

蓝海 编著

SHIJIEWEIJIEZHIMI JINGBIAN

# 世界未解精编 之谜○飞碟

## 飞碟未解之谜

FEIDIEWEIJIEZHIMI

外星人为何极少与人类接触 外星人施展“定身法”

中国古代典籍中的UFO UFO访问地球的确凿证据 飞碟来干什么 飞碟从哪里来

外星人怎样给人类“洗脑” 三位天文学家对飞碟的实证

外星人如何看待地球人 外星人为何不愿直接与地球人往来



内蒙古大学出版社

SHIJIEWEIJIEZHIMIJINGBIAN

蓝海 编著 >>>

# 世界未解之谜 精编

## 飞碟未解之谜

FEIDIWEIJIEZHIMI

内蒙古大学出版社

## 图书在版编目 (C I P) 数据

世界未解之谜精编/蓝海编著. —呼和浩特: 内蒙古大学出版社, 2006.6  
ISBN 7 - 81074 - 971 - 4  
I. 世... II. 蓝... III. 科学知识 - 普及读物  
IV. Z228

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2006) 第 074869 号

书名	世界未解之谜精编丛书(1-12册)
编著	蓝海
责任编辑	邓池君
封面设计	蓝海文化
出版	内蒙古大学出版社 呼和浩特市大学西路 235 号(010021)
发行	内蒙古新华书店
印刷	四川省南方印务有限公司
开本	880×1230 1/32
印张	73.625
字数	1800 千
版期	2006年7月第1版 2006年7月第1次印刷
标准书号	ISBN 7 - 81074 - 971 - 4/N · 20
定价	全套 120.00 元

本书如有印装质量问题, 请直接与出版社联系

飞碟从哪里来 .....	(1)
飞碟来干什么 .....	(2)
外星人为何极少与人类接触 .....	(5)
中国古代典籍中的UFO .....	(7)
神——是否就是古代的UFO .....	(10)
“空中飞碟”首次登场 .....	(12)
1948年10月1日，UFO史上的“可曼事件” .....	(18)
1950年7月4日，美国怀特桑斯火箭发射场的飞碟事件 .....	(21)
1975年11月5日，美国亚利桑那州阿帕拉契山林场绑架事件 .....	(25)
1952年7月19日，华盛顿上空编队UFO群狂舞事件 .....	(33)
1980年12月末，UFO着陆于英国境内的美空军基地附近 .....	(41)
1989年11月：不明飞行物入侵比利时 .....	(49)
UFO与西伯利亚大爆炸 .....	(57)
20世纪最大一桩飞碟坠毁案——罗斯韦尔事件 .....	(63)
巴西青年农民安东尼奥与外星人的事件 .....	(105)
佛蒙特州女子度假营劫持事件 .....	(106)
奇异的受孕 .....	(111)
约翰一家的奇遇 .....	1
被劫军人答记者问 .....	

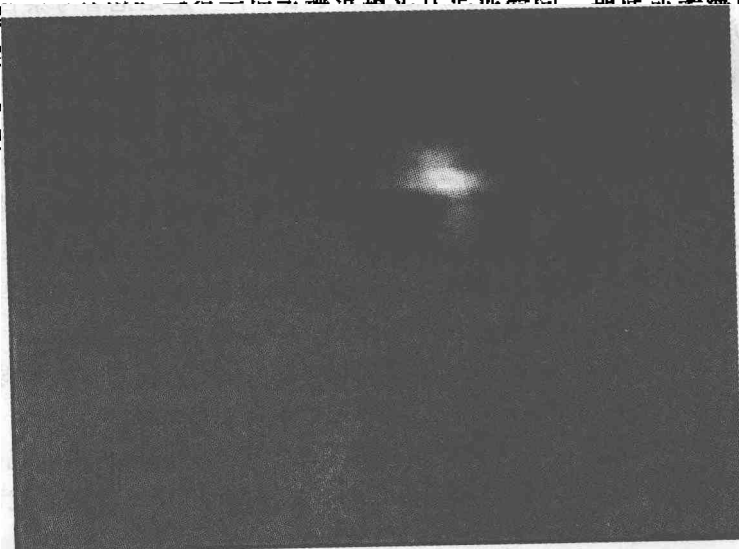
飞碟的光线和电磁效果 .....	(146)
与外星人对话的瑞士人麦亚 .....	(151)
UFO访问地球的确凿证据 .....	(154)
三位天文学家对飞碟的实证 .....	(169)
外星人怎样给人类“洗脑” .....	(170)
外星人施展“定身法” .....	(177)
生活在人类中间的外星人替身 .....	(181)
外星人如何看待地球人 .....	(187)
外星人为何不愿直接与地球人往来 .....	(191)

## 飞碟从哪里来

离我们最近的恒星距离地球是4光年多(400万亿千米或地球到月亮距离的1亿多倍)，具备生命维持条件的恒星至少远在10光年外，而最邻近的文明星距离我们有一二百光年之遥。因此，频繁出现的飞碟是不可能来自太阳系以外。然而今天我们就已经知道，在太阳系内除了地球以外，别处不可能有高级生命。于是有

一些  
来的  
如  
深

七求「，



他们是古人类的一个分支，世界上很多飞碟，特别是经常出现在百慕大三角海区的飞碟，多半就来自那个看不见的海底“另一维空间”。

众所周知，现实世界是三维空间。所谓四维、五维、六维……空间，只是数学上对多变量问题的几何意义的一种象征性的解释，实际上并不存在。这是数学中的基本常识，但伯里兹等人似乎连基本常识也不知道，把现实的空间与抽象的空间混为一谈。可见，飞碟来自“第四维空间”的说法是荒谬的。以上观点有一定道理，但其下的结论不一定正确。

## 飞碟来干什么

如果飞碟是天外来客，他们历尽艰辛，一定是抱着考察目的“访亲问友”而来，就如同我们地球人到月球和火星上去考察一样。可是，从报道的情况来看，无论飞碟的行为或者它们出现的地点，都与考察的目的格格不入：它们要么躲躲闪闪，回避人类，要么向人类袭击甚至绑架；它们往往出没于无人之境，或沙漠，或荒山，或海洋……而对文明繁盛的地区却反倒不感兴趣，这是完全不合情理的。一位外国记者说得好：2000年前，如果有位想了解地球情况的天外来客到达地球，他会要求去罗马；100年前，他会去伦敦；今天，他会在华盛顿着陆；50年后，这话说，天外来客为考察地球，应去最发达的地区。

数以万计的飞碟案例当中，绝大多数已经搞清楚了，剩下的就是疑难案例。有人就凭有疑难案例，断定这些飞碟不可能是地球自身的表现或者地球人自己的产品。能不能这样说呢？疑难案例，不过是客观世界无数“未知”之一，诚然今天的科学还不能解释它们，但没有理由就把它们作为天外来客的证据。

对于那些疑难案例，可以继续研究。比如，与飞碟有关的许多大气现象，大多是由空中的无数冰晶形成的。但是，这些现象究竟是怎样产生的，至今仍然是物理学上的难题。



1966年4月22日，美国马萨诸塞州贝弗利一所中学上空出现的UFO。

十几年前，前苏联科学院海洋研究所对某些飞碟现象进行了研究。他们的考察表明，在一定的条件下，大气中会形成碟状的湍流，体积可达100立方米。这些碟状湍流的密度和温度等特性都与周围大气不同，它们可以维持较长时间，并在气流的作用下移动。它们最常出现在大气性质有明显改变的区域，比如山坡的

# 世界未解之谜精编

迎风面就可能是这样的地方。倘若在阳光下或月光下看，它们就成为传说中的飞碟了。

另外，某些飞碟可能是秘密武器。比如，有一种新型飞艇，它的外形就是一个圆盘，结构紧凑，重量又轻，既能垂直升降，又可在超低空飞行以避免雷达跟踪；而且，飞艇上有大功率电子侦听设备和大型干扰机，十分适合军事侦察之用。还有一种新型



飞过前苏联某村庄上空的飞碟

飞机，机身细长，机翼像一个扁平的大圆盘，和机身连在一起，可以做各种角度的转动，甚至可以调转机身，反方向飞行；而且，由于它的机翼面积大，也可以在低空飞行。这些情况与传说中的某些飞碟完全雷同。

从报道第一个飞碟到今天，40多年过去了，从来没有一个人找到一个天外来客的一点真凭实据。然而，不少人还寄希望于飞碟，想在飞碟身上看见天外来客的影子。科学需要等待历史。我们相信，随着科学知识的不断普及，将会有越来越多的人承认：

飞碟不是天外来客。而当有朝一日，真正的天外来客登临地球的时候，飞碟最终将作为“以假乱真”的例子载入科学史册。

依笔者的看法，以上观点也有其片面性，不值得肯定。任何结论都不要下得太早。

## 外星人为何极少与人类接触

与前面说法不同的是，不少人提出，既然飞碟可能来自外星，那么为什么它们不与人类接触？据专家们分析，大体有如下原因：



1993年10月6日，英国约克蒙特镇的5000多居民在大白天看到了一只巨大的造型漂亮的圆形银盘。据这张照片的摄制者，拜兰教堂大主教约翰·方尼说：“它像一只倒扣过来的浅底锅，比一般流星移动得要慢一些。”因此，居民们虽然感到茫然不知所措，但是也没有因此惊吓得四散逃命，而是悄悄不安地盯视着这只飞碟盘旋了15分钟后飘然离去。

# 世界未解之谜精编

1. 地球人把飞碟的到访视为入侵，往往以袭击与进攻来接待他们。
2. 根据互不干涉的宇宙准则行事。
3. 他们的使命仅限于监视与考察地球。



7. 人类也没有正式要求接触。
8. 早已摸清地球人的情况，无必要接触。
9. 据了解，人类的宇航员出航前均得到训令：当发现外星生命体时，不准随意接触，要保持警惕，首先要弄明对方意图，进行试探等等。同理，外星飞船上的乘员在出发前可能也得到相似

②他们在另一维空间飞行，偶尔闯入我们这维空间。③多个宇宙论：宇宙中套宇宙，多宇宙的交叉，平行世界。他们并非在我们这个宇宙中。④他们是反物质结构，无法与我们亲近，避免双方伤亡。⑤心理学说：UFO是形体化的思想或意念形式、人类集体的潜意识的典型创造、意念造型遥探催眠术。

一些坚持“地球中空说”的学者认为，我们所看到的飞碟来自地球内部或海底，并非来自天外。“地内人”千方百计避免与人类接触，以防地下家园遭到侵害，有时他们佯称自己是外星人，以转移人类的视线。

但是，另外还有一种截然相反的意见，认为飞碟与人类早已接触。国际上许多有影响的UFO专家几乎都持这种意见，他们指出，这种接触可能早已在外星人认为的相应的水平上建立。自远古时代以来他们一直与我们保持着多种方式的接触，他们一直在帮助我们发展科技、提高文明程度，他们也许有一个提高人类“宇宙觉悟”的时间表，可能他们认为目前公开见面的时机尚未成熟，他们宁愿继续在暗中不露声色地给我们以大量援助。甚至有一种说法认为，外星人已大批混杂在地球人中。

## 中国古代典籍中的UFO

# 世界未解之谜精编

等酷似现代目击者对类似现象的描述和比喻。

宋代伟大的科学家沈括在他著的《梦溪笔谈》的《异事》篇中有这样一段记述：

“嘉佑中，扬州有一珠甚大，天晦多见，初出于天长县皮泽中，后转入甓社湖，又后乃在新开湖中……余友人书斋在湖上，一夜忽见其珠甚近，初微开其房，光自吻中出，如横一金线。俄顷忽张壳，其大如半席，壳中白光如银，珠大如拳，灿然不可正视，十余里间林木皆有影，如初日所照，远处但见天赤如野火，倏然远去，其行如飞，浮于波中，杳杳数日。古有明月之珠，此珠色不类月，荧荧有芒焰，殆类日光。”



《梦溪笔谈》是非常有名的中国古代科学

著作，900多年来一直为中国的科学家们所借鉴。外国学者也对它评价极高，誉之为“中国科学史上的坐标”。

有趣的是，与沈括同时代的著名诗人苏东坡曾写过一首诗，为沈括的记述做了旁证。

1071年11月3日，苏东坡在游历了镇江金山寺后于当晚借宿该寺，他在观赏落日时忽然看见江水中出现了一个发光体。这个发光体放射出的强光使栖居在江边树林里的鸟儿都受到了惊扰。事后，他在一首题为《游金山寺》的诗中如实地描写了他的所见：

“是时江水初生魄，二更月落天深黑。

江心似有炬火明，飞焰照山栖鸟惊。

怅然归卧心莫识，非鬼非人竟何物。”

为了强调他描述的是真情实景，他还特意在诗中加了“是夜所见如此”的题注。

《明史》中记载着发生在明朝万历年间的一种罕见现象：“三十年九月己未朔，有大星见东南，赤如血，大如碗，忽化为五，中星更明，久之合为一，大如鹿。”

上海壁园图书馆收藏的清代末叶画家吴有如画集中有一幅《赤焰腾空图》，真实地再现了1891年9月28日晚上八时许南京市民目睹UFO的情景：在南京朱雀桥头，一些穿着长袍马褂、蓄着长辫子的清代人正在翘首仰望着悬浮在空中的一个卵形的发光体。画面上有近50个人物，面部表情丰富，神态各异，有的流露出惊奇，有的抑制不住兴奋，有的在静观默察，有的在互相议论，有的则在注意谛听他人的谈话。

吴有如还在画幅上题写了一段文字，对他所描绘的自然现象



1989年神秘的飞碟坠毁事件发生的地点，与1947年一队从不明飞行物研究中心来的科学家及研究人员探查沙漠中一条孤立的延伸线的地点巧合，该沙漠位于罗斯威尔空军基地西北128千米的地方。虽然没有在这次行动中搜集到坠毁的残片，但不明飞行物研究中心的科学家计划重新回到出事地点，并扩大搜索范围。

SHIJIWEIJIEZHIMIJINGBIAN

世界未解之谜精编

# 飞碟未解之谜



世界未解之谜精编