吉。阴云为坤，雾气为艮，星月为兑。克体者，天时不顺，生体者，天意有待。此天时之应也。茂林修竹为震巽，离与震巽之体利焉，坤艮之体忌之。江泽川津溪涧为坎水之地，震巽体吉而离体凶。窑灶之所为离，坤艮体吉，乾兑不利。山石之地为艮，乾兑坤艮之体吉，而坎体不宜。公廨为乾，田野为坤，土石砖瓦之所为艮，败墙败壁为兑，生吉克凶。此地理之应也。老人为乾，老妇为坤，艮少男，巽少女，五行生克比和，与前同断。至于人事纷见，随吉凶之意以为兆。如问财见钱宝等物，占功名见文书公服，卜婚见圆物鱼雁之类，皆吉。此人事之应也。月令日值五行衰旺之气，如木旺寅卯月日，火旺巳午月日，体卦忌日辰形克，宜日辰生旺，体卦气宜旺不宜衰。此时令之应也。方卦论吉凶者以体卦为主，看来占之人在何方位，与体卦有无生克。方生体吉，体生方耗气。体克方吉，方克体不宜，加以参详。如坎体宜坎位，若震巽之位，则不吉。离居离位，如坤艮乾兑之位，则不吉。盖本卦之位宜用卦之生，不宜所在之方受用卦之克。若夫器物之卦，所占之方又须审之。如水从地来为坎，卦气则旺，从坤艮方来，则衰。火从南方为离，则气旺，北来则衰。余仿此。盖本卦气方为旺，而受克之方为衰。生体卦气宜乘旺方，克体卦气宜在受克之方。夫震巽之方不论乾兑坤艮，坤艮之方不论坎，坎方不论离，离方不论乾兑，乾兑方不论离震巽，以其体卦受方卦之克而无气也。此方卦之应也。乾马，坤牛，震龙，巽鸡，坎豕，离雉，艮犬，兑羊，又螺蚌之类为离，鱼盐之类为坎，此动物之象。以体卦参之，其不论卦象者，鸦报灾，鹊言喜，鸿雁主音信，蛇蝎防毒害，鸡鸣主佳音，马嘶主丧动。此动物之应也。静乃器物之类。有类卦象者，水坎火离，木器乃震巽，金乃乾兑，土为坤艮。与体卦相参详，有无生克合刑，其不分卦象者，但观器物之兆。圆者事成，缺者事败之意。又详何器物，如笔墨主文书，袍笏主官职，尊俎之具主贵，集枷锁之具防官灾。此静物之应也。

# 《邵子易数》

## 编辑推荐

《邵子易数(故宫珍藏善本)》由北京九州出版社出版。

# 《邵子易数》

## 精彩短评

- 1、垃圾书，七拼八凑的内容
- 2、给爷爷买的 听说还行 值得买
- 3、当初买的时候是冲着邵雍的书去的，到手后发现和梅花易数一样是后人伪造的。不过还是可以一看的
- 4、看到不是太懂，慢慢看吧
- 5、大家看一看，但是也要有兴趣
- 6、印刷质量可以，还没好好读呢。
- 7、挺好的我觉得挺适合我的不过有点看不懂
- 8、内容很好。后面的应用部分，个人认为还需要找到应用口诀。否则不一定应用的好。

# 《邵子易数》

## 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：[www.tushu111.com](http://www.tushu111.com)