

TO DECODE THE FINGERPRINT

中国文字最离奇最有趣的发现

解密汉字

任何物质都有它的数据，汉字也有数据。筛选信息量特大的具有代表性的少数的汉字作为信息参数，破解其密码，就能预测万事万物，这是前无古人的发现

【旅美华人】富尔·罗 / 著



中国文字最离奇最有趣的发现

解密汉字



责任编辑:荆 南
封面设计:刘 海

解密汉字
富尔·罗(旅美华人) 著

中国吉林摄影出版社出版发行
(长春市人民大街 124 号)
北京市昌平红光印刷厂印刷
开本:850×1168mm 1/32 印张 13
1999 年 12 月第 1 版 1999 年 12 月第 1 次印刷
印数:1 - 10000 册

ISBN7—80606—029—4/G·88
定价:22.80 元

扼住命运的咽喉
首先是把握命运

作者简介

罗楚汉，字云，生于1936年9月，出生于湖南新宁县丰田乡。大学文化，中学教师，文革极左年代沦落江湖。1983年复出，为了研究文字信息，提早离开学堂，经过近40年的苦心研究，终成此学，很快得到社会各界人士的认可、研证、好评。曾多次参加北京学习研讨会，获得多篇论文奖，入选“东方国家名人录”、“东方之子”、“专家名人录”、“托起太阳的人们”与“世界名人录”等。

罗先生国内通讯地址：湖南新宁县回龙镇汽车配件厂罗诗云转罗楚汉，有辅导材料并愿意解答疑难。

电话：0739 - 4782732 邮编：422713

目 录

绪论 1

第一卷 生物信息预测学的理论基础 与实践效验的概说

第一章 信息与预测

第一节 生物信息预测学的由来和发展 5

第二节 万事万物都存在信息 6

第三节 自然信息与人体信息
经常处于相互通晓的状态 8

(一) 天体电磁场对生物电磁场的影响

(二) 获得信息需要共振过程

第四节 人体在信息运动中具有多种功能 11

(1) 人体能量与信息

(2) 人体构造信息

(3) 人体的信息状态

第五节 预测工作中有必然与偶然的误差性 14

(1) 物理场与生物场的相互作用造成了预测的误差

(2) 人为的误差性

第二章 汉字与信息

第一节 对汉字信息的研究	17
第二节 从汉字的起源研究它的 社会属性与自然属性	17
第三节 用信息存在的观点 研究古人对文字的崇拜	19
第四节 用信息存在的观点 研究古代的测字术	21

一、古代测字术的两个思维类别

- ①利用五行八卦理论测字
- ②利用字形、字义测字

二、用信息存在的观点认识测字术

第五节 我对汉字信息研究的联想过程	26
第六节 我对汉字信息研究的几点体会	27
1. 汉字本身灵感的存在	
2. 汉字有多种数字的存在	
3. 开发中国汉字的潜能	

第三章 54个信息参数的组合与54预测工程的形成

第一节 54个汉字的介绍	31
第二节 54个信息参数的由来	32
第三节 54个信息参数的确定	33
第四节 54个参数组合后的几个特点	34
第五节 54预测工程的信息容量	36

54
漢字
預測
工程

第六节 如何学习 54 预测工程 37

第四章 从效验纵横看未来

第一节 实例二三观效验 40

第二节 54 预测工程为什么准确 46

**第二卷 54 预测工程的各种性能
及预测有关事项**

第五章 54 个参数单个信息显示性

第一节 54 个参数潜在信息的显示性 49

第二节 参数信息歌 54

第三节 如何挖掘参数潜在信息 59

第四节 参数信息的灵活运用 60

第六章 54 个参数单个数时性

第一节 数时数的概念 65

第二节 54 个参数单个数时性 68

第三节 数时数的种类与开发利用 77

第七章 54 预测工程的其他性能

第一节 参数的类别性 83

第二节 参数类别中的差异性 86

●解密汉字●

第三节	参数信息中的同流性	90
第四节	参数组合后的变化性	93
第五节	参数中的人际关系性	96
第六节	参数中的季节性	101
第七节	参数中的方向性	107
第八节	54 预测工程的误差性	112
第九节	各种性能的使用原则	115
第十节	54 预测工程与测字术的区别	117

第八章 预测方法及预测事项

第一节	预测方法的介绍	121
第二节	预测注意事项	137
第三节	预测师的必备条件	140
第四节	预测师的成熟过程	142

第三卷 预测公式与解码技术

第九章 预测项目的归类与预测公式的形成

第一节	解码技术的形成	145
第二节	预测项目的分类	146
第三节	关于一些项目内容的解释	147
第四节	预测公式的形式及内容	150

1. 公式的重要性

2. 公式的形成和内容

54
漢字
預測
工程

3. 脱离公式的后果

第十章 时运类的预测

第一节 时运因素的社会调查	154
1. 天灾人祸的时运因素	
2. 经济约束的时运因素	
3. 口角是非的时运因素	
4. 疾病引起的时运因素	
5. 本人能力的时运因素	
第二节 参数在时运因素中的表现	156
1. 参数在自然灾害中的表现	
2. 参数在经济利益上的表现	
3. 参数在口角是非中的表现	
4. 参数在疾病灾难中的表现	
5. 参数在本人能力上的表现	
6. 怎样判断时运因素	
第三节 参数组合第一形象的认定	160
第四节 时运类的现象分析与公式的形成	163
第五节 时运实例组	163
第六节 前程实例组	171
第七节 童运实例组	179
第八节 家宅实例组	184
第九节 修屋实例组	193
第十节 搬迁公式形成例	197

第十一章 财运类的预测

第一节 破译财运信息的法则	201
第二节 财运公式示范例	202
第三节 交易类的财运预测例组	205
第四节 投资类的财运预测例组	213
第五节 契约类的财运经济例组	224
第六节 劳工类的财运预测例组	234

第十二章 谋事类的预测

1. 某事公式形成例
2. 测参军
3. 测招工
4. 测找工作
5. 测借货
6. 测学徒
7. 测上任
8. 测调单位
9. 测转户口
10. 测退休
11. 测晋级
12. 测收债
13. 测考学校

54
漢字預測工程

●解密汉字●

第十三章 疾病类的预测

- | | |
|--------------------|-----|
| 第一节 病例与公式 | 280 |
| 第二节 测疾病的实践总结 | 292 |

第十四章 婚姻类的预测

- | | |
|---------------------------|-----|
| 第一节 预测实例 | 295 |
| 第二节 夫妻情的社会调查 | 312 |
| 第三节 信息参数在夫妻情中的表现与认识 | 314 |

第十五章 是非类的预测

1. 测是非
2. 测吉凶
3. 测事故
4. 测诉讼
5. 测调解
6. 测避难

第十六章 养殖类的预测

1. 测养猪
2. 测养鸡
3. 测养鸭
4. 测养鱼
5. 测养贵物

54
漢字
預測工
程

绪 论

“生物信息”是生物场的一种多维信息，也是一种客观存在的物质，它以一种辐射波的形式存在，其中包括发射、接收、共振的过程。

“预测学”是研究事物发展规律现象，所产生超前越后的整体模糊轮廓，具有把握的学科。

“生物信息预测学”是以现代科学作基础，用生物信息共振效应为原理，完全脱离了天干地支、阴阳五行，对生物信息超前的感知现象进行了分析、总结、归纳，并通过反复实践，经统计数学 T 值 P 值的检验，得出结果小于 0.01 即效验稳定在 97% 以上的一门新科学。

《生物信息预测学》分四部分叙述：1. 信息与预测的理论；2.54 预测工程的各种性能；3. 解码的技术；4. 解码理论的研究。

“54 预测工程”是利用 54 个参数进行排列组合，得出信息，其内涵宽广无边，深浅无底，研究任务极大，所以叫做 54 预测工程。它不代表书名，只是书中内容的主要部分。

“生物信息遥感是生物信息共振的效应，在其表现过程中，对时间与空间的跨径无量，能获得信息与破译的技术。”

《生物信息预测学》并不承认命数的存在，只承认万

事发展必有它的规律,使人们从积极的角度去防范和回避祸患,从逆境中求得安全与顺利,预测事物为人类社会服务,这是这部预测学的目的和任务。

它与传统预测学的相同之点:《生物信息预测学》运转的机器是54预测工程,指导理论是生物信息的共振效应;如同周易预测学,运转的机器是八卦,指导理论是阴阳五行和相生相克有类似的结构,同样能预测万事万物。

它与传统预测学的不同之点:传统预测学,注重在特定的时空点所形成的产物,用这个时空点的因素,去分析产物的前因后果;《生物信息预测学》用现有的产物,结合外界因素,去分析产物的前因后果。两者的关系,如同一条路,他从那头走过来,我从这头走过去,从形象来说,就有唯虚与唯实的区别。

《生物信息预测学》文句朴素,深入浅出,通俗易懂,吸取了古代预测学文字繁杂难涩,道理深奥莫测,难学难懂的教训。

生物信息遥感技术,许多人还不清楚,所以富有神秘感,在现代科学还没有完全得到证实之前,在生物第六感觉还在初步了解的年代,人们还抱着疑惑与神秘的心情来理解,特别是那些无知的人,竟把它当成迷信来看待,这是违反物质观点的错误,也是历史的含冤,更是科学发展的不幸。

其实,《生物信息预测学》并无鬼神的秘授,也无命数的机缘,更无制造祸福的意志。笔者也不是神佛的信徒,

更不是命运的俘虏,只是确认预测是人体信息本身的传递,与外界信息产生共振的效应。今天,它正以崭新的科学数理显示出来,效验稳定在 97%,开辟了新的预测途径,深受社会各界的好评。当您读完这本书,将会出现新的感觉,新的认识,新的观念,从而进入另一个神奇的信息世界。

这部书共分五卷二十五章:第一卷,生物信息预测的理论基础与实践效验的概说;第二卷,54 预测工程的各种性能及预测有关事项;第三卷,预测公式和解码技术;第四卷,数时的准确运用;第五卷,逆境求顺利。前三卷为解码技术的实用,后两卷为解码理论的研究。只要你学好前三卷,便可成为高级预测师。第四卷和第五卷已初步成文,不久即可与大家见面。办学三年来,学员一致认为:读透这部书,开口胜黄金。



第一卷 生物信息预测的 理论基础与实践 效验的概说

54
漢字預測工程

第一章 信息与预测

第一节 生物信息预测学 的由来和发展

随着科学的发展进步,科学的分支越来越细,研究问题也越来越深入,许多前人不以为然的事情已成为现代科研的课题。如前些年出现的笔迹学和行为学以及近年来的新兴预测学,当今的电子工程、红外技术、模糊数学、仿生学以及医学的高度发展,为我们研究生物信息遥感技术已成为可能。我们研究的生物信息预测学,以唯物辩证法的观点,利用现代物理学、数学、医学、仿生学对生物信息的超前感知现象进行分析、归纳、总结,利用统计学的 T 值 P 值进行检验,得出结果小于 0.01,即效验在 97% 以上。这种生物信息预测学的准确性是经过数字统计验证的一门新科学。

尽管这部预测学目前尚处在研究的启蒙阶段,但它毕竟是一个以无形的信息去分析有形的事实的科学工作过程,不含主观臆断或瞎猜胡说的成分。它以生物信息是一种物质存在的唯物观点去指导实践,同时借鉴了现代数学的统计手段,对生物信息的传递和事情的预测进