

特异心理学 纵横谈

王雷泉等 编译



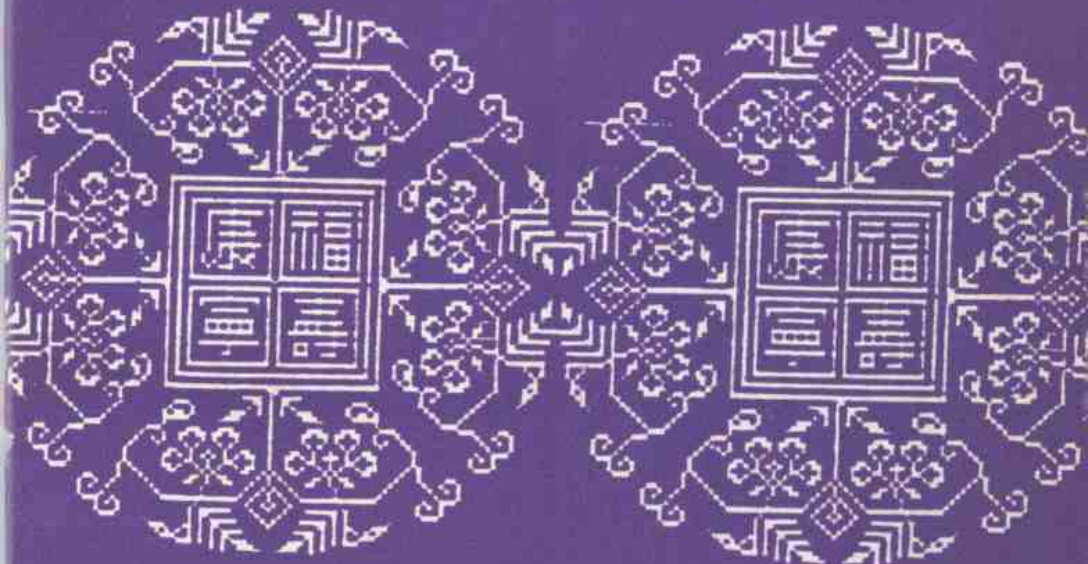
华夏出版社

中国气功丛书

特异心理学纵横谈

王雷泉等 编译

责任编辑：史平 封面设计：王大有



编 委 名 单

主 编：张震寰

编 委：（按姓氏笔划排列）

王 波 史 平 毕晓峰

刘幼樵 黄俊杰

《中国气功丛书》前言

气功是中华民族数千年来历史长河中宝贵而丰富的文化遗产。为了造福炎黄子孙，振兴东方文明，经过三年的努力，《中国气功丛书》终于同读者见面了。

气功目前在我国，以至在世界各地正在蓬勃发展。作为一种身心科学，它在医疗康复、强身健体、延年益寿、陶冶性情、开发智力，以及激发人体潜能等许多方面都有着不可估量的作用。社会上投身气功的人们，从年老体衰的同志逐步发展到社会各阶层人士，特别是近几年来，学术界的专家也越来越多地投身于这一领域的学术研究中，从而更有力地推动了气功事业的发展。

气功，以及由此激发的人体潜能，实际上普遍存在于人类社会中，采取盲目否定的和过于迷信的态度都是不可取的，我们坚持客观的分析的态度，实事求是地去探索研究。

气功是东方文明的重要组成部分。纵观当代全球科学与文化的潮流，东、西方文化的交流日益发展，正在形成一种互相启发、互相吸收的趋势。气功作为东方文化的结晶，在这相互交融的潮流中占有十分重要的位置。为此，有系统、有计划地整理、出版一套具有较大权威性和传播性的中国气功丛书，对于继承和发扬祖国宝贵的文化遗产，推动东、西方文化交流，具有重要的意义。

这套丛书主要包括：气功科学研究；古代气功典籍的点校、注释；气功医疗临床效果与研究总结；气功史及气功文献研究；各种适于传播的优秀气功理与功法；国外气功和超心理学的介绍和研究等内容。本丛书坚持百花齐放、百家争鸣的编辑方针，

力求摒除偏见，博采众长。本丛书希望在气功专家的指导下，在有关学术机构的支持下，为我国的气功学术研究大业添砖加瓦，为后来的有志者提供理论借鉴与实践指导。

这套丛书的每位作者的观点不尽相同，它并不一定代表编委会的倾向。我们对每位著者的基本要求是：考证翔实，结论可靠，言之有物，言之成理，深入浅出，通俗易懂。任何一个事物在起始阶段，都不可能是尽善尽美的，正因为如此，我们衷心地期望各位专家对丛书的缺点与错误进行批评、指教，使这套丛书得以逐步完善。

这套丛书的出版得到了华夏出版社的大力支持和东方文明研究所、北京大学气功研究会的协助。我们相信，《中国气功丛书》的问世，不仅会受到广大气功爱好者的欢迎，而且还会引出更多更好的力作来，并能够为祖国医学与现代医学、心理学、物理学、生物学、哲学、人类学等诸多学科的研究与发展作出贡献。

《中国气功丛书》编委会

1988年6月

序

一

1979年3月11日《四川日报》发表了记者张乃明同志的新闻稿《大足县发现一个能用耳朵辨认字的儿童》，报道了12岁的儿童唐雨能用耳朵辨认字，从此揭开了我国人体科学的研究的序幕。

同年5月份，《人民日报》发表了不同意见的文章，认为自古以来耳朵就是感应声波的，耳朵认字不过是骗术而已。

对于上述的报道和争论，我当时仅仅是作“壁上观”。不过跟大多数人一样，刚刚经历了“文化大革命”的“洗礼”，对《人民日报》的批评，总觉得生硬了一些，心中颇不为然。

同年7月份，我去北京参加了向中央领导汇报气功研究的一次会议。在那次会上，有几位同志向我介绍说北京有一对姐妹具有特异功能，于是我们认真地研究了测试方案，花了整整三个半天，动员了20余位大学教师、科研人员，认认真真地组织了三次测试。最后，全体参加测试的人，一致肯定了两个孩子确实具有特异功能。

其时我正在《自然杂志》工作，分管生物、医学、农业等方面稿件。大学生理学课程中没有讲到过耳朵可以辨认字。唯其如此，这个发现才更有价值。

其后，1979年9月份，《自然杂志》以本刊记者的名义发表了《“非视觉器官图象识别”的观测报告》一文，使耳朵认字的现象再一次得到了确认。文章发表后，才知道如北京大学这样的名牌学

府中，竟也有位副教授在研究此事。其他如芜湖的安徽师大、湖北的武汉大学、中医学院等，亦纷纷来稿，以致《自然杂志》连续登载了四期有关“耳朵认字”的研究论文。

这以后，人体特异功能研究有了一个较为迅速的发展。其间有些事情对人体特异功能的发展具有巨大影响，不得不记上一笔。

1980年2月，在上海由《自然杂志》主办第一届全国人体特异功能科学讨论会；

1980年6月在上海，著名科学家钱学森同志访问《自然杂志》编辑部，表示支持《自然杂志》发表的有关气功、人体特异功能的文章；

1980年8月在北京，钱学森约见《自然杂志》记者，同时有《光明日报》、新华社、《人民日报》、《北京科技报》等新闻单位的记者，发表对人体特异功能研究的讲话；

同一时期，在钱学森、聂春荣同志的努力下，中国科协领导听取了有关人体特异功能现象与研究的汇报，同时拟成立中国人人体科学研究所；

1981年5月在重庆召开了第二届全国人体特异功能科学讨论会，出席者500余人。在会上成立了中国人体科学研究所（筹）。

正在人体科学研究所蓬勃开展的时候，出现了种种不同的看法，特别是反对者的看法，有人认为“人体特异功能是根本不存在的”，研究人体特异功能是“复活封建迷信”、“否认科学真理”，是抛弃科学唯物主义的原理。因而他主张不许再研究人体特异功能，“连秘密研究也不允许”。

在持不同见解的那些人强烈反对人体特异功能的时候，我正在负责编辑一份内部发行的八开四版小报——《人体特异功能通讯》。面对全国十几家有名望的报章杂志的声势浩大的批评，这张小报显得何等的微不足道。然而几年后的今天要求补足人体科学

资料的信函，来访者却数以百计。当时，我们的小报的作法是：尽管篇幅不多，但它仍在各版面给主要批评者予全文转载。我们认为，把不同意见同样刊登出来，有利于研究者加以分析鉴别，有利于科学的发展。经过全国特异功能研究者的共同努力，不断探索，这个学科有了长足的发展。真理越辩越明，一年后《人体特异功能研究》得以出版，且影响越来越大，深受读者欢迎。

二

经过中国人体科学研讨会(筹)的研究，《人体特异功能通讯》小报停办，改成《人体特异功能研究》杂志。

就是在创办这本杂志的前夕，编辑部里来了一群年轻人，他们工作热情，精力过人，而且很少有保守思想。他们主动地承担起向世界范围内搜索人体特异功能的事例、文献和著作的任务。

众所周知，国内人体特异功能研究的兴起完全是因为周围出现了特异功能儿童而引起研究人员兴趣的。并非如有的人所说的是拾洋人牙慧。但是，当研究者们埋头苦干时，却又招致了种种批评，于是人们抬起头来向四周看看。既然存在着人体特异功能现象，就应该是人类共有的：中国有，外国也必定有。一查，果然。

这群年轻人找到了一些资料后，与我们商量选定了一本美国著名特异心理学家莱因夫人的一本介绍人体特异功能研究概况的专著和一本介绍美国人体特异功能方面书籍出版的书目。由复旦大学、华东师范大学、上海天文台、上海光华医院等单位的一批中青年同志分头译出，由王雷泉统校缩写，从创刊号开始连续连载。译文登出后，确实引起了不少读者关注。有来打听如何购买资料的，有打听这些陌生的作者的。

在这群译者中，如王雷泉，对佛教甚有研究，现任复旦大学哲学系副主任。胡国青与陈捷现在美国攻读研究生。我想身在国

外的这两位学者能看到当年他们为之奋力耕耘的一块园地，终于有几棵小苗破土而出，虽在异乡也会感到十分欣慰的。

尽管这两部著作早年曾在内部刊物《人体特异功能研究》上发表过，但当时的读者面甚窄，虽不能说是“明珠暗投”，总有被埋没之感。因此，在这里非常感激《中国气功丛书》编委会的同志们，是他们慧眼独具，又使这两部著作得以复出，发挥它的更大作用。

《纵横谈》是美国杜克大学教授莱因夫人所写，莱因夫妇是著名特异心理学家，也是主张把超心理学研究纳入科学轨道并身体力行的先驱。他们共同创造的齐纳卡测试法，将概率、统计学引入特异心理学，设计了大量的实验并完成了多次测试，肯定了人体特异功能现象的存在。《纵横谈》一文从历史和现实的不同侧面，立体地叙述了特异心理学研究的范畴、内容、特点、方法和结论。“对这门领域可有一个完整的认识。”

《举要》则是把大量书籍的内容提要摘录出来。从这些大量的出版物中可看到西方世界在这个领域里的混乱的现实。有赞成的、有反对的、有科学研究的、有搞迷信的，研究的领域也是五花八门。对这些知识的了解，可以有助于我们用马克思主义来占领人体科学这块阵地，创造出我们自己的人体科学。并用科学最终来破除迷信。

三

人体科学的现状是令人满意的。

1987年5月3日，国家科委正式批准成立了中国人体科学学会。钱学森同志出任名誉理事长，张震寰同志任理事长。全国也已有十余个省市成立了人体科学学会，研究工作有了进一步的发展。

人体科学的研究的意义是重大的。它可能导致一场新的技术革命，甚至是人类的第二次文艺复兴（钱学森语）。

然而，人体科学又是一门新兴的科学，其研究难度之大是空前的。而要穷究其科学的内涵与底蕴，更非一朝一夕能凯旋。从这一角度来看，这本书只是一个记录，是通往科学圣坛途中的一个足印而已。这些足印将经得起时间的考验，耐得起历史长河的洗刷；将闪耀着夺目的光辉，指导着后来者的奋进。我想编辑与出版这本书的目的，可能就在于此吧。若果能如此，也将是作者和编者的莫大欣慰了。

应《中国气功丛书》编译者王雷泉先生之约，爰书此文，忝为序。

中国人体科学学会秘书长 朱润龙
《人体特异功能研究》主编

1988年12月10日

目 录

特异心理学纵横谈	E.L.莱因	(1)
第一编 绪 言		(3)
1. 了解特异功能的必要性		(3)
2. 特异心理学的理由		(6)
3. 模糊的边缘地带		(10)
第二编 发现特异功能		(13)
4. 早期探索		(13)
5. 透视		(16)
6. 预知		(18)
7. 这就是思维传感?		(20)
8. 特异致动(PK)		(21)
9. 特异感知与特异致动是否相关?		(24)
10. 谁具有特异功能?		(25)
第三编 特异功能研究的进展		(28)
11. 学校里的特异感知实验		(28)
12. 梦与特异感知		(31)
13. 特异功能与各种精神状态		(32)
14. 特异致动作用于静物		(38)
15. 特异致动作用于低等生物		(40)
16. 特异致动与治病		(41)
17. 动物特异功能		(43)
第四编 日常生活中的特异功能		(48)

18. 特异体验的形式	(48)
19. 直觉型的特异感知体验	(51)
20. 幻觉型的特异感知体验	(53)
21. 梦的再现	(56)
22. 梦的戏剧化	(59)
23. 关于特异致动	(61)
第五编 死后的生命	(64)
24. 涉及濒死者与已故者的特异体验	(64)
25. 能否通过灵媒与死者对话?	(68)
26. 鬼魂作祟与闹鬼	(73)
第六编 特异心理学与人的本质	(79)
27. 特异心理学的意义	(79)
第七编 如何进行实验	
28. 学生中的神奇事物热	(85)
29. 怎样进入特异心理学领域	(89)
30. 如何进行成功的特异功能试验	(91)
附 编	(95)
31. ESP 测试	(95)
32. PK 测试	(101)
33. 层出不穷的探索课题	(103)
特异心理学著作摘要	R.A. 怀特 (107)
结 言	(109)
1. 意识变更态与特异功能	(111)
2. 自传与传记	(115)
3. 批评	(119)
4. 特异心理学教学	(122)
5. 实验特异心理学	(126)
6. 医学、精神病学与特异心理学	(130)

7. 特异心理学与其他科学.....	(133)
8. 哲学与特异心理学.....	(135)
9. 特异功能的实际应用.....	(138)
10. 特异致动	(140)
11. 参考类书籍	(143)
12. 宗教与特异心理学.....	(147)
13. 自发特异功能.....	(149)
14. 存留体.....	(152)
译后记	(157)

特异心理学纵横谈

E. L. 莱因

原书空白页

第一编 緒 言

人体特异功能，一个意义深远的发现。特异心理学的崭新领域及其研究对象。如何从未经检验的主张中作出识别。

1. 了解特异功能的必要性

科学最有意义的进展之一是发现了确实存在的特异功能，但世人很少知道它以及它对于人类的意义，甚至在它的真实性已被确立几十年的今天，假如问起大多数人是否相信特异功能，回答仍将是否定的。然而，证明它存在的证据是确凿的，问题再也不是“你是否相信特异功能”，而是“你知道它的证据吗”？

一天早上，华盛顿特区的一位女大学生滑倒在大理石楼梯上，跌坏了尾椎骨，她没有将痛苦告诉远在纽约的双亲。但在当天晚上，她接到了母亲的电话，她母亲在前一天晚上梦见她从梯子上掉下，摔伤了背，虽然这梦发生在她跌倒之前，并以梯子代替了楼梯，但姑娘不相信这一切竟可能纯属巧合，她想弄明白在她母亲的梦和她本人的跌伤之间是否存在某种联系。

曼彻斯特的一名妇女独自坐在安乐椅上正在阅读时，一种仿佛手表的嘀嗒声使她在椅垫底下找到了她儿子几星期前丢失的手表，当时，她没有戴表，家里又全是电钟。当她将表再放回原处时，却再也听不到它的声响。没有人对她的说法予以认真对待。她丈夫取笑她一定是发生了幻觉，表已停了几星期，不可能发出声响。但是，没人能说服得了她，她确确实实是听到的。

波士顿一位十六岁的女孩夜同在朋友家看电视，突然间她心血来潮急于要回家，不管别人如何规劝，她要男友马上陪她回去，刚到家门，就得知姑娘的母亲突然患心脏病，已唤来了医生，她母亲过去从未患过病，几小时后即去世了。姑娘无法相信这是如他人所说的一种巧合。

类似的例子还可举出很多，其主要特征就是当事者获得的信息似乎是不用感觉的。除了巧合、想象或其他类似的解释之外，是否还有别的什么东西包含在里面呢？

在过去，这些通常说来是很迷人的经验往往被用于一种有利可图的目的。人们建议进行一些实验，看看能否发现不用感觉即可获取信息。到了三十年代，这些实验发展成为现在所知的特异心理学。选择这一名词，表明这一领域是既象心理学又不象心理学。这名词首次于1935年被公开使用，当时在北卡罗来纳州达拉谟的杜克大学为研究人类生命中的特异方面而建立了一所实验室。

成千上万封信件涌进了“特异心理学实验室”，该室先设在杜克大学，现在则是在研究人类本质的基金会下面的一个特异心理学研究所。这些信的作者对有人进行特异功能的严肃研究感到满意，并告诉该室一些他们感到迷惑不解的经历。他们总是或明白或含蓄地提出问题：“这意味着什么？如何去解释它？”他们要求用可靠的知识去帮助他们理解。他们不再满足于过去的圆梦书、占星术以及其他诸如此类的非科学的陈迹古董。他们要求也应该得到特异心理学研究的结果。

从三十年代以来，这一研究的成果定期报道在科学杂志上，并出版了关于这一课题的专著，但很少能为非专业人员所了解和看懂。这些著作通常只涉及特异心理学的某一专门方面，而不是对全部领域作一综合的、更不用说是可以被人理解的考察。作这样一种考察显然是必要的，特别是现在，当研究结果使我们对个人