

探 索 世 界 未 解 之 谜 大 系

UFO

未解之谜

UFO WEIJIE ZHI MI

200多个UFO未解之谜 让您尽情感受另一种神秘
300多幅精美图片 事实娓娓可道 真相久久难开 走进UFO 感受不一样的精彩

张德玉 ◎ 主编



北京出版社

· 探索世界未解之谜大系 ·

UFO 未解之谜

张德玉 主编

北京出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

UFO 未解之谜/张德玉主编. —北京: 北京出版社, 2008. 1
(探索世界未解之谜大系)
ISBN 978 - 7 - 200 - 06163 - 5

I. U… II. 张… III. 飞碟—青少年读物 IV. V11 - 49

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2007) 第 202803 号

探索世界未解之谜大系

UFO 未解之谜

UFO WEIJIE ZHI MI

张德玉 主编

*

北京出版社出版

(北京北三环中路6号)

邮政编码: 100011

网址: www.bph.com.cn

北京出版社出版集团总发行

新华书店经销

三河市腾飞印务有限公司印刷

*

700 × 1000 1/16 开本 20 印张 370 千字

2008 年 1 月第 1 版 2008 年 1 月第 1 次印刷

印数 1—5000 套

ISBN 978 - 7 - 200 - 06163 - 5 / V11 - 49

定价: 280.00 元 (套)

质量投诉电话: 010 - 58572393



目 录

(04) 解密“伊静”人.....北京

(07) 解密“海南”人.....海南

(12) 解密“天翼”人.....天翼

(17) 解密“外星”人.....外星

(21) 解密“UFO”人.....UFO

(25) 解密“UFO”人.....UFO

(30) 解密“UFO”人.....UFO

(35) 解密“UFO”人.....UFO

眼见为实：目击 UFO

(UFO 档案 (3)

(侵犯白宫上空 (9)

(可曼少尉与 UFO 之战 (10)

(罗斯维尔事件 (12)

(巴普岛上的骚动 (14)

(西伯利亚空中大爆炸 (17)

(小戴维失忆之谜 (19)

(军事要地停电事故之谜 (23)

(放射光芒的宇宙飞船 (27)

(UFO 的挑逗 (29)

(英国皇家空军追杀 UFO 事件 (31)

(飞碟坠毁事件之谜 (33)

(索科洛 UFO 事件之谜 (35)

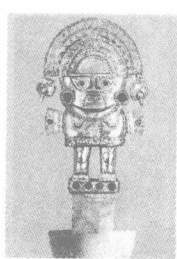
(俄罗斯战斗机空中相撞之谜 (38)

(俄罗斯飞机遭飞碟袭击之谜 (40)

(成都夜空中出现的 UFO (41)

(神秘的“天使头发” (42)

(都溪林场事件之谜 (44)

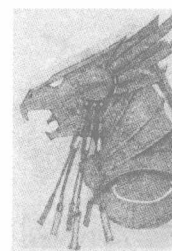




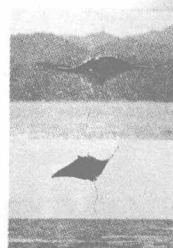
东北工人“触电”之谜	(46)
飞碟治病之谜	(47)
佛提奴失踪之谜	(51)
重现湖底的美国战机	(53)
追踪 UFO 事件	(55)
肯塔基州 UFO 事件	(58)
空中飞碟	(62)
UFO 与地质奇景	(65)
佛灯与鬼火	(68)
神奇的地光	(71)
成都市民目击 UFO	(74)
沙漠火球之谜	(76)
上海的 V 形 UFO	(80)
太空发现不明飞行物	(82)
温州“碟”影迷踪	(84)
英军事基地的 UFO	(86)
太空婴儿之谜	(88)
会飞的类人生命体	(91)
捉弄人的外星人	(93)
太空来客	(94)
矮小的外星人	(96)
自动灭亡的外星人	(98)
长着银牙的外星人	(100)
巨爪类外星人	(104)

有书为证：记录 UFO

神话里的新信息	(111)
史前飞行器	(115)



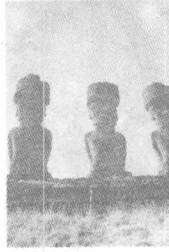
- 唐尧时代的贯月船 (117)
- 三国时代的火星人 (118)
- 中国古籍中的飞碟绑架事件 (120)
- 中国 UFO 档案 (123)
- UFO 访问地球的确凿证据 (126)
- 克里姆林宫上空的 UFO (135)
- 水下 UFO 击沉“泰坦尼克号” (137)
- 与外星人通电事件 (139)
- 外星人杀牛事件 (141)
- 遗迹处处：探索外星人**
- 寻找文明遗迹 (145)
- 众神的许诺 (151)
- 神秘的伊卡石刻 (155)
- 纳斯卡文明 (158)
- 南美地下隧道之谜 (169)
- 神秘的圣井藏宝 (173)
- 匪夷所思的石球 (179)
- 哥斯达黎加巨型石球 (181)
- 远古模型飞机 (183)
- 托素湖畔的外星人遗址 (185)
- 兰州惊现“天外来石” (187)
- 会动的雕像 (188)
- 小岛上的三个谜 (190)
- 帕伦克飞船之谜 (193)
- 怪圈之谜 (194)
- 维吉姆异常带之谜 (198)

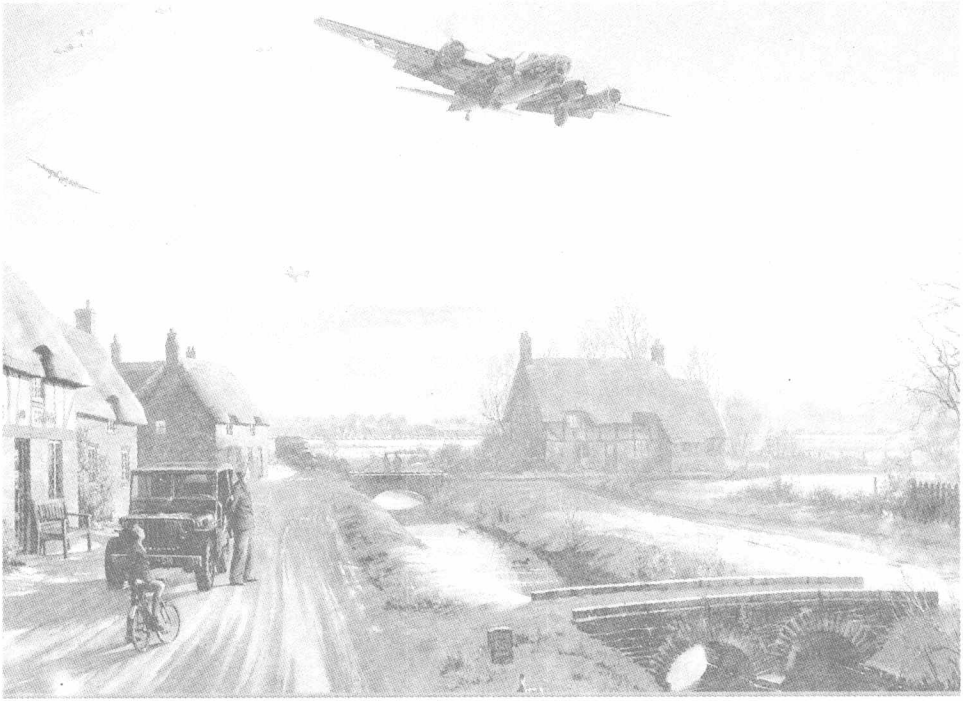




众说纷纭：寻找外星人

“外星生命”星球名单	(201)
外星人基地之谜	(204)
外星人与雷迪裘利亚星	(207)
朋友还是敌人	(210)
外星文明探秘	(226)
怎样进行星际交流	(232)
天狼星之谜	(238)
外星人知道地球人的存在	(246)
美国政府隐藏了飞碟的真相	(249)
火星人之谜	(252)
金星上的无线电波之谜	(258)
金星上的金字塔遗迹之谜	(259)
外星人来地球干什么	(261)
同外星人聊天用什么语言	(264)
神秘的“费城试验”	(266)
关于 UFO 的十大假说	(268)
第二次世界大战中的 UFO	(282)
骚扰民航客机的 UFO	(289)
寻找外星人：第五类接触	(293)
人们能够与外星人取得联系吗	(297)
外星人存在形态之谜	(301)
外星人的神秘电波	(305)
1000 年前人类基因被外星人修改	(307)
月球 UFO 之谜	(309)
飞碟出现时的 8 种现象	(312)





眼见为实：目击 UFO

UFO 档案

博物馆目前还并没有陈列外星人的展品，“我们地球是唯一有高智慧生命居住的星球”这一答案似乎还算正确。然而，一旦面对着我们耗资上万亿美元的最新颖的外星生命探索结果，一连串的疑问就会接踵而至。

古代大空难

在中国青海省巴颜喀拉山的洞穴里，考古学家发现了一些形如唱片的石盘。这些石盘上刻有令人费解的图案、符号和文字。石盘中央有孔，从孔出发，两条水纹线辐射开来，直到边缘为止。根据当地人的传说，在遥远的上古时代，这些洞穴里曾经生活着特罗巴人。特罗巴人体形矮小，脑袋奇大，身高 1.3 米左右。人种学家至今也不知道应该把他们归为哪一种人。

中国学者徐鸿儒及其合作者破译了石盘上的文字，译文是：“特罗巴人来自云端，他们乘坐的是古老的滑动船。当地男女老幼躺在洞里不敢出来，直到东方升起太阳。这样的事共发生了 10 次。可是，最后一次他们终于明白，特罗巴人來此不怀恶意。”人们在汉文古籍中也找到有关记载，翻译成白话的意思是：“距今 12000 年以前，一群外星球上的人来到了我们地球上。他们的‘飞机’（这是这些密码的正确翻译）已没有足够的能量飞离这个世界。他们罹祸的地点是在荒凉而人迹罕至的山区。那里没有工具和材料供他们制造一架新的‘飞机’。”

“这群罹祸在地球上的人，想和山区的居民交流。但他们都因为始终不能得到当地居民的理解而遭到追逐和杀害。他们不得不藏身在岩穴中间。……当他们做了很大的努力，最后，他们已经看到山地居民的和平表示……”

中国的考古学家后来在巴颜喀拉山的洞穴中发现了 12000 年前的墓穴和遗骸，证实了以上的描述。遗骸显示，当时的特罗巴人有硕大的头颅和不发达的四肢。更为神秘的是，洞穴内壁有好几处巨幅图画，画面中在月亮和星际间布满黑点（飞行器？）……

考古学家还吃惊地发现，特罗巴人留下的这些石盘含有极高的钴和另一种金属，它们的振荡频率也是罕见的，仿佛石盘曾经带过电。

100 万人看见了 UFO

1981 年 7 月 24 日，发生了世界史上目击人数最多的 UFO 目击事件。横跨西





藏自治区、四川、青海、甘肃、贵州、湖北、河南、广西、云南、陕西、山西等十省、自治区的广大区域，出现了UFO，目击人数据说超过100万人，目击者除了包括一般的民众，还包括了各省、自治区的气象学家和天文学家。

UFO出现的时间约在7月24日的晚上10点30分到11点30分，在各地域大约出现了1分钟之后消失。

这个神秘的物体，最初只是像一颗星星般地出现在天际。它闪耀着银白色的光辉，但没多久，它开始慢慢地旋转起来，且在旋转的同时，从中心部位发射出一道尾光，这个尾光配合着旋转慢慢地伸展出来，最后，终于描绘出一个美丽的螺旋形状出来。

不久，这个尾光绘出的光圈达到了有数十层之多，闪着青白色的光芒，外围被淡淡的紫红色光芒包围着，令人感到莫名的悸动和感动。

根据四川省的目击者说，这个螺旋状光环的中心部位，是按逆时针方向在旋转，为了要描绘出这个螺旋状的光体的圆弧，所以它迅速连续地旋转。中心部位发出极强的刺眼的光，到了外面，光的强度则较中心减弱，四川的民众都说此一神秘的光景只应天上才有。

四川省西昌市约有300人看到这个东西，在晚上10点35分左右，这些人正在看露天电影，看到这个物体从西北方的天空，慢慢地横渡到西南方的天空，大家一时间目瞪口呆，也不管电影在上演什么，纷纷闹哄哄地骚动起来，物体在1分钟之后消失了。



吴志宏拍摄到的飞碟照片

虽然此一事件有众多的目击者，但是用照相机将这奇观拍下来的人仍旧是少之又少。四川省灌县的吴志宏是其中之一。他所拍的两张照片，被刊在中国唯一的UFO专门杂志《飞碟探索》上。这两张照片虽然清楚地将夜空中椭圆形的光拍下来，但很可惜的是螺旋状的尾光，在照片上却没能拍下来。

吴志宏说：“物体的螺旋状部位，是以每分钟转5圈的速度旋转，同时还一边旋转一边向西方前进。

我马上跑回家拿照相机，将镜头对着那物体，曝光时间约7秒至10秒。然后将照片洗出一看，只照出椭圆形的光而已，螺旋状的尾光全没拍出来。我想，尾光是雾状的物质、密度不够大，所以照相机无法拍到。”

除了吴志宏的照片之外，还有其他颇令人注目的照片，有人在青海省于10点40分左右所拍摄到的是斜躺在黑空中一个会移动的棒状的光。这是一张很清楚的、移动中的发光体的照片。螺旋状的发光体，为什么会变成棒状的发光体呢？中国某个UFO研究者作了以下的说明：“因为他拍到的是发光体的侧面，所以才变成棒状的东西。”这又增加了这件事的可信度。

螺旋状的 UFO

这个 UFO 目击事件，在中国各地引起了极大的关注，到了9月份时，新华社向全世界发布了报道。不久从华盛顿传来惊人的消息：“在中国出现的 UFO，在美国的圣地亚哥亦被人目击”，这则新闻的记述如下：

“住在美国加州圣地亚哥市的一名建筑师，在7月24日的晚上，看到了 UFO。这和中国西藏自治区发现 UFO 是同一天。

“据这名建筑师说，他透过私宅的玻璃窗，看到明亮的发光飞行物体，跑出去一看，发现那个物体就只在离家不到50米的地方，停在离地约25米之处。发光体的中心部位是圆形的，其周围有像土星的光轮的东西。靠近中心的光圈的颜色是青白色，外围那一圈则看得见有一圈粉红色的轮廓……”

而且新华社在这则报道之后，还附上了加州的 UFO 教育中心的负责人柯曼特所说的话：“中国大陆内陆和加州在同一天出现了有相同特征的 UFO 之事，确实令人瞠目结舌！”

姑且不论在加州出现的 UFO，是否和中国出现的 UFO 是同一个，很多人亲



艺术家笔下的螺旋状 UFO



眼目睹 UFO，的确是不争的事实。1977 年 7 月 26 日，又发生了一桩令人称奇的事。云南省昆明市的云南天文台研究员张周生，在 1980 年 5 月号《航空知识》上，发表了一篇很详细的论文，揭开这一事件的序幕。

张周生于 7 月 26 日晚上，在四川省成都的户外观测星象。这时，在北方突然有一个呈螺旋状的、不可思议的物体，紧紧攫住了他的视线，此时时间是 10 点 5 分。他马上叫来同伴，于是大家就一起仔细观察张周生所发现的奇怪现象。

这个物体的中心部位，有如黄色的星星一般，光度大约是负三等星的光度。

从中心部位，延伸出阿基米得螺旋状的光，且形成了好几圈。颜色是浅绿色带点蓝光，螺旋状物体的中心好像喷射出东西。再仔细地看，可发现该部分由三四层所组成，整体看起来是椭圆形的。该物体由北向南笔直前进，中心虽然在移动，但整体的形状、大小、明度都没有变化，而且在空中亦不留下飞过的痕迹。在 10 点 14 分的方位上，物体好像被云吸进去似的消失了。



张周生拍摄到的不明飞行物

后来才知道，当时在附近看露天电影的人，全部看到了这个物体。

张周生更进一步地向北京和南京的天文台和气象台探听，结果得到了许多关于这夜的不可思议的怪现象的资料，而更加了解详情。

看到 UFO 的领域，南北长达 180 千米，亦有某位天文学

者说达 900 千米。而且据说目击的人多达 1000 人以上。

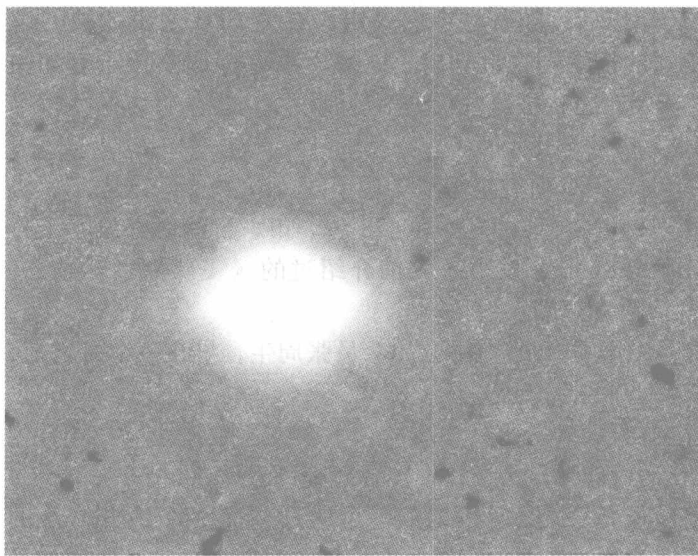
目击的时间，虽然各地都不同，但是大致上都和张周生观测的时间差不多，前后相差不超过 10 分钟。更令人骇异的是，在南北相差 180 千米的两个地点的目击报告里，它的出现、移动和消失的方向，居然一模一样，令人啧啧称奇。

张周生自小就喜好观察星象，在来到云南天文台之前，也是从事和天文有关系的工作。他说拜工作之赐，至目前为止已看过流星群、彗星、人造卫星等所有的天体、空中现象。

“我看到的東西，绝不是幻觉或者误认了什么东西，是确确实实发生的事。可是，即使是以我的天体观测的经验，也无法说明那夜的现象。”他如此说。

这个具有特殊特征的螺旋状物体或现象，除了上述地点之外，在中国其他各地，亦有不少人看到。下面就介绍几个事例。

《光明日报》在1979年9月21日，以《为什么有 UFO 的存在?》为标题，刊出一则科学新闻。这则新闻得到极大的回响，从全国各地寄到编辑部的 UFO 目击报告，如雪片一般飞来。这些寄来的报告中，几乎都是典型的 UFO 目击事件，但是看到螺旋状物体的报告也不少。以下是两个最典型的例子。



1981年7月24日长沙上空出现的 UFO

1971年9月18日晚上，河南省汲县的北京外国语干部学校缅甸语科的王不安走出宿舍，要出去办点事时，看到了离地面2000~3000米的地方，有一个巨大的光圈，在空中打转行走。他大声喊叫，于是有十几个学生跑出来，一齐抬头看天空。光圈像是气体，很像是螺旋状的星云，发出黄白色的光。中心部位的密度很高，而到了外侧密度就转薄了。以顺时针方向旋转，旋转的速度很慢。但是它的前进速度很快，1分钟之后，就往西北方向消失了。时间是晚上7点多。

1977年8月的某夜，甘肃省师范大学学生王震，出门要去甘肃省武威地区看电影。他和两名朋友一同前往，一边散步，一边抬头仰望美丽的星空。他从小就喜欢看星星，且对天文学抱着浓厚的兴趣。突然，有一个物体出现在夜空的北边。它发出强得炫目的乳白色光芒，有如1分钱硬币一样大小，且边旋转边移动。

1979年6月16日早上，在甘肃省出现了螺旋状的飞行物体，很多人都看到了。中心部位比金星的亮度稍暗一点，有螺旋形的光带，看起来就像银河。滞留空中的时间约12分钟左右。

1979年9月9日晚上9点40分，在湖南省的一个工厂空地上放映露天电影时，天空中出现了一个椭圆形螺旋状飞行物体。该物体发出红色的光芒，且由北往南飞，许多看电影的观众都目睹了该景象。



预言

究竟这些形状奇怪的飞行物体是 UFO 呢，还是只不过是大气现象而已？

事实上，中国的 UFO 调查研究活动，现今才刚刚开始，至今仍无较合理的解释和说法，来给这事件一个定论。

20 世纪 60 年代至 70 年代中期，在中国 UFO 的研究探讨，被视为是资本主义的毒素。到了 70 年代后期以后，随着社会的安定，有关 UFO 之事才被“解冻”平反，可以在公开正式的报纸刊物上刊出。结果，大量的 UFO 报告有如决堤的洪水般汹涌而至，连天文台也快被这些投书信件淹没了。据估计，这些投书和案例的数字，已高达 10 万，甚至几十万了。

1980 年，中国最早的民间 UFO 研究组织“中国 UFO 研究协会”成立了。协会拥有科学家、技术人员等 250 名会员，全国的 28 省、市、自治区都设立了分会，积极地展开活动。且在 1981 年，发行了先前介绍过的《飞碟探索》杂志，点燃了中国对 UFO 的狂热之火和热潮。

值得玩味的是，本身是中国 UFO 研究协会的会员张周生，早在一个月之前，就预测了“1981 年 7 月 24 日事件”。

“1981 年 7 月 10 日至 30 日之间，UFO 出现的频率加快，特别是 7 月 24 日到 29 日这段时间，出现 UFO 的可能性最大，在中国各地都可看见。”

“这个 UFO 小的时候和月亮一样，大的时候，可达月亮直径的 10 倍。小的呈皿状，大的则成规则的螺旋状。慢慢地旋转，方向是顺时针方向，亮度则如月亮照射的云一般，中心部位亮度则较强。白天的时候是银白色的，夜晚时则略带色彩，而中心部位的颜色则更深。在白天的方向向东，夜晚则由北向南移动。出现的时间约 10 分钟左右。”

让人惊讶的是，1981 年 7 月 24 日发生的一切与他的上述预测几乎完全相同！

侵犯白宫上空

不明飞行物体的目击者，不只是机场的指挥官和基地的官员。在这附近飞行的客机上的服务员和乘客，也都亲眼目睹这群飞行物。其中一个飞行物，还追在一架欲降落的客机后面，好像在威吓客机似的从后追逐。这些不明飞行物体，除了在所有华盛顿的雷达上作怪以外，还在除了紧急时刻以外，飞机不得在其上飞行的白宫和国会的上空，大摇大摆地侵入，任意地来去。

时针已指到12点了，紧盯着雷达荧幕的华盛顿指挥官，不敢稍事松懈或休息，仍全神贯注地注意飞行物体的动向。这些东西的动向简直令人捉摸不定，只能随机而遇。一直注意雷达荧幕的庞兹发现，这些迅速移动的不明飞行物，似乎是在故意挑衅。

在雷达扫射领域内任意地出现，和故意侵犯白宫的领空，似乎是对我们人类的挑战行动，但是他们的目的何在呢？

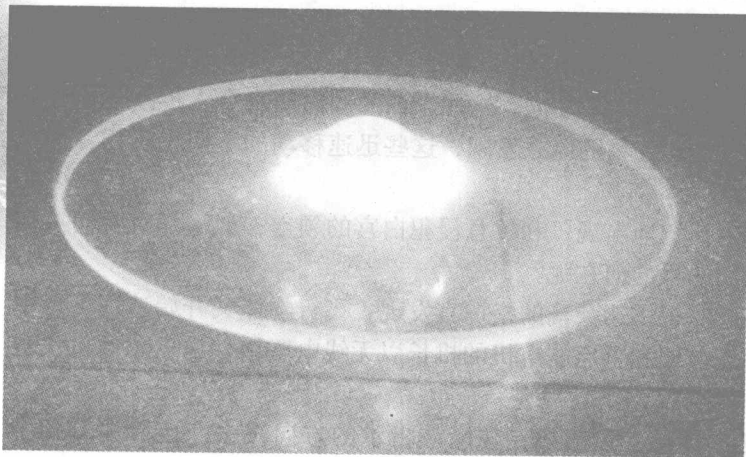
这时，和庞兹一起监视雷达荧幕的指挥官发现，飞行物体又开始追逐飞行中的首府航空机。因此庞兹便和首府航空机的机长以无线电联络，请皮尔曼机长看清追在后面的飞行体的全貌。

接到通知后的皮尔曼便变更航线，往庞兹指示的方向飞去。接着他看到了“装备着好几个明灯的飞行物体”，以极快的速度作水平飞行。但是在下一秒钟，这些飞行物体突然紧急刹住，然后以令人喘息的速度垂直上升，在一瞬间从空中消失。就在这个时候，所有的飞行物体，都一齐从华盛顿所有管制塔的雷达中消失了。



可曼少尉与 UFO 之战

1948年，相继发生了曼特鲁事件以及查伊鲁兹等与 UFO 有关的事。而这一年的10月北达科塔州的乔治·可曼少尉（当时25岁）与小型 UFO 发生了将近20分钟的近距离空战。这件耸人听闻的事件就是 UFO 史上的“可曼事件”。



可曼少尉观察到的 UFO 想象图

10月1日晚9时北达科塔州伐可基地的上空已被黑夜所笼罩。当天与同事结束 P-51 战斗机训练飞行的可曼少尉，正要返回基地。对控制塔请求着陆许可的可曼少尉，忽然看到飞机下面有奇怪的光芒正在一明一灭地闪着。

控制塔联络说有架小型飞机由南方飞近，可能就是那架飞机的灯光。当那架飞机接近之后，可曼少尉确定没错。但在300米高度的地方，仍然可看到先前看到的亮光。控制塔副控制官接受可曼少尉再确认的请求后，抬头看着天空，只见在小型飞机的上方有白色的光清晰地映入眼帘，那个物体以极高的速度向西北移动。

观察那物体两三分钟之后，可曼少尉与控制塔取得联络后马上追了上去。当时高度约300米，光体以极快的速度移动着。可是，可曼少尉一接近，光体就向左旋转，可曼少尉紧追不舍，但光体又快速转向且向上爬升，可曼少尉也追了上去。

此时高度在1500~2100米之间。光体的速度越来越快，可曼少尉判断他的 P-51 已经追不上了，便先发制人地表明要发动攻击。当光体左转时，他便以最快的速度从右边展开攻击，以为这次大概免不了要发生冲突了，但光体却从他的飞机上方约150米的地方飞过。在交错的那一瞬间，他看到光体直径约20米，