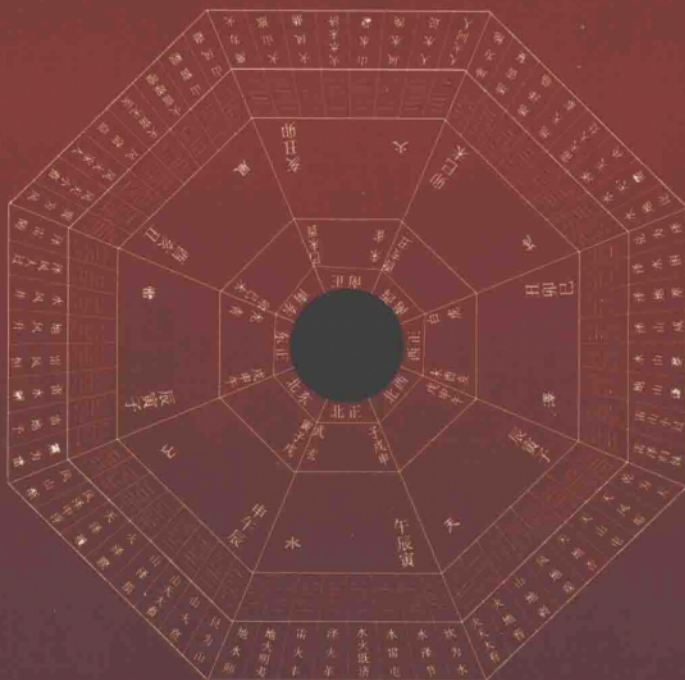


四柱预测最佳读本

四柱时空信息学

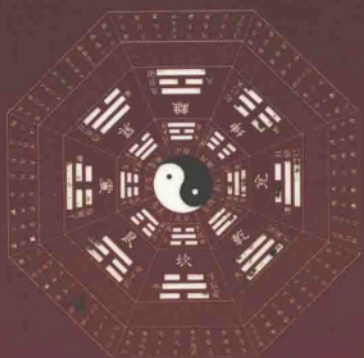
SIZHU SHIKONG XINXIXUE

张玉峰◎著



四柱学说，在中国经历千年，广为流传、众所周知；但其理论汗牛充栋，众说纷纭。本书就古今理论，删繁就简，去伪存真；引入天文，洞察天象，继承发展，全面系统；以益于初学者轻松入门。

中国商业出版社



四柱时空信息学

SIZHUSHIKONG XINXIXUE

ISBN 978-7-5044-6790-4

9 787504 467904 >

定价：38.00元

四柱时空信息学

张玉峰 著

中国商业出版社

图书在版编目(CIP)数据

四柱时空信息学 / 张玉峰著.—北京:中国商业出版社, 2010.4

ISBN 978-7-5044-6790-4

I . 四… II . 张… III . 命书—研究—中国 IV . B992.3

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2010)第 047410 号

责任编辑:孙锦萍

中国商业出版社出版发行

010-63180647 www.c-cbook.com

(100053 北京广安门内报国寺 1 号)

新华书店总店北京发行所经销

北京奥隆印刷厂印制

★

787 × 1092 毫米 16 开 16 印张 256 千字

2010 年 4 月第 1 版 2010 年 4 月第 1 次印刷

定价:38.00 元

★★★★★

(如有印装质量问题可更换)

序

四柱学是中国古代先哲在当时的历史条件下,创造出的一套用于了解人在时空中如何受时空影响,以及根据时空的运动规律预测人在其中的发展变化的学说。

四柱学从东汉末年确立概念形成雏形后,经过唐朝李虚中的发展,已基本形成体系,后来五代宋初的徐子平作了完善发展,将李虚中推算年月日干支的方法进一步演算为年月日时同时测算的四柱法,用来对一个人的一生吉凶祸福进行推测,标志着中国古代四柱预测法正式成熟。元朝李钦夫在徐子平著述的基础上写成了《子平三命渊源注》,成为四柱学至今仍奉的圭臬。此后,明清两代,四柱学又得到了新的发展,出版了相应的图书,民国以后和近年港台出版的命理著作版本更多。不过其中水平确实良莠不齐,鱼龙混杂。

四柱学脱胎于《易》,中国传统文化以诗、书、礼、易为源头经典,其中又以《易经》为最重要的经典,儒家将其列为群经之首,道家将其列为三玄之冠。江泽民在1997年访问美国时于哈佛大学做的演讲“大力弘扬中华民族优秀的历史文化”中多处提到过《周易》:“早在公元前2509年,中国人就开始了仰观天文、俯察地理的活动,逐渐形成了‘天人合一’的宇宙观……古代中国在天文历法、地学、数学、农学、医学和人文科学等领域都做出过独特的贡献。”世界上很多著名的哲学家、科学家,也都对《周易》做出过很高的评价,如黑格尔、莱布尼兹、爱因斯坦等。瑞士心理学家荣格曾说:“在科学方面,我们所得的定律常常是短命的,或被后来的事实所推翻,唯独中国的《易经》,亘古常新,相延四千年之久,依然具有价值,而与最新的原子物理学有颇多相通的地方。”

可见古人的智慧对于今日并非无用,虽然囿于当时的条件所限,难免有舛误之处,但很多思想和方法,对于今天仍有很强的借鉴意义。四柱学强调时空的变化和时空对于人的影响,亦具科学精神和现代意义。本书定名《四柱时空信息学》,其意也在此,强调“四柱”的本质,就是对时空信息的反映。四柱八字反映的是地球相对太阳的运动规律,即地球的公转和自转,月柱表达的是地球公转30°,年柱表达的是地球公转一周,时柱表达的是地球自转30°,日柱表达的是地球自转一周。四柱八字无疑表达的都是时空信息。

本书分两个部分,第一部分“四柱基础理论”,是对四柱学理论的介绍,涵盖了四柱学各方面知识点,从天文基础、地球物理、易学基础入手,徐徐道来,将天干、地支、五行、十二长生、六十甲子纳音、大运、旬运、胎元、命宫、神煞等四柱基本概念一一阐述。第二部分“四柱预测技术”,是对四柱预测具体实施过程的技术讲解,通过旺衰喜忌、四柱十神的基本原理,详细介绍了用四柱预测事业、财运、婚姻、性格、家人、学业、疾病等诸多事项的方法,并在最后几章讨论了星座与四柱的关系、月球和太阳黑子对四柱预测的影响等问题。本书的创新点和新发现比较多,其中基础理论部分,主要体现在天干、地支、四柱八字的本质,以及四柱八字之间的作用关系上,为八字吉凶悔恪信息捕捉和八字人生其他信息的深入研究,提供了理论工具,把四柱研究的整体水平推上了一个新的高度。

通过对本书内容的简单介绍,其实也就能大致揣度出本书的特点:

首先,强调时空信息对人的影响,正本清源,突出四柱的本质就是时空信息的反映。

其次,只写四柱技术,纯是理论研究,与四柱技术无关的东西,一个字也不写。本书没有任何所谓“超准预测”的案例,不搞玄虚的东西,仅对四柱的理论和预测技术进行学术的概括和介绍。

第三,本书结合了西方的星座技术,并对太阳黑子等古人不曾研究过的现象对四柱时空信息的影响做出了讨论,在古人论述的基础上,进行了新的阐发,始终用现代的理论来对待中国的传统文化。因此,对于中国古人所创作的四柱学,作者充分地意识到它的历史局限性,本书中对于古人的成果,始终持一种批判继承的态度。

最后,本书通俗易懂,尤其是通过大量的图片和表格表达繁杂的理论,简明清晰,不同于同类书里大段晦涩文字的讲述,是了解四柱学的简易版本。

《易》作为“中华文化之源”,其传承,一向被学界分为两大部分:一部分是义理的传承,另一部分就是数术的传承。四柱命理、梅花易数、六爻、太乙、奇门、六壬等,都是易学数术传承中重要的组成部分。它们作为中国传统的一部分,千百年来程度不同地影响着人们的人生观和世界观。因此,在当今世界多元化的潮流下,弘扬民族文化也必然包含了对中国古代数文化的研究与批判地发展。谨希望拙著《四柱时空信息学》能在此中有微薄的贡献。

最后,希望广大读者能正确认识四柱学,既要了解这一古老的传统文化,又要意识到它的局限性,批判地断承,切不可照搬照抄,盲目对照。

目 录

第一部分 四柱基础理论

第一章 易学天文基础	2
1.1 太阳系	2
1.2 地球与太阳的关系	2
1.3 月球与地球的关系	3
1.4 太阳、地球、月球的关系	4
1.5 地球与木星的关系	4
1.6 潮汐、大气潮和固体潮	5
1.7 南北半球看北斗七星	6
第二章 地球物理	7
2.1 地球	7
2.2 重力	7
2.3 地质构造和地质作用	8
2.4 地球表面	8
2.5 地电	9
2.6 地磁	9
2.7 地热	10
2.8 地应力	10

第三章 易学基础	11
3.1 河图	11
3.2 洛书	14
3.3 河图洛书关系	16
3.4 周易八卦	16
第四章 五行	22
4.1 五行观点	22
4.2 先贤五行观	22
4.3 五行本质	24
4.4 五行与方位	25
4.5 五行与颜色	26
4.6 五行与数字	28
4.7 五行与声音	31
4.8 五行与行业	31
4.9 五行所属表	32
第五章 十天干	33
5.1 天干的本质	33
5.2 十天干释义	35
5.3 天干五合	37
第六章 十二地支	38
6.1 地支的本质	38
6.2 十二地支所属表	41
6.3 十二地支释义	41
6.4 地支的刑冲合害会	42
第七章 六十甲子	45

目 录

第八章 四柱四个地支的本质	47
8.1 年柱地支能量剖析	47
8.2 月柱地支能量剖析	50
8.3 时柱地支能量剖析	51
8.4 日柱地支能量剖析	52
8.5 四柱地支能量大小分析对比	52
8.6 四柱地支对应的天象	53
第九章 五行十二长生	58
9.1 五行十二长生概论	58
9.2 五行土的长生规律模式	62
9.3 五行金的长生规律模式	65
9.4 五行十二长生图	66
9.5 五行的变化曲线与太极图	66
9.6 五行生克的本质	69
9.7 十二长生名词解释	71
第十章 地支藏干	74
10.1 二十八宿、星座、地支	74
10.2 地支藏干	75
10.3 地支藏干阴阳	76
10.4 再论地支藏干	76
第十一章 六十甲子纳音	83
第十二章 四柱的时间概念	86
12.1 时间概念	86
12.2 真太阳时	86
12.3 夏令时	91

第十三章 排四柱	94
13.1 公历与农历	94
13.2 二十四节气	95
13.3 排四柱	96
第十四章 大运旬运	103
14.1 排大运	103
14.2 大运起运原理	105
14.3 旬运原理	106
第十五章 胎元命宫	109
15.1 胎元	109
15.2 命宫	110
第十六章 常用神煞	111
16.1 天乙贵人	111
16.2 文昌	112
16.3 金舆	113
16.4 驿马	113
16.5 红艳	114
16.6 华盖	115
16.7 桃花	116
16.8 劫煞	117
16.9 亡神	118
16.10 将星	118
16.11 天德、月德	119
16.12 灾煞	119
16.13 红鸾、天喜	120
16.14 孤辰、寡宿	121
16.15 阳刃	122
16.16 禄	122
16.17 三奇	124

目 录

16.18	太极贵人	124
16.19	学堂词馆	125
16.20	天罗地网	126
16.21	十恶大败	126
16.22	阴阳差错	127
16.23	魁罡	127
16.24	神煞汇总表	128

第二部分 四柱预测技术

第一章 干支作用关系 132

1.1	命局八字之间作用关系	132
1.2	确定日干旺衰八字间作用关系	133
1.3	大运和流年与命局作用关系	133

第二章 旺衰喜忌 134

2.1	八字干支帮助关系	134
2.2	八字日干旺衰	135
2.3	判断日干旺衰的简单方法	139
2.4	八字干支用忌	141

第三章 四柱十神 142

3.1	正官	142
3.2	七杀	143
3.3	正印	144
3.4	偏印	145
3.5	正财	146
3.6	偏财	147
3.7	比肩	148
3.8	劫财	148
3.9	伤官	149

3.10 食神	150
第四章 四柱预测常识	152
4.1 十神与六亲	152
4.2 十神与职业	153
4.3 十神与疾病	154
4.4 十神组合特殊关系	154
4.5 四柱宫位信息	156
4.6 大运	157
4.7 流年	159
4.8 四柱空亡论	159
第五章 论官贵	161
5.1 论官贵的粗放式原理	161
5.2 论官贵的用忌组合原理	161
5.3 古论参考	162
5.4 民间论工作断语	163
5.5 官贵命例实践	165
第六章 论官非	168
6.1 无官	168
6.2 贱	168
6.3 诉讼	168
6.4 官灾、牢狱	169
6.5 民间论官灾断语	169
6.6 官灾牢狱命例实践	170
第七章 论财运	173
7.1 财丰富足论	173
7.2 贫穷困顿论	173
7.3 贫穷中的贵贱	174

目 录

第八章 论婚姻	176
8.1 看男命的配偶情况	176
8.2 看女命的配偶情况：	177
8.3 结婚信息	178
8.4 离婚、离别信息	179
8.5 合婚	180
8.6 民间论婚姻断语	181
8.7 婚姻命例实践	183
第九章 论性格	192
9.1 依据五行断性格	192
9.2 依据六亲断性格	193
9.3 民间论性格断语	194
第十章 论父母	196
10.1 父母吉凶的看法	196
10.2 民间论父母断语	197
10.3 父母吉凶命例实践	198
第十一章 论兄弟姊妹	201
11.1 论兄弟姊妹吉凶	201
11.2 论兄弟几个	202
11.3 民间论兄弟姊妹断语	202
11.4 论兄弟姊妹命例实践	202
第十二章 论子女	204
12.1 论女命子女	204
12.2 论男命子女	205
12.3 论生男生女	206
12.4 民间论子女断语	206
12.5 论子女命例实践	208

第十三章 学业文凭信息	210
13.1 文凭学业信息	210
13.2 民间论文贵断语	211
13.3 论学业文凭命例实践	212
第十四章 论疾病伤灾	214
14.1 五行与疾病	215
14.2 命局与病伤残	216
14.3 寿命看法	217
14.4 民间断语论健康与疾病	217
14.5 疾病伤灾命例实践	218
第十五章 六十甲子纳音论命	225
第十六章 四柱调整补救	227
16.1 身命与六亲十神	227
16.2 东西四命——命卦	228
16.3 区域调整	230
16.4 职业调整	231
16.5 形状色彩调整	231
16.6 文化道德修养	231
16.7 择吉	231
第十七章 星座预测应用	236
第十八章 月球影响在预测中的应用	242
第十九章 太阳黑子在预测中的应用	243

第一部分 四柱基础理论

第一章 易学天文基础

1.1 太阳系

太阳是太阳系的中心，其释义量占整个太阳系质量的 99.8%，太阳的引力控制太阳系，使得太阳系其他天体绕太阳公转。太阳系有九大行星：水星、金星、地球、火星、木星、土星、天王星、海王星和冥王星。

太阳系最大的两颗行星——木星和土星，每二十年（准确地说是 19.86 年）相会一次，九大行星中它们的能量对地球影响最大。木星每十二年（11.86 年）绕太阳公转一周，地球对木星是一个 30 度的角度，而土星绕太阳公转一周是三十年。太阳黑子活动规律是十年左右为一周期，现代天文学家测量的“太阳黑子”活动周期为 11.1 年左右。

太阳系九大行星数据表

项目	水星	金星	地球	火星	木星	土星	天王星	海王星	冥王星
距太阳距离	0.38	0.72	1	1.52	5.2	9.54	19.22	30.06	38.5
半径 (km)	4880	12,103	12,756	6794	142,984	120,536	51,118	49,532	1150
公转周期(年)	0.24	0.62	1	1.88	11.86	29.5	84.7	165	248.5
公转度数/年	1500	580	360	191	30 (30.35)	12 (12.2)	4 (4.25)	2 (2.18)	1.45

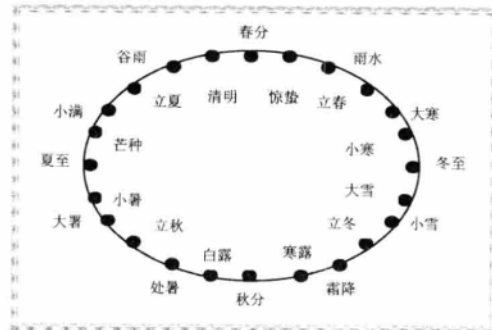
1.2 地球与太阳的关系

地球的公转特性：①椭圆轨道 1 月初为近日点，7 月初为远日点；②自西向东，北极上空俯视呈逆时针方向，南极上空俯视呈顺时针方向；③1 恒星年是 365 日 6 时 9 分 10 秒；回归年是 365 日 5 时 48 分 46 秒；④角速度为 $1^\circ/d$ ，线速度约为 30km/s，近日点快，远日点慢；⑤昼夜长短和正午太阳高度有变化。

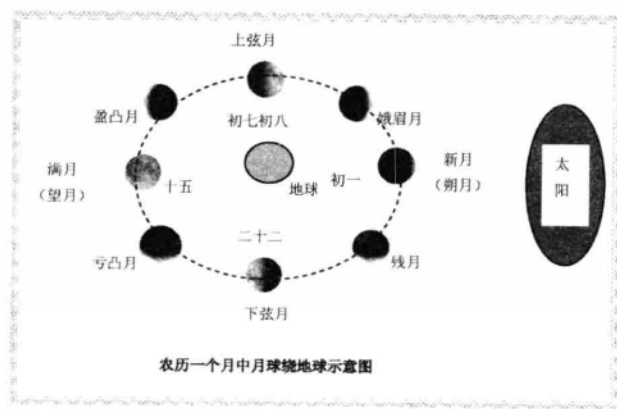
地球的自转特性：①自西向东、北极上空俯视呈逆时针方向、南极上空俯视

呈顺时针方向；②1 恒星日为 23 小时 56 分 4 秒；③角速度：除极点外，其他各点均为 $15^{\circ}/\text{时}$ ；线速度： $1670 \cos \Phi \text{ km/h}$ ；④昼夜更替，周期为 1 太阳日，即 24 小时；经度每隔 15° 地方时相差 1 小时，越向东，地方时越早。

太阳相对地球的方位是根据二十四节气判断的，二十四节气是根据太阳在黄道，即地球绕太阳公转的轨道上的位置来划分的。视太阳从春分点，即黄经零度，此刻太阳垂直照射赤道出发，每前进 15° 为一个节气；运行一周又回到春分点，为一回归年，合 360° ，因此一年分为 24 个节气。分别以十二地支来表示它在轨道上位置的变换，所以 12 地支所代表的 12 个月份角度是相等的，都是 30° 。同样，地上的东方是规定好了的，不同的月份太阳相对地球绕过的角度不同，也就是所处的方位不同。



1.3 月球与地球的关系



月球绕地球运行的同时，随地球一起绕太阳公转，月球绕地球公转周期为 27.33 天，朔望月是月相的变化周期，其长度约为 29.53059 日。这个循环主要的