

当代周易研究者

以时空为数理模型，
用一百多个实例解述，

奇门遁甲 · · ·

奇门遁甲

现代实例精解

杜新会 著



伊犁人民出版社

奇门遁甲

现代实例精解



ISBN 7-5425-0488-6



9 787542 504883 >

ISBN 7-5425-0488-6/B·213

定价：28.00元

奇 门 遁 甲

现代实例精解

杜新会 著

伊犁人民出版社

图书在版编目(CIP)数据

奇门遁甲 现代实例精解/杜新会著. 伊犁人民出版社, 2003.7

ISBN 7-5425-0488-6

I. 奇… II. 杜… III. 现代 - 实例 - 精解 IV. TB288 - 36

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2003)第 083235 号

奇门遁甲现代实例精解

责任编辑: 吴昊

责任校对: 李梅

出版发行: 伊犁人民出版社

(奎屯北京西路 28 号 邮编 833200)

经 销: 全国新华书店

印 刷: 伊犁兴华印刷厂

规 格: 850×1168 毫米 32 开

印 张: 16

印 数: 1~5000 册

版 次: 2003 年 7 月第 1 版

印 刷 次: 2003 年 7 月第 1 次印刷

书 号: ISBN 7-5425-0488-6

定 价: 28.00 元

如有印装问题, 请直接同承印厂调换



作者与夫人近照



与老师张志春在一起



2000年在第十一届周易与现代化国际研讨会上与前中国周易研究会会长唐明邦教授合影。



1998年作者在第九届周易与现代化国际研讨会奇门遁甲专题报告会上作现场预测表演。天津大学亢亮教授（左一）、上海艺术剧院魏宗万先生（左二）、河北省周易研究会会长张志春（左三）。



奇门遁甲研讨小组部分成员张志春（前左一）、王瑞民（后右一）、高海东（后右二）、王建国（后右三）、刘成云（后右四），与民间易学研究者王修义先生（前左二）进行学术交流后合影留念。



2000年4月在伏羲文化国际研讨会上作者向中国人体科学研究院顾问张连顺（左二）、中国人体科学研究院常务理事叶梓栓（左一）介绍奇门遁甲应用情况。



1996年12月中国首届周易应用学术研讨会期间与主办者邵伟华先生(右三)和国家人体科学研讨会等同志在一起。



2000年11月在法国巴黎与法国周易研究会的易学同仁赵南强先生(后右三)、柯成峰先生(后右五)等人合影。



勇于实践，勤于思索

——序杜新会《奇门遁甲现代实例精解》

前中国周易研究会会长、现中国周易学会顾问、武汉大学哲学教授唐明邦先生曾说过，易学“数术门类甚夥，同《周易》关系密切而堪登大雅之堂者，莫如奇门遁甲”。

正是基于这种认识，我从 1990 年以来，在对《周易》进行系统研究的同时，重点从理论和应用两个方面对奇门遁甲进行了深入研究，并于 1999 年 4 月出版了《神奇之门》这部学术专著。该书中实例部分，除了我的以外，引用最多的就是杜新会同志的应用实例。

杜新会同志早年从军，中年转业地方从事保卫、人事工作。1994 年他参加了我举办的《周易》与六爻预测研讨班，1995 年又参加了我举办的《周易》与《奇门遁甲》研讨班，后跟我一起学习、研究《奇门遁甲》，成为众多骨干学员中的佼佼者。他勤于思索，勇于实践，在数理奇门应用中取得了不少可喜的经验。

我的《神奇之门》出版以后，为了进一步推动对数理奇门的应用与研究，使传统文化更好地为现代化建设服务，他积极主动、夜以继日地从自己数千个应用实例中整理出 140 多个典型案例，撰成此《奇门遁甲现代实例精解》，希望能作为《神奇之门》一书的辅助读物公开出版，一飨广大易学爱好者。

这部《奇门遁甲现代实例精解》共分二十大部分，基本上反映了他近几年研究、实践、应用《奇门遁甲》的成果。我审阅之后，由衷地为他高兴，为他祝贺！



口口

我认为这部《实例精解》有以下几个特点：

一、从这些真实、生动的实例解析中，充分显示了奇门预测这门古代科技在剔除了它的糟粕之后，完全可以为现代生活服务，值得我们进一步研究它、改造它、完善它。

二、这些真实、生动、引人入胜的实例解析，充分反映了杜新会同志学《易》、用《易》的特点，这就是勤于思索、勇于实践。首先用《易》指导自己的工作实际，通过自己的工作实践来检验奇门预测的应用价值，这是最有说服力的。比如他从石家庄市物资贸易中心调入中国联通河北分公司，一上班领导就交给他去侦破一个骗欠手机话费六十多万元的大案，他与公安人员配合，“大海寻针，四用奇门”，一周之内就破获了此案。为此，他受到公司提前转正的奖励，并被任命为联通河北分公司人事保卫部的负责人。其次，他利用工作之余，为家人、同事、朋友以及一切慕名而来的求助者进行全方位地咨询，进一步验证了《奇门》预测决策的广泛应用价值。例如 1998 年他为山东省田某组织农民到新疆摘棉花一事进行咨询指导，仅仅通过电话联系，运用《奇门遁甲》，“运筹帷幄，决胜千里，输出劳务一举获利三十万”，使被指导者心服口服。

三、杜新会同志在学习、研究、运用《奇门》的过程中，既尊重古人的经验，又不拘泥于古人的论述，善于运用比类取象的思维方式，大胆探索，勇于创新，积累了一些新的判断经验。这一点特别值得广大易学爱好者学习。

四、这部《实例精解》虽然是一部纯学术著作，但在写法上却吸取了文学的手法，每一个实例，都是一个真实、生动、引人入胜的故事，而且是先描述事件的过程及结局，最后如相声抖包袱一样，再揭开谜底，让读者知道究竟是如何根据《奇门》格局上的象、数、理符号进行判断的。这种写法，使这部学术著作既有学术性、知识性，又有文学性、可读性，将会引起广大读者学习、研究、应用《奇门遁甲》的兴趣。



最后，希望杜新会同志进一步提高理论水平，加强对现代科学技术知识的学习，以便在研究、应用《奇门》这门古老科技，并使它逐步与现代科学的接轨上，取得更大的成果。

张志春
一九九九年八月二十一日



《奇门遁甲现代实例精解》序二

郭志成

燕赵大地人杰地灵。

仅就易学来说，人，有造八卦的老祖宗伏羲；地，有易水，易州，早期的易字就出现在这里。

历史上记载的易学人物也是层出不穷：燕人周子家丑是孔子易学的第二代传人。荀况，董仲舒，孔颖达，僧一行，邵雍等易学大家都是河北人。

二十世纪河北也出了几位值得称道的易学领先人物，如尚秉和先生，朱伯昆先生，张志春先生等。

现在张志春先生的学生杜新会先生的《奇门遁甲现代实例精解》又出版了，我衷心地为河北数术英才辈出，成果丰硕而倍感欣慰。

我于去年年底看到了本书的原稿和志春先生写的序言，并且应出版部门的要求写了一份“审读意见”。我认为“此书为近年来数术图书中的上乘之作”，应该支持出版。

本书作者以科学的态度和方法，审视中国特有的周易、数术（又作术数）、奇门遁甲三种传统文化，把古代神秘的奇门遁甲看作是用中国特有的阴阳、五行、八卦、干支、律历等文化元素构筑的一个摹拟宇宙信息场的数理模型。作者认为，古代建立起的这个数理模型的真理性、科学性及在现代社会中的价值等问题，只能通过在使用这个模型为现代社会生活服务的实践中得到解决。他注重



实践，坚持实践，并认真记录每一次预测活动的全过程。几年来他记录的实例竟达2万多个。本书就是从他记录的2万多个实例中精选出来的145例。涉及世界战争，自然灾害，刑事侦察，商务活动，民事生活等诸多方面。古代的奇门遁甲书，多是理论的说明和方术的记录，很少有应用的实例。杜新会的新作，全以自己的预测实例说话，作者用自己的亲身体验，无可辩驳地说明了奇门遁甲在当今社会生活中的实用性；对奇门遁甲理论与方术的研究起到了推动作用；为奇门遁甲模型的科学性、真理性的证明提供了极其宝贵的资料。

包括奇门遁甲在内的中国数术文化是一个巨大的知识宝库。

中国的乃至世界的文化，都是由三种文化元构成的，一是巫术的，二是数术的，三是艺术的。三者与人类现已发现的三种思维形态有密切的联系。巫术文化与感性思维相匹配，数术文化与理性思维相匹配，艺术文化与形象思维相匹配。巫术的、数术的、艺术的三术文化相互交融，构成了人类社会异彩纷呈的文化形态。（参见拙著《走进伏羲——破解易学千古之谜》导言）

在古代，“数术”曾经是一个很好的字眼。医家《黄帝内经》说：“上古之人其知道者，法于阴阳，和于术数”；法家《韩非子》说：“夫奸臣得乘信幸之势，以毁誉进退群臣者，人主非有术数以御之也”；史家《后汉书》载崔瑗对古代著名科学家张衡的评价是“数术穷天地。”

只是到了《汉书·艺文志》单列出数术类图书之后，数术的名声才每况愈下，脱离了治国经邦的经书“大数”，数术便成了一些学者不耻的“小数”。直到今日，竟然成了“迷信”的代名词（如《四库术数类丛书·出版说明》就说：“后世言术数，一般泛指各种迷信”）。这对于中国数术文化来说是极不公允的。

封建社会历代统治者对小数的数术一直都采取两手策略。一方面网罗少数高级数术人才作他们的顾问，其杰出者甚至还被封



为“帝王师”；另一方面，对民间的数术活动，则进行严厉地打击。封建社会的两手政策，非但没有控制住数术的传播，反而促进了数术的神秘化，数术成了百姓喜闻乐见的民间文化，并渗透到百姓的日常生活之中。历代史学家对数术都不敢忽视，无不在正史书上为数术保留一席之地。

一段时问以来，中国时兴将科学与迷信对立着说。是科学就非迷信，是迷信就非科学。这种思维定式，影响着一些人对传统文化特别是对数术文化的利用和研究。

其实，科学与迷信都是人类社会所利用的工具。科学是一种人类认识客观世界的工具，它包括了取得正确认识客观世界的过程和被后来确认为是正确的认识成果。它直接面对它所需要认识的客体，而科学成果则是在筛除了在认识客体的过程中的错误方法和错误认识的结晶。但科学也是有局限的。科学只能认识有，制造有或抑制有，但它不能认识无，制造无和抑制无。人类社会中的诸多领域，如哲学、数学、历史、宗教、文化、艺术乃至政治，都不能简单地用“科学”来涵盖、来定义。迷信属于思想方法的范畴，迷信总是伴随着迷信者主体存在的。迷信者对客观世界的看法，依赖于别人的既定认识，盲目地相信别人的成说。不通过自己的思考而人云亦云是迷信的基本特征。科学和迷信都不可能成为衡量客观存在的尺度。在科学昌明的今天，我们只能要求，并且也只能做到的是用科学的态度，科学的方法对我们的认识对象进行科学的研究和科学地利用这些认识对象自身的价值。不能时时，处处，事事都把科学与迷信当作绝对的对立面。

在考察中国的传统文化之一数术的时候，应作如是观。

奇门遁甲术出现于《周易》成书之后，春秋战国时已见记载。汉末有奇门遁甲书出现，在道教方士和兵家中秘密流传。兵家用于军事，道教用以人体修炼，唐宋之后才转人民事预测。明修《道藏》，清代出版的《古今图书集成》《四库全书》中都收有奇门遁甲类



书籍。《四库全书提要》肯定说：“(遁甲)实乃《乾凿度》太乙行九宫之法也，于诸术数中最有理致。”在一些人的长期应用实践中，证明它确实具有一定的预测功能。甚至在一些实践者的预测实例中达到了出神入化的地步。杜新会先生就是这样的实践者之一。

奇门遁甲这种预测方法与原理，是现代科学尚无法证明的。不能以预测实例的准确而推定它的方法和理论就是科学，至少在现在还不能作此种断言。将来能否断定它是科学，那是将来的事。不是科学而宣称是科学，就会陷入“伪科学”的泥潭。也不能因为它的方法与理论尚不能为科学所证明而否定其预测准确的事实。对于实践者在实践中的应用成果，不能想当然地加以否定。

我之所以支持这本书的出版，并乐为之序，目的是希望中国的读者自己来了解奇门遁甲这类在中国历史上曾经出现过的数术文化现象，知道数术类文化成果在现代社会中的状况。至于它们是科学，还是迷信；应该肯定，还是应该否定；是继承，还是扬弃；我相信了解了的读者会自己作出判断，这种判断将不再是人云亦云的。

2003年5月于吉林省社会科学院易学研究所



目 录

第一部分:《奇门遁甲》基本知识

《周易》与奇门遁甲	(1)
一、五行	(3)
二、天干	(3)
三、地支	(5)
四、马星	(6)
五、六甲旬空	(6)
六、日上起时诀	(6)
七、一年二十四节气《奇门遁甲》用局表	(7)
八、八卦九宫位值	(7)
九、阴阳二遁顺序图	(8)
十、三奇六仪顺序	(8)
十一、八神顺序、属性及吉凶	(8)
十二、八门顺序、属性及吉凶	(9)
十三、九星顺序、属性及吉凶	(10)
十四、八门九星八神位值图	(11)
十五、纸上快速起局法	(12)
十六、三奇六仪格局	(13)



第二部分：实例

第九届周易与现代化国际研讨会现场预测表演纪实 (23)

一、近年几次震惊世界的战争前景

1. 北约集结重兵, 南联盟前景如何 (31)
2. “沙漠惊雷”能否炸响 (36)
3. 美国还会对伊拉克动武吗 (40)

二、举国关注的洪灾

1. 九八长江告急, 会不会决口成灾 (44)
2. 嫩江特大洪水, 险情如何 (46)
3. 1997年河北会不会再发大水 (49)
4. 河北闹不闹洪灾 (52)

三、预测各类案件的侦破情况

1. 震惊中外的石家庄3.16爆炸案 (55)
2. 大海寻针, 四用奇门 (61)
3. 犯下重案, 在劫难逃 (71)
4. 法网恢恢, 疏而不漏 (75)
5. 押解人犯和抓捕逃犯顺利吗 (78)
6. 嫌疑犯突然溜了 (81)
7. 调查取证, 何时去好 (83)
8. 奇门指导, 对手败阵 (86)
9. 一局同时测三事 (91)

四、出行知吉凶

1. 出国发财, 黄粱一梦 (96)
2. 你别去, 要去就出事故 (100)
3. 劝阻不听, 惊吓难忘 (103)
4. 出国可平安, 但要误时间 (107)