

UFO 中国史记

UFO ZHONGGUO SHIJI

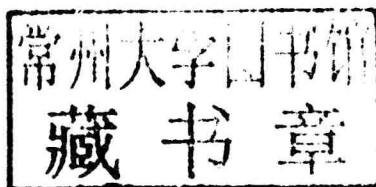
金文选◎编著

事件发生在中国，有发生的时间、地点、发现者职业，以及发现的UFO特征。这种现象在中国年年发生，且分布地域广、种类多、目击人数多。之所以称之为史记，是因为它记录了这种现象二十多年，你若想了解，可从1990年开始，会有惊喜等着你。

丛书 •

UFO 中国史记

金文选 编著



 甘肃科学技术出版社

图书在版编目 (C I P) 数据

UFO 中国史记 / 金文选编著. — 兰州: 甘肃科学技术出版社, 2012. 1

(探究式学习丛书)

ISBN 978-7-5424-1612-4

I. ①U… II. ①金… III. ①飞盘—青年读物②飞盘—少年读物 IV. ①V11 - 49

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2011) 第 279437 号

责任编辑 刘 钊

装帧设计 林静文化

出 版 甘肃科学技术出版社 (兰州市读者大道 568 号 0931-8773237)

发 行 甘肃科学技术出版社 (联系电话: 010 - 61536005 010 - 61536213)

印 刷 北京飞达印刷有限责任公司

开 本 710mm × 1020mm 1/16

印 张 12

字 数 161 千

版 次 2012 年 4 月第 1 版 2012 年 4 月第 1 次印刷

印 数 1 ~ 10 000

书 号 ISBN 978-7-5424-1612-4

定 价 23.80 元



前　　言

中国作为四大文明古国，有着悠久的历史。同时，出乎意料的是，中国也有着同样悠久的探索不明飞行物的历史。

虽然儒家经典《论语》里说：“子不语怪、力、乱、神。”但是几千年来，中国人对于各种各样异常现象的观察、记录、分析、判断，从来没有中止过。政局的动荡，战火的蔓延，灾荒的爆发，命运的交错，都不能阻挡有志者对于自然之谜的探索。我们已经从浩如烟海的中国古代典籍中看到，古代中国人在文献中差不多提到了现代人所知道的 UFO 的各种表现形态，包括固体的、气态的、空中的、地上的、水际的、球形的、舟状的、柱体的、微型的等等。古代中国人还运用他们的知识和智慧，对 UFO 现象进行了各种解释，从而形成了天象说、地学说、神仙说、鬼怪说、存疑说等学说观点。所有这些探索，无论正确与否，在人类认识史上无疑都是有价值的。

从现代 UFO 史来讲，目前比较公认的是 1947 年，美国退休飞行员阿诺德在华盛顿上空驾驶私人飞机飞行时，见到九个列队飞行的物体。事后他对记者说，他看到了九个飞行的碟子，据说，这就是“飞碟”一词的起源。但是实际上在同年，中国的报刊也出现了“飞碟”一词。曾有一位中国的 UFO 研究者曹建郁考证过：

《飞碟探索》1981 年第 2 期刊登一篇文章讲：“早在 1948 年，中国人把 UFO 称为‘飞盘’，后来才用了‘飞碟’一词。”实际上，在肯尼思·阿诺德于 1947 年 6 月发现九个飞碟列队飞行的 2 个月后，即



同年8月，中国人就已开始使用“飞碟”一词传播飞碟消息了。1947年8月上旬，在洛阳市出版的《泮宫周报》第二期头版上，由社长高志学（当时任国民党空军测候台少尉台长）撰写一文，以飞碟为题，介绍不明飞行物情况，用老五号铅字刊登了一版（四开小报）。该文把飞碟写得很神秘，留给我的印象是在宣传美国新研制的秘密武器。为此，我还写过《泮宫周报》宣传了惟武器论的自我检查，因为我当时是该报的编辑之一。由于该报是小城市的小报，发行份数很少，且仅出两期即停刊，故虽刊登过“飞碟”一文，却不为人所知。

中国一直没有此类消息，更没有人研究UFO。虽然有些从事外文工作的人在外国报刊书籍中看到过大量有关UFO的报告和论文，但国内根本没有报刊介绍这类现象。

直到1978年，这种沉默的局面终于被打破了。11月13日，中国社会科学院沈恒炎在《人民日报》上撰文《UFO——一个未解的“世界之谜”》。这是中国最主要的报纸登出的第一篇积极主张揭开UFO之谜的长篇文章。此文一经发表，立即传遍全世界，日本、美国及香港、澳门等国家或地区的报纸都先后对此进行报道。美国的各UFO团体纷纷将此文译成英文，存入档案。

沈恒炎的文章在国内引起强烈反响，舆论哗然。特别是青年人反应强烈，他们的面前从此出现了一个新天地。

10个月后，即1979年9月21日，中央人民广播电台的邹新炎在《光明日报》发表了《飞碟存在吗？》一文，把中国刚出现的探索UFO的热潮又推向新的高度。

不过，中国的UFO热潮的真正出现，还是1980年以后的事。在这一年里，《光明日报》、《天文爱好者》、《科学时代》、《世界图书》等报刊，纷纷登载介绍UFO知识的文章和图片。在中国UFO研究方面，值得提出下面两件事：

首先应当提出的是，1979年9月，在武汉大学空间物理系成立了



“中国 UFO 爱好者联络处”。这是一个主要由大学、中学学生组成的中国第一个民间 UFO 组织。它虽然十分松散，但毕竟代表了一个方向，说明中国也要涉足飞碟学研究领域。1980 年 5 月 1 日，该联络处正式更名为“中国 UFO 研究会”（英文缩写为 CURO），开始收集中国 UFO 现象的资料。

目前，这个研究会在全国各省市自治区均设有分会，其成员以中、高级知识分子为主，一些会员和顾问是国内颇具名望的专家、教授和高级工程师。其中大连 UFO 研究学会和昆明 UFO 研究会等分会业已成为当地科协骨干力量，不仅有雄厚的资金、相当规模的科研队伍，而且还走向世界，开始同飞碟学研究方面起步较早的美国、日本、法国等有关学术团体建立了联系。

1985 年 8 月，在大连召开了第一次全国 UFO 学术交流会，大会收到了 31 篇论文，在会上宣读了 17 篇，24 个省、市、自治区的代表出席了这次盛会。1985 年 8 月 29 日《人民日报》海外版做了专题报道，美国、香港、日本等国家或地区许多新闻机构纷纷发表消息，引起了国际上 UFO 研究团体的极大关注。



其次应当提出的是，中国有一个专门探索 UFO 之谜的杂志——《飞碟探索》。这家杂志创办于 1981 年 2 月，迄今已经有 31 个年头。它在介绍 UFO 知识，发展中国飞碟学研究方面立下了汗马功劳。在世界几百种 UFO 刊物中，它的发行量最大，文章的质量名列前茅。世界各国著名的飞碟学家都为它撰写文章，中国的研究者也把它作为发表自己科研成果的园地。

不过，我们应当看到，英、美、日、法等国已经从收集资料的阶段转入用电子计算机研究 UFO 的阶段，而中国的 UFO 研究尚刚刚起步，还处于收集资料的初级阶段。

正当中国广大 UFO 研究者潜心研究这一世界之谜的时候，中国著名科学家钱学森教授于 1984 年 4 月 21 日写信给《飞碟探索》编辑

部，对中国的 UFO 研究提出了中肯的意见。像钱教授这样一位驰名世界的科学家亲自关心 UFO 研究，这在飞碟学史上是一件大事。现将钱教授的信全文抄录于下：

《飞碟探索》编辑部：

最近我看到贵刊 1984 年第一、二期，知道您是 Journal of UFO Research，是一个科学的研究刊物。因此我想提几点建议，请您考虑：

(一) 既然是科学的研究，那当然应该认真严肃，而不能犯前一阵子所谓“科幻小说”的毛病。（“科幻小说”有毛病，见附上的文章集子，请参阅）

(二) 国内国外对 UFO 有不少人感兴趣，是客观现象，但也有争议。所以是个社会问题，要作为一个社会现象来研究。

英国科学刊物 New Scientist，1979 年 10 月 11 日（vol. 84, No. 1176）第 102 页上有篇文章，讲这个问题。我觉得作者是公允的，说明为什么 UFO 研究未能成为一门现代科学。

(三) 既然所谓“飞碟”是一个客观现象，即确有其事（也就是排除假象之外，有真的），那么如何对它进行科学的研究？同一英国刊物 New Scientist，1983 年 2 月 10 日（vol. 97, No. 1344）第 380 页和 1983 年 9 月 1 日（vol. 99, No. 1373）第 627 页提出具体建议，都认为很可能不是来自天外，而是发自地下，是由地层断裂引起的。这样就可以进一步收集资料、进行分析，甚至搞实验室测试，真正搞 UFO 的科学的研究。

如果这方面有结果，那么 UFO 的科学的研究将会对一个非常重要的课题——地震预报做出贡献。那就是大事情了。

(四) 我相信贵刊是要为我国社会主义现代化建设多做贡献的，因此我建议您部找人把上面说到的这三篇文章翻译出来登在贵刊上，使贵刊真正走上科学的研究的道路。（英国刊物 New scientist 各大图书馆都有，兰州市的图书馆也一定有）



此致敬礼！

钱学森

1984 年 4 月 21 日

客观地说，中国的 UFO 研究是从洋文化起步的，与发达国家相比还有较大差距。我们的 UFO 研究基本上处在资料搜集和整理阶段。相比之下，国外对 UFO 的研究已经达到了对大量目击案例进行量化分析的程度，他们的一些研究方法和手段都是我们目前所不可能达到的。比如，美国前几年投资几十亿美元搞了一个 CETI 计划，准备建造一批射电天文望远镜，对有可能存在生命的星体进行探索。同时，他们在 UFO 起源及动力装置方面的研究也取得了一定的成果，提出了许多很有新意的观点。例如，有些研究者认为 UFO 的动力装置是一个“场动力装置”，或者是一个“高温超导装置”，这可以解释为什么 UFO 在飞行时无声无息，同时又产生鲜艳的色彩和巨大的电磁场。我们知道，地球距离最近的恒星系大约有 5 光年，这意味着什么呢？如果我们做一次星际旅行，乘坐一艘载有 10 名宇航员的飞船，以光速 $7/10$ 的速度飞行，那么这次飞行所需的能量是全美国 1 年所需能量的 5000 倍。UFO 研究者对 UFO 动力装置的研究，也许对我们未来的星际航行会有所启迪。在国外 UFO 研究界最近又兴起了一门新的学科，叫“UFO 比较学”。所谓“UFO 比较学”就是对 UFO 研究过程本身进行研究的一门学科，它主要研究 UFO 目击案中尤其是劫持案中的目击者的心理状态及目击者的地域分布。为什么要对目击者进行研究呢？

1991 年 10 月，联合国教科文组织举行了全球科技发展问题研讨会，提出了现代科学领域中的六大悬案，它们依次是：UFO 之谜、黑洞之谜、引力波之谜、第十颗行星之谜、元素极限之谜和人类进化之谜。来自世界各地的 169 位科学家呼吁对 UFO 进行全球范围的调查，并开展对 UFO 事件的研究工作。这表明 UFO 研究在国际上是受到相





当重视的。

1997 年 5 月 30 日，在美国举行了一场国际象棋挑战赛，比赛对手是国际象棋世界冠军卡斯帕罗夫和 IBM 公司研制的超级电脑“深蓝”，IBM 公司是美国同时也是全球个人计算机及中型机和大型机的主要制造商，比赛的结果卡斯帕罗夫以三胜两平一负取得了胜利。比赛之后，有人对两个对手的实力进行了有趣的比较，他们将卡斯帕罗夫的大脑比作计算机的 CPU，称卡斯帕罗夫的处理器是 500 亿个脑神经细胞，而深蓝的处理器则是 32 个并行的奔腾芯片，由此可见，人的大脑是非常复杂的。所以有些学者相信目击者所目睹的 UFO 现象以及他们在外星人飞船上的经历可能仅仅是人们的一种心理体验，也就是说，他们的 UFO 经历很有可能是他们的大脑臆想出来的。这些学者相信至少有一部分 UFO 目击案例可以做出解释。

但是，无论怎么说，随着历史的大踏步前进，当代中国的 UFO 研究已经跨入了一个新的纪元。

UFO 研究的组织已经建立起来，成员遍及全国。

UFO 研究的刊物和著作不断出版，影响及于海内外。

UFO 对于大多数中国人不再是一个陌生的字眼，不再是一个猎奇的产物，不再是一个新编的神话。一个最新的事实说明，UFO 现象在中国不仅是被探索、被研究、被认识的对象，而且它也被人们自然而然地用来解释其他现象。



目 录

前 言	001
第一章 UFO 寻踪	001
第一节 UFO, 史前寻踪	001
第二节 仙槎一去几时回	005
第三节 龙行天上	008
第五节 飞碟原型?!	014
第六节 夜明	016
第七节 空中飞人	019
第八节 渔夫的收获	022
第九节 民国轶事	024
第二章 遗物	035
第一节 巴颜喀拉石盘	035
第二节 壁画的秘密	038
第三节 寻找沙姆巴拉	042
第四节 外星管道	046
第五节 谁的制造	050
第三章 人物	054
第一节 始皇遇“神人”	054





第二节	东坡夜游	056
第三节	麟庆“玩丹”	058
第四节	松滋劫持	062
第五节	外星艳遇	066
第六节	外星婴孩	069
第四章	名事	072
第一节	扬州明珠考	072
第二节	赤焰腾空	082
第三节	王恭厂大劫难	084
第五章	奇事	094
第一节	巨人传说	094
第二节	如日如月	097
第三节	雕像的生命	099
第四节	十字情结	101
第五节	显圣文化	103
第六节	衣中出火	106
第七节	水影地镜	109
第八节	死灵再现	111
第九节	鬼兵出行	114
第十节	楼台飞去	118
第十一节	画中人	120
第十二节	天开眼	123
第十三节	动物残杀	124
第十四节	报丧精灵	126
第十五节	雷斧奇事	129
第十六节	怪火神灯	130
第十七节	云的争斗	133



第十八节 云中锦书	135
第十九节 鬼魅之说	138
第六章 史说	142
第一节 天庭访客	142
第二节 古籍中的 UFO	145
第三节 地方志中的 UFO	152
第四节 中国历代年号与 UFO	154
第五节 中国历代梦书与 UFO	158
第六节 中国历代谣谚与 UFO	164
后记《飞碟探索》三十年	172





第一章 UFO 寻踪

第一节 UFO 史前寻踪



人们常常问我，人类目击 UFO 可追溯到哪个年代。从业已出版的中外 UFO 著作中，人们通常把 UFO 历史的起步放到 1947 年，即美国人阿诺德目击九个碟状飞行物那一年。但其实，早在史前时期，UFO 就已经翩然于地球空间了。

只要浏览一下全世界各个民族的神话传说就不难发现：很久很久以前，天外来客就光临过地球并留下了古老而神秘的传说与遗迹。在古老的史诗和绘画中，都留下了外星飞行器及其宇航员的真切记载。

鸟的化身

北美土生土长的古印第安人讲的英雄故事，一再提到是空中飞来的雷鸟人教他们学会用火和农业种植。他们所说的雷鸟人从空中飞来，会不会指的就是乘宇宙飞船来的外星人呢？

爱斯基摩人的古老神话中说，是长着铜翼的神，将他们祖辈带到北方来的。长着铜翼的神会不会指的是乘坐铜色发光飞行物的外星人呢？

印加前期民族的神话上，记载着每一颗星星上都住着不同的生物，神是从昂宿星座上来的，这种说法又与中国古代传说不谋而合。

在中国，据《史记·周本纪》记载，公元前11世纪，周武王即位几年后，开始准备讨伐暴虐的商纣王。为了迅速打败商纣王，周武王到河南孟津县境的黄河渡口盟誓，在那里与反抗商王朝的诸侯不期而遇。周武王在此期间，曾渡过黄河，结果在黄河北岸的军营中发生了下面的怪事。

《史记》记载，武王渡过黄河后，“有火自上覆于下，至于王屋，流为乌，其色赤，其声魄”。从天上飞来一个火红色物体，停留在周武王营帐的上方，后来又飞走了，远看像是一只鸟，并伴有声响。实际上，这应该是一次不明飞行物事件。周人当然不明白是怎么回事，以为它预示了周武王讨伐商纣王的胜利，于是信心大增，一举灭掉了商朝。

圣言传说

《圣经》是世界上发行最多、流传最广的书籍之一。在《圣经》中保留了众多的犹太民族远古时代的历史传说，这些传说往往带有某些神话色彩，人们曾经以为那是古代人想象力的产物。但随着科学的深入发展，人们重新审视《圣经》，竟发现在这些神话和传说之中，包含着某些超越时代视野的真实记载，跟当今人们对UFO的叙述何其相似！

《圣经·出埃及记》记载了先知摩西遵照天空中来的耶和华的吩咐，将正在埃及受奴役的以色列人救回中东地区的故事。《出埃及记》



中第十三章记述道：日间，耶和华在云柱中领他们走路，夜间，在火柱中用火光照他们，使他们日夜都可以行走。日间云柱，夜间火柱，总不离开百姓的面前。这证明天空中来的耶和华一直用飞碟上发出的光柱照明，引导以色列人逃离埃及。而后埃及法老打算派人把逃跑的以色列奴隶截回来，当在红海边快要追上以色列人时，耶和华又对摩西说：你吩咐以色列人往前走，你举手向海伸杖，把水分开，以色列人要下海中走干地。摩西遵照耶和华的吩咐，向海伸杖，耶和华便用大东风，使海水一夜退去，水便分开，海就成了干地，水在他们的左右做了墙垣。埃及法老的军队、兵马、车辆，也都跟着下海追赶，眼见埃及军队跟进了海底，耶和华又吩咐摩西：你向海伸杖，叫水仍合并在埃及人和他们的车轮、马兵身上。摩西照办了，海水果然在埃及人头上复原了，埃及法老的军队和车辆马匹全都淹没了，以色列人得救了。

上述故事听来不可思议，但《圣经》中所述的古犹太人在埃及生活过并逃离埃及的这段故事，却被考古学家证实了。那么也有理由认为这段传说是真实的，即曾有外星人帮助过地球人。

《旧约·以西结书》第一章至第三章中以西结的一段描述，被认为是对不明飞行物的最早记载之一。那是在犹太人的约雅斤王被巴比伦王尼布甲尼撒掳走之后的第五年（即公元前592年），天上出现了一具奇异的“飞行器”，降落在迦勒底（今属伊拉克）的迦巴鲁河边。

以西结写道：

“我观看，见狂风从北方刮来，随着有一朵闪烁的大云，周围有光辉，从其中的火内发出光耀的精金。”能够扇起狂风，能发光，能喷出火焰，这是一种什么飞行器呢？下面以西结又说：“又从其中，显出四个活物的形象来。他们的形状是这样，有人的形象，各有四个脸面、四个翅膀。他们的腿是直的。脚掌好像牛犊之蹄，都灿烂如光



明的铜。在四面的翅膀以下有人的手。……行走并不转身，俱各直往前行。……活物往来奔走，好像电光一闪。”

中国考古

中华民族是一个历史悠久的民族，她具有灿烂辉煌的文化，是人类文明的摇篮之一。在中国的传说时代，即考古学上的史前时期，先民们在黄河、长江流域繁衍生息，创造了璀璨的远古文化，其中包括他们构想的诸神形象。在中国的浩繁古籍里，也有 UFO 的踪迹可觅。

20世纪80年代随着西部考古挖掘的进展，就有研究者提出，从宇宙考古学的新进展来看，青海甘肃一带可能曾经受到过外星人的拜访。

20世纪50年代，中国考古工作者在西安半坡村新石器时代仰韶文化遗址进行了大规模的发掘，出土了大量文物，其中有一种绘有钓鱼人面纹的彩陶盆，它的颜面上有现代戏剧中花脸似的彩绘，双颊或双耳处有两条相对的游鱼，头部顶一个三角状鱼纹饰物。学者们对此提出了两种解释：一说这是当时居民的图腾标志；一说这绘有以鱼为翼的“飞头”形彩陶盆是驱鱼入网时用的一种巫术的道具。我的这位考古界朋友对此提出了不同的看法。他认为“这种寓人于鱼的做法说明半坡人崇拜鱼神，而传说中的诸神都生活在天堂里。天神在很大程度上都是史前居民的构想物，但也不排除某些天神形象存在客观的模特儿，在一定意义上讲，天外来客可能就充当这个角色”。

那么，史前时期外星人访问中国大陆的说法是否有根据呢？

20世纪20年代，瑞典地质学家兼考古学家J.G.安德森在中国甘肃考察期间，曾在宁定（今广河）买到几件新石器时代半山文化类型的陶塑半身人像，其中一件为圆头、长颈，下端呈齿状的彩绘像。引人注目的是这尊陶塑的额头上竟然顶着两块圆镜状饰物，酷似一副护



眼的风镜。整个头像的造型很像戴有头盔的宇航员。这个塑像的年代大约为公元前 2500 年。4000 多年前的半山人凭构想恐怕是塑造不出当今宇航员的形象的，他们极可能见过这样的人。由此可以推断，天外来客很可能在距今 4500 年前的某个时期访问过黄河上游的大夏河——兆河地区，他们的形象被半山人用造型艺术记录下来，并受到人们的顶礼膜拜。

除此之外，中国的出土文物中还有一件宇航员形象的文物。1959 年，在浙江省海宁的马家浜文化遗址发掘出一块陶片，上面画有一个似人似猿的头像，外面赫然套有一个封闭式头盔，左侧还有一条带状物，可惜已残断，不知连接于何处。从整体来看，这件文物的画面很像是一个宇航员的头部，外面罩有一个密封的宇航帽。此物的时代约为公元前 4500 年，距今已有 6000 多年了，可否证明 6000 多年前外星人访问过长江三角洲呢？

上述这些发掘，当然无法同意大利勃莱西亚岩石上所画的史前时代的身着宇航服的人像相提并论，不过，甘肃广河和浙江马家浜出土的宇宙飞行员头像图仍不失为外星人访问过地球的有力证据。



第二节 仙槎一去几时回

唐代李适《侍宴安乐公主新宅应制》诗中有“若见君平须借问，仙槎一去几时回？”之句，根据古代典籍中所讲，早在三四千年前，中国就有了颇为引人入胜的飞车与浮槎的记载，其中：

《山海经·海外西经》记载：

奇肱之国在其（指一臂国）北，其人一臂三目，有阴有阳，乘丈