

真实的故事

张志海 编

FEI DIE TAN SUO CONG SHU

甘肃科学技术出版社



真实的故事

张志海 著

甘肃科学技术出版社

图书在版编目(CIP)数据

真实的故事 / 张志海编 . —兰州：甘肃科学技术出版社，2000.9

(飞碟探索丛书)

ISBN 7 - 5424 - 0725 - 2

I. 真… II. 张… III. 地外生命 - 普及读物

IV. Q693 - 49

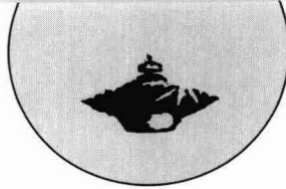
中国版本图书馆 CIP 数据核字(2000)第 39698 号

真实的故事

作者	张志海
责任编辑	尚再宗
装帧设计	何伟
出版	甘肃科学技术出版社(兰州市滨河东路 296 号)
发行	甘肃人民出版社发行部(兰州市第一新村 123 号)
经销	各地新华书店
印刷	兰州鑫昌印刷有限责任公司(兰州市西固福利东路 18 号)
开本	850 毫米 × 1168 毫米 1/32
印张	4.625
插页	1
字数	99 000
版次	2000 年 9 月第 1 版 2000 年 9 月第 1 次印刷
印数	1—5120
书号	ISBN 7 - 5424 - 0725 - 2/N · 29
定价	7.00 元

○甘肃科学技术出版社图书若有
破损、缺页可直接与印刷厂联系调换

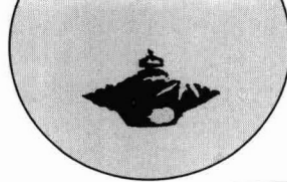
●版权所有 翻印必究



序 言

记得孩提时，每逢仲夏之夜，我常和伙伴们遥望深邃的天空，看繁星点点，这美妙的夜空总会使我产生无尽的遐想。随着年龄的增长，这茫茫的宇宙越发使我迷恋：这无垠的宇宙只有一个吗？我们所生活着的这个宇宙之外还有宇宙吗？我们所生活着的这个宇宙到底有多大？有多少个银河系？银河系中又有多少个星球？哪些星球上有生命物质存在？是否有类似于地球人这样的智慧生命？他们的文明程度达到了怎样的高度？最初的生命物质是什么时候，又是以怎样的方式形成的呢？人类来自何方？又将走向哪里？所有这些都成为困扰在我心头的疑团，伴随我走过了成长的岁月。所幸的是，今天的人类终于向宇宙发出了邀请的信息，向宇宙迈进不再只是口号，我们已经付诸实施，相信经过人类不懈的努力，在不久的将来，这些疑问一定会被一一揭开。

依据美国的著名学者德里克的宇宙文明方程式来计算的话，仅仅银河系中就大约有 1 兆亿颗行星，其中可供生物生存的行星约有 1000 亿颗，并且，在这 1000 亿颗当中，文明程度和地球同样或更高的行星约有 1000 万颗，其上面都可能有智慧生命存在。可是，伴随文明出现的核战争和能源危机，使得能够繁衍的文明相当有限，即便这样，存在高级智慧生命的行星的数目也要在数十颗以



飞碟探索丛书

上。要是按照这样的方式来推算的话,那么,存在于整个宇宙中的智慧生命的数目就相当的多了,几乎无法统计。

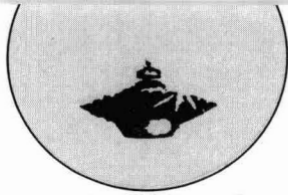
假设外星人是乘坐 UFO 光顾我们地球的,那么他们是来自于银河系呢?还是来自于更遥远的另外一个星系?他们到底是一些什么样的智慧生命。根据推断,他们来自于太阳系内的可能性是很低的,因为,从智慧生命的进化来看,这是不可能的。那么,他们是来自于太阳系外的什么地方呢?是在什么时候,为了什么目的而来的呢?

目前科学家们还没有找到能够说明这个问题的证据。但是,从现代天文学和宇宙生物学的观点来看,大家都知道在宇宙中,像我们太阳和地球这样的天体还有很多。也就是说,在太阳系外的别的星球上也存在着与我们类似的碳氢类化合物。

假如他们的科学技术不如我们先进的话,就不可能制作出穿越宇宙的飞行物体来,那么,比地球文明程度更高的行星到底在哪里呢?要是这种能制造飞行物体的生命存在的话,那么,它们该是啥模样呢?这恐怕是我们最想要了解的吧!这样的星球上生存着的外星人究竟和我们人类像不像呢?看来这是个很难回答的问题。但从火星上的人面岩,地球上的金字塔以及他们和地球人类一样,同属碳氢类化合物的这一特点出发,把它们模样想像成和人类一样或近似看来并不困难。

既是天文学家,又是画家的美国人,威廉·哈特曼先生一直在进行着行星系的进化研究,根据他的想像,宇宙中的行星也许有着和地球不一样化学结构的大气和海洋,在那些海洋中栖息着各种各样的生命,其中有像水母那样的生物,也有像海豚那样的生物,当然,智慧生物的存在也不容排除。

在此,我们首先应该纠正一个错误,这就是以地球为基准判断



飞碟探索丛书

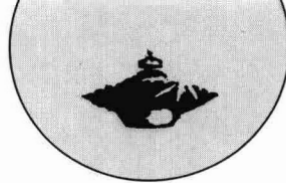
宇宙的错误做法，我们倒是可以把地球当做是宇宙群星中的一个特例来对待。为什么要这么说呢？最大的理由是无氧的问题，而氢存在于宇宙中的所有地方。以人类为代表的地球上的万物与氧有着密切的关系，但氧在宇宙中未必就很重要了，相反，它有可能是一种致某种生命物质于死地的剧毒气体。氧与别的元素极易发生化学反应，假如生活在宇宙中的智慧生命和地球上的生命的体质完全不一样，那么，氧要是附着在那些生命的身上，也许就会被烧成灰烬了。举一个简单的例子，铁上面附着氧后就要生锈，这是人人皆知的事实。

人类自诞生后一直生活在有大气环绕的地球上，但是，对于其他星球上的生物看来，我们恰恰生活在了有剧毒的海洋里。另外由于重力不同，各星球上的生命物质也会有不同的特点。重力大的行星上，生命有着耐重的模样，比方说身上带有又硬又重的甲壳什么的，而那些重力小的行星上，生物的模样也许生得又细又软，比方说像海藻或别的植物。所以说，其他行星上的生命物质，其习性及模样当然是由它们所处的环境来决定的。

人们认为在寒冷且强烈的紫外线所构成的宇宙中，生物是无法生存的，这是真的吗？近来的一些实验结果明确地表明，在这样的宇宙环境中生物是完全可以生存的。

有一些学者认为，地球上的生命原本来自宇宙，并且，列举了许多有说服力的依据，因而，特别受到人们的关注。英国剑桥大学的郝依露、羌德拉二位博士也坚决主张地球上的万物来自宇宙的说法。他们的主要观点是：遗传物质，即生命的种子布满银河系及别的星系，因此，生命诞生或存在于其他行星的机会非常多。

有一事件可以证明他们的说法。1967年，美国首次发射到月面的探测器拍摄了许多的照片，并传回了地球，自那之后，1969年

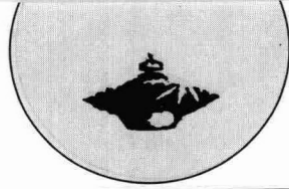


飞碟探索丛书

11月20日人类第一次登月获得了成功，而担任此项伟大创举的“阿波罗11号”的主要任务是采集月面岩石以及将探测器的部件带回地球。但在科学家们打开这个探测器检查的时候，发现其内部有存活着的生物，这种生物就是链球菌。据估计这个生物是在发射前夕进入到照相机的内部，然后被带到了月球的。这样，在人们视为生命禁区的宇宙中，意外地被带到月球上的链球菌竟然存活了两年多的时间。这一事件彻底推翻了人们原有的认识，它足以证明宇宙中生命是可以生存的，而且，可能会有很多，在那些生物当中无疑也存在着智慧生命。

UFO 究竟是从哪里飞来的呢？我们普遍的观点认为 UFO 是外星人的交通工具，是域外文明的产物，认可该观点的人较多，因为在茫茫的宇宙中与地球类似的星球有很多，再说有许多的科学家已经证实了宇宙中的有些星球上有生命体，其科技水平比地球高。如果说 UFO 就是那些智慧生命进行星际探索的交通工具，也未尝不可；或者说这样的说法就是千真万确的，只是我们人类目前的科技水平还很低，对这样的现象还无法理解罢了。问题的焦点是它们是如何飞来的？目前，我们要的是能找到超光速宇宙飞行的方法的话，那么，这种观点无疑就是最有说服力的了。如今，IAU（国际天文学联合会）的主要攻克的课题就是寻找外星人的踪迹，设法与外星人取得联络，但愿这种愿望能够变为现实，因为，我们都想知道外星人到底存在与否。

或许 UFO 来自于一个多维世界或者是平行的宇宙，因为，除了我们所生活着的这个三维世界，还存在有许多的多维世界，甚至还有人认为，我们生存着的这个世界上就存在着和我们空间不同的另类世界，有许多三维空间平行存在着，UFO 可能就是来自于其中的某个空间。



飞碟探索丛书

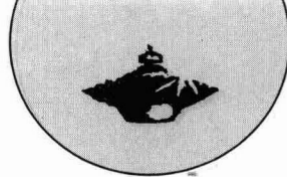
这些人之所以常常来地球，或许是因为地球的发展与他们有着密切的联系，比方说，地球上若爆发了核战争，他们也许会受到牵连，等等。

常人在遇到一些超越自己理解范围，或者说是超自然的现象时，常常失去理智，判断问题的基准也会随之丧失，越无法解释的事，就越会歪曲它，总是一意孤行地由着自己的性子来，从而失去了客观的态度。尤其是在用科学的理论无法解释的时候，他们就会武断地做出结论，一点也没有试着假设一下还有没有别的方法或可能性。比方说，我们常常有这样的习惯，在听到或看到一些超自然的现象时，几乎不假思索，就随心所欲地予以否定，说这个是假的，那个也是假的。

不知道罗斯韦尔的UFO调查事件的失败原因何在，但很显然科学家们对科学的盲目信奉是导致失败的重要原因。在科学无法解释的情况下，就得出了在现场的残骸中未见到……并由此推断UFO的推进装置已经爆炸的结果。

不过，我想请大家想一想，现代人类的文明历史充其量只有5000年左右，所以，我们根本无法保证自己的这颗小星球上，目前已经掌握了的所有的科学知识都是百分之百的正确。

很久以来，“进化论”一直是生命的起源与进化的惟一的科学论据，但是随着时间的推移，这种理论越来越难以对生命进化中出现的断层进行合理的解释，我们人类如果真是经历了由猴——猿——人的进化过程，那么猴和猿、猿和人之间的产物又是什么呢？假如这种进化是一种跳跃式的过程，那么谁又见过今天的猴子变成了猿、猿变成了人呢？另外，种种迹象表明，在现代文明之前，人类曾有过一次甚至多次高度发达的文明，那么依照现代科学的观点，我们的祖先大约是在两百万年前诞生的，莫非人类刚一完成进

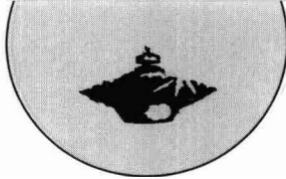


飞碟探索丛书

化，甚至还没有完全进化，就一夜之间拥有了高度文明？然而现代人类大约经历了5000年，才有了现代的文明。凡此种种，都是“进化论”无法解释的。也许正如《圣经》所言，是从天而降的外星人创造了人类，并演绎了人类一次又一次兴亡的历程。

在漫长的宇宙演化中，我们人类的历史只不过是短短的一瞬间而已，我们要了解和认识宇宙看来还要花更长的时间，进行更多的研究，让我们不要轻易地拒绝任何新的观点，让我们将《真实的故事》这篇精彩读物当做一种新的启示，让我们将目光投向更遥远的宇宙。

房子玄
2000年3月于兰州



目 录

第一篇 初次印象	(1)
一、初次晤面	(1)
二、曾经发生过的真实故事	(7)
《创世纪》	(7)
诺亚方舟	(14)
巴比伦塔	(16)
所多玛和蛾摩拉	(16)
三、保护选民	(18)
摩西	(18)
耶利哥城的号角声	(21)
会心灵感应的参孙	(23)
宽待外星人的大殿	(25)
先知以利亚	(27)
面包的奇迹	(28)
以西结看到的空中飞碟	(29)
最后的审判	(33)
《约伯记》中撒旦	(35)
无知的人类	(36)



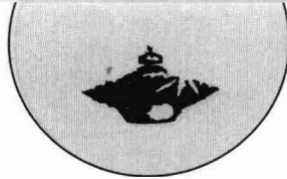
飞碟探索丛书

四、基督扮演的角色	(39)
受孕	(39)
秘法的传授	(40)
创造人类	(41)
科学的奇迹	(44)
继承遗产的资格	(45)
五、教会的未来	(48)
1946年 = 新纪元元年	(48)
教会的末日	(50)
全新宗教的起源	(52)
患病的人类和宇宙	(52)
进化和一个神话	(55)
六、从空而降的人	(57)
人口过剩	(57)
不死的秘密	(59)
化学式的教育	(64)
你的使命	(65)
第二篇 第二次会晤	(68)
一、我的孩提时代	(68)
孩提时看到的阿贝尔上空的 UFO	(68)
德罗伊教派的法王	(69)
接触	(71)
二、第二次与外星人晤面	(74)
1975年7月31日目击经过	(74)
第二次会晤	(76)
佛教	(81)



飞碟探索丛书

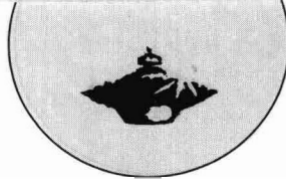
神和灵魂都是不存在的	(83)
伊甸园	(86)
另一个世界	(89)
我见到了古代的先哲们	(90)
感受乐园中的欢乐	(97)
警告以色列民众	(102)
第三篇 等待的日子不会遥远	(104)
一、创建科学合理的天人合一的美好世界	(104)
人	(106)
诞生	(107)
科学的教育	(107)
感官功能的训练	(109)
完善	(112)
二、社会中的人	(119)
献出爱心	(119)
冥想训练	(121)
艺术	(122)
官能冥想	(123)
科学	(125)
三、启示录的新时代	(126)
启示录	(126)
运用心灵感应与外星人交流	(128)
付出和回报	(131)
后记	(135)



第一篇 初次印象

● 一、初次晤面

打我九岁的时候起，就对赛车有了浓厚的兴趣，在轰鸣的马达声中，我的车子犹如一支离了弦的箭，呼啸着飞掠过一个又一个车子，超越一个又一个的对手，这令我发了疯一般的生活使我陶醉。岁月如梭，不知不觉中我已长成一个健壮的青年，赛车已不再单纯是儿时令人刺激的游戏，它已成为我孜孜以求的事业，为了这种追求，更为了众多与我一样的赛车迷，于是，我创办了《汽车世界》杂志。那些日子里我全部的兴趣和热情都倾注在它上面，杂志里登载的也都是我所感兴趣的内容，比如新型赛车介绍、赛事资讯、著名赛手的赛事成绩和他们的生活逸事等等。之后的几年里，我的驾驶技艺也有了很大的长进，如今我的房间里已摆放了数十种赛事的奖杯。



飞碟观察丛书

1973年12月13日，一个临近圣诞节的冬日，吃完早饭，无事可做，我便想开车出门走走，与其说是去兜风，倒不如说是去田野里呼吸清新的空气。这一年多来蜷在车里，从环行道到环行道的这种忙于追逐的生活，着实令我有点儿倦怠了。此刻，我的心情就如扑面掠过的凉风一般，轻松、爽朗，不知不觉，车子来到了位于法国中部利欧市近郊的克雷蒙菲拉城火山旅游胜地。

透过浓雾，晨曦撒下迷人的光晕，清晨的空气中，弥漫着潮湿的水汽，沁人心脾。我想这样的时候不如在周围走走，就从车上下来，信步走去。漫步山间，一种似曾相识又恍如隔世的感觉交织着漫过心头。这儿一到夏季，常有很多的人在这里野炊、游玩，我也常常会带着家人来这里野游、踏青，可是这些日子究竟是太忙还是别的什么原因，有很多时日不曾光顾了。这条已经走了无数遍的路，今天竟有些陌生了，况且冬天来这里还是第一次，似有一些与以往不同的感觉。想着想着，差不多有个把小时的时辰，不知不觉已到了皮亚塔拉火山口的附近，心中不免喃喃自语：“咦！怎么到这儿啦？”山已在我的脚下，几年前，那咆哮着的烈焰、喷涌而出的熔岩，而今竟是这般的静默，火山岩堆层层叠叠。天空依然阴暗，凋零的植被，使我想起了布依豪丝那个地方。当我正欲离去，无意将目光投向了火山口，心想，要是能像滑雪那样，顺着这个斜坡滑下去该多惬意啊！突然，浓雾中一团闪烁的红光跃入我的视线，随后，那光团悄如直升飞机一般徐徐落下，我怦然心动，眼看着它离我越来越近，心中不免疑惑，这是什么？是一种独特的飞机吗？为何没有发动机的轰鸣声，抑或是别的什么？就在我心神不定的时候，那物体已降落到距地面20米左右的空中。啊！飞碟！我不由自主地叫了起来。

我从很早起就对飞碟有了浓厚的兴趣，但能亲眼目睹到，着实



飞碟观察丛书

令我有些冲动，此刻心中又喜又怕。等我定下神来仔细一瞧，发现那物体直径约70米左右，底部平缓，上端呈圆锥形，高度2.5米左右；底部有红色的火光在闪烁，而顶端则有如照相机上的闪光灯那样的白炽感光灯啪啪地闪动。那光线很刺目，使人不得不眯起眼睛来。我一动不动地站在那儿，看着那物在缓缓地降落，在距离地面有2米左右时，令人难以置信的事情发生了，那物下端的盖子打开了，一个像梯子模样的东西从里面伸向地面。顿时，我激动不已，责怪自己怎么没带相机来，并期待那物下端的盖子打开后，会跑出怎样的生物，我在猜想那会是什么样的怪物呢？最初，看到的是两只脚尖，接着看到了整个脚，似乎是类似人类模样的生物，一颗悬着的心一下子放松了许多。当他的全身都亮出来时，起初，我还以为是个孩子，身高不足1.2米，眼睛细小，头发又黑又长，长着黑而短的胡须，绿色的紧身连衣裤将他的身体包裹着，只有头部露了出来。他的头上不见任何装饰，周身像被一种神奇的光晕围绕着，仿佛他前面的空气都在震颤，犹如穿上了由薄薄的空气制成的潜水衣，白色的皮肤微微泛起一些绿色，给人一种肝脏不好的错觉。他朝我微笑着，我想此刻我也应该表现出友好才对，便微笑着点了点头，并揣测对方也许能听懂我的话，就试着问他：

“你从哪里来？”

他的声音浑厚有力，表达也很清楚，只是略显傲气。

“从很远的地方来……”

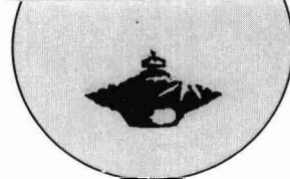
“会讲法语吗？”

“世界上的任何语言都难不倒我。”

“你是从别的星球来的吧？”

“是的。”

对方边说边朝我走了过来。



飞碟探秘丛书

“你是第一次到地球上来的吧？”

“不，当然不是。”

“那你是经常来这儿了？”

“是，经常来……不过这种说法还不够确切。”

“那你来这儿做什么？”

“今天是为了和你聊天。”

“和我？”

“是的，为了和一位《汽车世界》杂志的编辑、已婚并有两个孩子、名叫科罗德·保利若的先生聊天才来的。”

“可是，你怎么会知道我这么多的情况呢？”

“因为，我们早就关注你了。”

“为什么？”

“这个以后告诉你，不过，这么冷的早上，你为什么会来这儿呢？”

“嗯，想在户外走走吧！”

“你常到这儿来吗？”

“是的，夏天常来，冬天就这么一次。”

“那是为什么呢，今天来之前就计划好的吗？”

“不，不知道，今天一大早睁开眼，就神使鬼差地来了。”

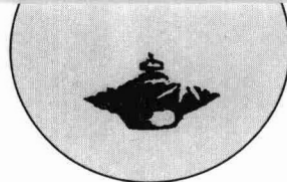
“那是因为我要见你，你才会来，这就是心灵感应，你相信吗？”

“我信，我对于和飞碟有关的任何事物都抱有兴趣，可是能亲眼目睹这一切，是做梦也没有想到的事情。”

“知道吗？是我给你用了心灵感应术，我召唤你，因为有许多事情要同你交流。你读过《圣经》吗？”

“读过，干吗要这么问？”

“是很早之前读的吗？”



飞碟探索丛书

“不,前几天才买来读的。”

“知道这又是为什么吗?”

“不知道,是突发奇想吧!”

“那也是心灵感应,我暗示你去买、去读,因为要跟你交谈的许多问题都与之有关。为了完成某种使命,我选择了你,请到我的宇宙飞船上去好吗,那儿聊起来会更方便些?”

我跟随其后,随他顺着船体下端的梯子向里面走去,走到近前发现,船体的底部很平滑,颇像一口大钟。里面面对面地摆放着两把椅子,没有窗子,却很暖和,没有任何灯饰,自然光却投射到室内的各个角落。看不到诸如驾驶台、仪表盘之类的装置,底板是一种略显绿色的磨砂质合金材料。我坐在了又宽又矮的椅子上,椅子无色,质感很通透,大概是用某种非常舒适的单一材料制成的吧!我们面对面地坐到了椅子上,大概是为了能够与我平视,他的座椅又小又高。落座后,他在墙壁的某处触摸了一下,顿时,机体四周透明无比,仿佛置身于野外,暖融融的,他示意我脱去大衣,然后就聊了起来。

“你没带相机挺遗憾吧,想把我们见面的经过拍成照片给大家看看,是吧?”

“那可不是!”

“请你听好,你想要把我的情况告诉大家倒也无妨,但无论是谁,你都要实事求是地把事实告诉人家。我会根据大家对我们的认识和表现出的态度来做出决断,可能的话会无所顾忌地出现在他们的面前,和你们地球人进行面对面的交流。所以,这就要拜托你去做很多的事,为了能够使你顺利地去做这些事,必要的话展示一些证据,以便说服那些对你持怀疑态度的人,请你把我的话记在本子上,编写成书公开出版,让大家知道,以消除人们心中的无知。”