

•人生看透透•丛书

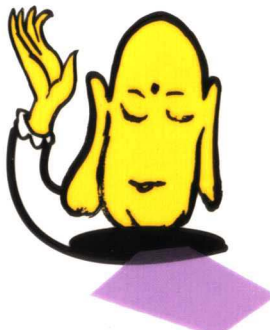
Tiao

bu chu ru lai
zhang xin

跳不出如来掌心

Tiao
bu chu ru lai
zhang xin

王颖●著



中国工人出版社

Tricell

Three Dimensional Cell

Three Dimensional Cell
Three Dimensional Cell

不^ト出^シ現^ル

不^ト出^シ現^ル



Tricell

Three Dimensional Cell
Three Dimensional Cell

...
...
...



Three Dimensional Cell



•人生看透透•丛书



Jiao bu chu ru lai zhang xin

王颖●著

中国工人出版社

图书在版编目 (CIP) 数据 图书在版编目 (CIP) 数据
跳不出如来掌心 / 王颖著 . - 北京: 中国工人出版社, 2004.5
(人生看透透丛书)
ISBN 7 - 5008 - 3299 - 0
I . 跳… II . 王… III . 预测科学 - 研究 IV . G303

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2004) 第 027493 号

出版发行: 中国工人出版社
地 址: 北京鼓楼外大街 45 号
邮 编: 100011
电 话: (010)62350006(总编室) 62005038(传真)
 (010) 62005031 - 213 (编辑室)
发行热线: (010)62005049 62005042
网 址: <http://www.wp-china.com>
经 销: 新华书店
印 刷: 北京市顺义振华印刷厂
版 次: 2004 年 5 月第 1 版 2004 年 5 月第 1 次印刷
开 本: 787 毫米 × 1092 毫米 1/16
字 数: 170 千字
印 张: 11.125
册 数: 8080 册
定 价: 20.00 元

版权所有 侵权必究
印装错误可随时退换

内 容 提 要

人能不能预测未来，这是一个老生常谈的话题。在科学飞速发展的今天，它的神秘色彩也就愈加浓重，并激发着人们浓厚的探究兴趣。人真能预测自己的祸福吗？真能够预测自己的未来吗？诸葛亮真能预测到冬天里有三天三夜的东南风，让周瑜去打那场千古传颂的赤壁之战吗？“9·11”那样的事件真能提前预测并加以避免吗？这些看似玄而又玄的问题，这本书将给读者一个满意的答复。

预测有其可能性，但它建筑在扎实的科学根据之上，只要我们能够细心观察和研究想要预测的人与事，并采用正确的方法，是能够办得到的。每一个人，甚至每一种生物，都会有预测的本领，只是我们没有开发出来而已。但是，利用“预测术”来蒙骗钱财的江湖术士有之，利用预言世界末日来捕获信徒的邪教组织也有之，社会上的各种“预测术”林林总总，真假难辨。这就需要我们用第三只眼来看待自己及所发生的事情。但这本书讲述的是实证科学，而非江湖术士的玄学。



目 录

第一章： 预测是一切生物的特征	/ 1
诸葛亮的高明之处在哪里	/ 6
第二章： 像“9·11”那样的事件能预测吗	/ 9
再谈诸葛亮究竟高明在哪里	/ 9
未知因素与意外事件	/ 11
能够预测“9·11”事件的发生吗	/ 13
我们的思维出了什么错	/ 15
第三章： 立场大挪移	
——预测的第一要诀	/ 21
寻常话里的启示	/ 21
站到对方的立场上去思考	/ 24
如果你能钻进对方的心中去	/ 30
第四章： 认真仔细地研究预测对象	
——预测的第二个要诀	/ 35
知彼的重要性毋庸置疑	/ 35
知彼难，难点何在	/ 38
学一学聪明的算命先生	/ 42
从感性认识向理性认识的升华	/ 45

第五章：最难的莫过于了解自我	
——预测的要诀之三	/ 49
认识自己是最大的盲区	/ 49
大多数人都不会认识自己	/ 51
借别人的眼睛看自己	/ 57
第六章：妙用推演法进行预测	
——预测的要诀之四	/ 61
环环相扣的事件	/ 61
必将到来的报复	/ 63
我们能否阻止这起悲剧的发生	/ 67
第七章：树杈状分析法	/ 73
我们需要预测什么	/ 73
几种可能性构成了一个树杈	/ 74
祸福本是一棵分权树	/ 78
第八章：定量分析可能的走向	/ 86
把概率与比例概念加入其中	/ 86
步步算计人与事件的可能走向	/ 92
第九章：周期率在预测中的重要性	/ 98
对于人生的三点体会	/ 98
人生与事件都会有潮起潮落的周期规律	/ 103
高转低与低转高的辩证法	/ 106

第十章： 成亦积累，败亦积累	/ 112	
能预测与不能预测的分野	/ 112	
受贿贪污积累的尽头是毁灭	/ 114	
“浪子回头”其实就是中断积累	/ 117	
人生的加减法	/ 119	
第十一章： 注意关键节点处的发展方向	/ 123	
情绪是把双刃剑	/ 123	
充分认识“助燃剂”的功效	/ 125	
问自己是否有“撒火”的本领	/ 128	
探测节点后的两种走向	/ 130	
第十二章： 瞪大眼睛看偶然	/ 135	
把偶然当做必然	/ 135	
重视当事人自身的缺陷	/ 139	
偶然背后的必然	/ 141	
小不忍则乱大谋	/ 144	
第十三章： 算命先生为什么能够骗人	/ 148	
恶劣现状的无奈	/ 148	
算命先生的话有几分可信	/ 151	
我们需要心灵的抚慰剂	/ 154	
第十四章： 从事物发展总规律中看预测	/ 159	
事物发展的规律是怎样的	/ 159	
在总体上作预测的可能性	/ 164	
不断的小收敛是调控良药	/ 168	



第一章：预测是一切生物的特征

预言（预测）未来是从自古就有的现象，甚至可以称它为专业。巫师会预测未来，占星术家会预测未来；神学家、诗人、哲学家也会预测未来。像《圣经》这部书中，到处都会有预测的故事，这些故事叙述的是上帝如何借助先知向人们传达神示、暗示和谶语，但研究《圣经》的学者认为，这一般都是当时的神甫的杰作，假借上帝来传达他们的对于事件的记载，来说明神是如何无所不知无所不能的。

托尔斯泰在《战争与和平》一书中这样说道：“任何事件发生总有很多推测，不管可能怎样结束，总会有人说：‘我当时就说过，它会这样’。在他们那些推测中间，有许多是完全相反的意思。”

一些荒谬被证明是假的或是错的预言也比比皆是，像以诺斯特拉达姆斯为首的预言家，包括日本介绍的许多预言书都说：“人类将于1999年灭亡”，结果是1999年平安过去了，人类却更加兴旺。当然，也有极少的人相信了这样的预言，他们在“世界末日”即将来临前就任意挥霍、任意破坏，最后在邪教的鼓动下集体自杀，做了假预言的牺牲品。

这些，就当做笔者的开场白。

就我们人的心思而言，并不关心过去，因为那是他走过来的地方，他已经知道是什么和怎样的了，他几乎更关心未来……那一个未知的世界，他会怎样生活，他的命运是好是坏，他的前途是发达还是不济，因此，人人就都想去算命，即使是算命先生胡说八道一番，这个人也会相信。而进庙里去烧香拜佛，也不是求过去，而是去求未来。

这种想求得未来有一个极好运气、有一个飞黄腾达的发展的渴望，使我们对于预测有着天然的兴趣，因此，才会有那么一批社会的预测学家，也有更多的江湖术士、算命先生能够捧牢他们的饭碗。

然而，我们要说，预测近期发生的事件的可靠性是有的，要预测遥远一些发生的事件则等于是无稽之谈。对于这一点，我们可以用混沌理论来加以说明。整个社会，乃至我们的人生，其实是有着几百几



千种因素在那里影响着它的发展与走向，它必然会产生一种叫做“蝴蝶效应”的结果，即美洲的蝴蝶如果扇一下翅膀，到了亚洲某地，就可能刮起一场巨大的风暴，而蝴蝶的翅膀稍稍偏离了一毫米，那么，原来那股风要刮向亚洲的，现在便偏到澳大利亚去了。

一切事物的发展都是如此，在众多因素的影响下，任何事物都有它发展的不可知性，即如天气预报一样，预测几天的天气，甚至七天之内的天气还有些准头，要是预测一个月之后的天气，或者是三个月之后的天气，那就真正是荒诞不经了。预测学家与真正现实的距离，可能是相距千里。不过，诚如托尔斯泰所说的，既然有很多的推测，其中也可能有猜对的，于是那个猜对的人便说：“你看吧，当初我早就说是如此了，你们还不信？”任何一个预测家都只讲自己“过五关”之事，而避开他“走麦城”那些不光彩的事实。

读者也许看到报章上刊登过不少这样的文章，《50年后的地球会是怎么样的》，《两百年后的地球人将怎样生活》，像这样一些预测，尽可以把它当做茶余饭后的谈资，作不得准的。因为就是估计错了，那也是您的儿子或重孙们去核对，而他们早就忘记了这位预测学家的文章了，就是硬要较真，向他讨一个“为什么你说错了”的说法，那时的地球上也早就没有他这么个人了。

如此，我们尽可以把长期的预言抛在脑后，不去看它和评论它，只想一想不久的将来的短期预测好了。

美国的科学家荷兰德宣称：“所有复杂的适应性系统——经济、心智、生物体等，都能建立能让自己预测世界的模型。”就连细菌都是如此。很多细菌都有特殊的诱导酶系统，这种诱导系统使它们游向葡萄糖浓度更强的方向。毫无疑问，这些诱导酶模拟了细菌世界一个关键的方面：化学物质总是从源头向外扩散，随着越来越远而浓度越来越小。诱导酶自然而然地就把这样一个明确的预测编入了基因码；如果你向浓度较高的方向游去就可能找到有营养的东西。“这不是有意形成的模式，”荷兰德说，“但遵循这个模式的生物要比不遵循这个模式的生物更具有优势。”

荷兰德说，这对美洲繁色瑞蝴蝶也是同样。这种蝴蝶是有着醒目的橘黄色和黑色的昆虫。如果鸟类尝过它的味道的话，无疑会对它垂涎三尺。但鸟类很少捕食这种蝴蝶，因为它们的翅膀的花纹演变得很像所有幼鸟都避之不及的味道难吃的王蝶。因此就发生了这样的情况：



繁色瑞蝴蝶的 DNA 上编码了一个模型，这个模型模拟的世界中有鸟类、有王蝶以及王蝶味道很难吃。每天繁色瑞蝴蝶在花中飞来飞去无疑是在拿自己的生命做赌注，打赌它假设自己对外部世界的模型是对的。

我们还会在各种不同的生物体中发现同样的道理。荷兰德说，就拿一个公司来说，设想一个工厂接受一个常规的定单，比如说，一万多件小器具。既然这是一个常规定单，工厂的职员也许不会多想。他们只是遵循“常规的运行程序”，即一系列正式规程，来进行生产。“如果情况是 ABC，那就采取 XYZ 行动。”就像细菌和繁色瑞蝴蝶一样。这些规程中编入了这个工厂所模拟的世界和对这个世界的预测：“如果在 ABC 情况下，采取 XYZ 行动就会产生很好的效果。”按这些规程进行生产的职员也许知道、也许不知道有这样模拟的模型存在。毕竟常规操作程序经常是死搬照抄学来的，没有那么多为什么可问。如果这家工厂经营已有年头了，那可能没有人会记得为什么事情必须这么做。但不管怎么样，因为常规的操作程序是由集体来发展和执行的，所以整个工厂的行为就会像是完全理解这个模拟模型似的。

荷兰德说，从认知领域，任何我们称为“技术”或“专业知识”的，都是一种内含的模型，或说得更精确一些，是一组长期经验积累和凝练而成的，即铭刻在神经系统的巨大而相互环扣的常规操作程序。让一个有经验的物理教师看课本练习题，他不会像个新手似的把时间浪费在抄录眼所能及的所有公式。他脑中的程序总是会立刻告诉他解题的方案：“啊哈，这是一道能量题。”发个球给网球名将艾美特，她不会浪费任何时间争辩这球该怎么接，她头脑中的程序会立刻就让她本能地回手接球，打你个无从招架。

如此说来，我们人是有着天生的预测能力的，这种能力打进了我们的基因之中。

简单说来，一切生物和人类都是如此，为了要在这个世界里生存，就必须与自然斗、与天敌斗，还有就是几个生物族群之间的斗争、本族内部的斗争。不适应竞争的生物逐渐被淘汰，适应的生物就得以繁衍生存。于是在那些适应生存的生物基因里打入了如何行动，如何觅食，如何避开敌人的行为模式，像天上飞过一个黑影（可能是老鹰，也可能不是），小鸡就赶快躲到母亲的翅膀底下，而老母鸡也赶快去维护自己的子女，这种生存本能是天生俱来的，老母鸡并没有像人类那



样教育孩子，“当心啊，老鹰是坏蛋，它是要吃你的呀！”没有，老母鸡还来不及对出生几天的小鸡教会这一切。

这种模型的存在只有一个解释：那就是从环境而来的反馈。一个生物（包括人）能够改善自己的存在模式，这并不需要自然的指引。它（他）只是不断测试自己的模型，看一看这些模型对真实世界的预测有多么正确。如果它能够在实践中存活下来，它就调整自己的这些模型，改正错误或保存现在模型，以使自己下次做得更好。当然，在生物学上，这些各种各样的生物的反馈是自然选择提供的，模型的不断改良被称之为进化。对于人类来说，反馈来自于老师和父母的教化，以及自己的直接经验，改善被称为学习。

说实在的，这里介绍的一切生物与人类的预测和我们在前面所讲的已经略有偏离。因为这种预测，是属于短期预测，它是根据某些现实中表现出来的迹象来估猜的，就像人们看到天阴了，判断今天有雨，就赶快去把晒在外面的被子收回来那样，是根据“月晕而风，滋润而雨”的判断。我们可以把有了社会和自然界的某些迹象、征兆的出现而作的判断称作短期（短程）预测，这种预测是几乎人人都具备的，至于你预测是否正确，那就另当别论了，但是预测总是无时无刻都存在着。而一丁点迹象、征兆都没有产生的对于遥远未来的判断称之为长期（远程）预测，这后一种预测就大都是公说公有理，婆说婆有理，其正确性就相当令人存疑了。

比如在《三国演义》中诸葛亮借东风的例子，在书中写得神乎其神，但如果我们细想一想，很可能从今天的角度说诸葛亮并非有通天彻地之能，而只是多懂得一些天气知识的天气预报专家罢了。

周瑜到山上去观看山景、天气，忽然口吐鲜血，不省人事。

诸葛亮去探望周瑜病情，就有了一番对话——

瑜料孔明必知其意，乃以言挑之曰：“欲得顺气，当服何药？”孔明笑曰：“亮有一方，便教都督气顺。”瑜曰：“愿先生赐教。”孔明索纸，屏退左右，密书十六字曰：“欲破曹公，宜用火攻；万事俱备，只欠东风。”写毕，递与周瑜曰：“此都督病源也。”

瑜见了大惊，暗思：“孔明真神人也！早已知我心事！只索以实情告之。”乃笑曰：“先生已知我病源，将用何药治之？



事在危急，望即赐教。”孔明曰：“亮虽不才，曾遇异人，传授奇门遁甲天书，可以呼风唤雨。都督若要东南风时，可于南屏山建一台，名曰七星坛。高九尺，作三层，用一百二十人，手执旗幡围绕。亮于台上作法，借三日三夜东南大风，助都督用兵，何如？”瑜曰：“休道三日三夜，只一夜大风，大事可成矣。只是事在目前，不可迟缓。”孔明曰：“十一月二十日甲子祭风，至二十二日丙寅风息，如何？”

我们把诸葛亮如何故弄玄虚一段删去，再看下文。

孔明于十一月二十日甲子吉辰，沐浴斋戒，身披道衣，跣足散发，来到坛前，吩咐鲁肃曰：“子敬自往军中相助公瑜调兵，倘亮所祈无应，不可有怪。”鲁肃别去。孔明嘱咐守坛将士：“不许擅离方位。不许交头接耳。不许失口胡言。不许失惊打怪。如违令者斩。”众皆领命。孔明缓步登坛，观瞻方位已定，焚香于炉，注水于盂，仰天暗祝，下坛入帐少歇，令军士轮替吃饭，孔明一日上坛三次，下坛三次，却并不见有东南风。

且说周瑜请程普鲁肃一班军官，在帐中伺候，只等东南风起，便调兵出；一面关报孙权接应。黄盖已自准备火船二十只——船头密布大钉；船内装载芦苇干柴，灌发鱼油，上铺硫黄焰硝引火之物，各用青布油单遮盖；船头上插青龙牙旗，船尾各系走舸。——在帐下听候，只等周瑜号令。甘宁、阚泽、凌统、蔡和、蔡中，在寨中每日饮酒，不放一卒登岸。周围尽是东吴军马，把得水泄不通。只等帐上号令下来。

周瑜正在帐中坐议，探子来报：“吴侯船只离寨八十五里停泊，只等都督好音。”瑜即差鲁肃遍告各部下将士：“俱各收拾船只军器帆橹等物。号令一出，时刻休违。倘有违误，即按军法。”军兵将得令，一个个摩拳擦掌，准备厮杀。

是日看看近夜，天色清明，微风不动。瑜谓鲁肃曰：“孔明之言谬矣。隆冬之时，怎得东南风乎？”肃曰：“吾料孔必不谬谈。”

将近三更时分，忽听得风声响，旗幡转动。瑜出帐看时，旗带竟飘向西北，霎时间东南风大起。瑜骇然曰：“此人有夺



天地造化之法，鬼神不测之术！若留此人，乃东吴祸根也。及早杀却，免生他日之忧。”急唤帐前护军校尉丁奉徐盛二将：“各带一百人，徐盛从江内去，丁奉从旱路去，都到南屏山七星坛前，休问长短，拿住诸葛亮便行斩首，将首级来请功。”

而诸葛亮是否被周瑜这两将逮住杀掉了呢？自然没有，他早料到周瑜会容不得他，便在东南风一起之后，就乘着小船，在赵云的迎护下，回夏口去了。

在以上的描写中，到处都充满着人类对于未来形势以及自己行为模式的预测。

曹军自北方来，北兵不通水性，不习水战，所以献连环计，杀曹军懂水战的将军，把船用铁索连结起来，再就是黄盖的苦肉计，这一连串的计策都已经水到渠成，现在只等歼灭曹军了。这时候，周瑜和诸葛亮的行动预测是英雄所见略同的——用火攻。而要用火攻，必须借助于一场东南风，因为曹军在长江以北，东吴军在南方，如果没有东南风，火与烟就会反侵到东吴军的头上。因此，第一个预测是火攻，第二个预测是想要有一阵东南风，而第三个预测是：如果东南风借到了，周瑜会认为诸葛亮比他高明，本来就嫉妒的周瑜必定会为东吴除去诸葛亮这个高手，他内存的杀机被诸葛亮窥测到了，于是他早早就逃跑了。

诸葛亮的高明之处在哪里

用不着比较，所有的中国人都知道，诸葛亮比周瑜来得高明。

让我们把这场“戏”中的人物分成三个层次来谈。

第一个层次是像鲁肃、黄盖、丁奉、徐盛等人物，他们可以说是一般的干才，一般的人物。

第二层次的是周瑜，他比他们聪明了许多。

第三层次就是诸葛亮，他是这场博弈中最聪明的人。

周瑜在山头观山景，观望良久，忽然往后倒下，口吐鲜血，不省人事。左右把他救回帐中。诸将都来探问，而且尽皆愕然，互相叽叽喳喳议论道：“江北曹操有百万之众，虎踞鲸吞，不料都督如此。倘若



曹兵一至，如之奈何？”

可以这样说，第一个层次的人并没有猜测，或者说猜测不到周瑜所以昏倒的原因，他们的想法只是侧重于：都督一病，东吴失去了统帅，这时候如果曹兵进攻，那么东吴就有灭亡的危险，这如何是好？这是这些将领最近切的忧虑，也可以说是在他们心里产生的第一个念头，他们可能还顾不到、想不到都督是为什么生病的。

而作为周瑜本人，他虽然没有把心里话讲给将士们听，但是在继后诸葛亮用十六字诀猜测他的心理时我们知道到了，他急的是万事俱备，却觉得在隆冬时节不可能有东南风出现，前面所有的计算与准备都可能因为没有一场好风而告失败，这种焦急心情煎熬着他，令他痛苦郁闷，万难排解，他的吐血，其实是内心上火急出来的。

作为一个主帅，他并不是只站在山上观山景，而像一个游客那样悠闲自在，他的头脑里正在经历一场艰苦的思考，假如一切的准备最后都付之东流，那岂不功亏一篑了吗？

而这一点，是被具有第三层次水平的诸葛亮考虑到了，“欲破曹公，疑用火攻；万事俱备，只欠东风”这十六个字，就是他猜中周瑜的证明。

当然，不在其位，不谋其政，东吴的那些将领因为不在周瑜的位置上，因此没有考虑到周瑜最急于想要的是什么，而诸葛亮同样是一个统帅式的人物，他当然会思考到周瑜想要些什么，除这之外，就是诸葛亮的确是最聪明的人，他在思考周瑜同样的问题。

诸葛亮的高明之处还有，因为他懂得天象，预测出在最近的时候会有一场很大的东南风，正好可以作为火攻之用，他通过“故弄玄虚”把它“借”来了。

这样，我们可以把这三个层次的人物用一个简单的归纳说出来：

第一层次的人想不到（预测不到）当前迫在眉睫的问题是什么？

第二层次的人想到了这个问题，但苦于找不到解决的办法；

第三层次的人不但想到了这个紧迫的问题，还找到了解决的办法。

也许，任何的人类的博弈活动，大至像魏、吴、蜀三国之间的争战，小至一个公司一个工厂里面临困境之后如何寻解脱，再小到一个单个的人遇到两难问题后究竟该怎么办？对于人世间的诸如此类的一切问题，其实就是面临着这样的三种人。第一种人可以说是庸人，寻常的人，他们的预测功能不行，感觉不到某些困扰、危机即将要迎面



而来，陷于他们的灭顶之灾，因此他们也就无法采取防范措施。这样的遗传基因是容易在对手的攻击面前失败的，他们常常是没有思想准备而做了对手或环境的手下败将。而比他们有着较高层次的人，是感觉到了困境与危险的即将来临，但是思考不到解决的良方妙策。这部分人比前一部分人要好一些，他们有了危机意识，可以提前做出一些准备，不至于面临危机而惊慌失措，但是他们还是不行，因为他们还想不到脱困解危的妙策。当然最好的是第三层次的人了，他们不但想到了危机的来临，而且能找到解脱的妙法。

人人都崇拜诸葛亮式的人物，并且都想成为诸葛亮，却只有极少的人能够做到，那么，我们缺少了什么素质呢，我们是否也能像诸葛亮那样，能够预测自己面前即将要来临的困境与危机，并且有着很好的自我解脱之法呢？



第二章：像“9·11”那样的事件能预测吗

再谈诸葛亮究竟高明在哪里

在迄今 1700~1800 年之前，诸葛亮就具有如此精到的天文地理知识，这是一般人都不可能具有的。称诸葛亮是个神人，确不为过。

但是在上面的例子中，我们似乎发现了诸葛亮有一个特点，他能够猜中周瑜内心的所思所想，用老百姓的话说，他能成为周瑜肚子里的一条虫。

这一点非常重要，无论是那个大侦探家福尔摩斯，还是波洛，他们都有着一个共同点，就是在猜测罪犯的心理与行为时很有一套。

猜测对手的心思也可以叫做预测，是预测的一种，我们的公安侦察人员都要学习“罪犯心理学”这一课，目的是经常去猜测罪犯是怎么想的，在这样的想法下会怎样去做，这其实也是孙子兵法中所说的知彼知己，百战不殆。

当然，在先前，诸葛亮与周瑜还是盟友，诸葛亮是帮周瑜借的东风，但就在这时，诸葛亮已经估料到了周瑜将会不容于他，非要杀之而后安，因此先叫赵云来接应他，埋下了“金蝉脱壳”之计。若是他想不到这一点，只顾帮周瑜借来了东风，却稀里糊涂的命丧在丁奉和徐盛的刀下，他也就算不得是一个聪明人了。

猜估对方的心思，一直是中国谋略的一个重要组成部分。

猜估对手（别人）的心思是中国谋略术中放在第一位的“博弈术”：从对方的欲念来观察他的志向；从对方的人品观察他的性情；从对方的说话谈吐观察他所为何事；或者采用激将法、反而刺激法去进一步探测对方的意图等等。无论是知人善任，还是料敌如神，都要先了解你想了解的人。因为不论这个人如何狡猾、老练或深藏不露，他