

揽尽天下秘趣



探尽世间传奇



魅力科学

# 揭开外星文明的奥秘

(下)

主 编：张晓刚  
内蒙古人民出版社



● 能力科学  
揭开外星文明的奥秘

◎ 陈春雷

◎ 陈春雷  
揭开外星文明的奥秘



# 魅力科学——

揭开外星文明的奥秘

(下)

主编 张晓刚

内蒙古人民出版社

## 图书在版编目(CIP)数据

揭开外星文明的奥秘·下/张晓刚主编. —呼和浩特：  
内蒙古人民出版社, 2008. 5

(魅力科学)

ISBN 978-7-204-09575-9

I. 揭… 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(2008)第 067511 号

书 名: 魅力科学

主 编: 张晓刚

出版发行: 内蒙古人民出版社

社 址: 内蒙古呼和浩特市新城西街道 20 号

印 刷: 天津泰宇印务有限公司

经 销: 新华书店

开 本: 787 × 1092 1/32 开

印 张: 280

版 次: 2008 年 5 月第 1 版

印 次: 2008 年 5 月第 1 次印刷

印 数: 0001—5000 套

书 号: ISBN 978-7-204-09575-9/Z·544

定 价: 1120.00 元(四十册)

(如发现印、装质量问题, 影响阅读, 请与出版社联系调换)

## “黄泉大道”上的奥秘

“黄泉大道”，乍听起来似乎有点像“死亡之路”，其实它是美洲著名古城特奥蒂瓦坎的一条纵贯南北的宽阔大道。它之所以有这么奇怪的名字，是因为公元 10 世纪，最先来到这里的阿兹台克人沿着这条大道进入这座古城时，发现全城空无一人。他们认为大道两旁的建筑都是众神的坟墓，于是就给它起了这个名字。在这条路上隐藏着许多神秘的数字，至今也没有人能够给出一个合理的解释。

1974 年，在墨西哥召开的国际美洲人大会上，一位名叫哈列斯顿的人声称，他在特奥蒂瓦坎找到了一个适合其所有建筑和街道的测量单位，该单位长度为 1.059 米。用这个单位来计算，特奥蒂瓦坎的羽蛇庙、月亮金字塔和太阳金字塔的高度分别是 21、42、63 个“单位”，其比例为 1:2:3。

哈列斯顿用此“单位”测量“黄泉大道”两侧的神庙和金字塔遗址，发现了一个更为惊人的情况：“黄泉大道”上这两者之间的距离，恰好表示着太阳系行星的轨道数据。在“城堡”周围的神庙废墟中，地球和太阳的距离为 96 个“单位”，水星为 36，金星为 72，火星为 144。

在“城堡”背后有一条特奥蒂瓦坎人挖掘的运河，这条运河距“城堡”的中轴线为 288 个“单位”，正好是火星和木星之间小行星带的距离。还有一座无名神庙废墟距中轴线为 288 个“单位”，这相当于从太阳到木星的距离。再过 945 个“单位”，又有一座神庙遗址，这是土星到太阳的距离，再走 1845 个“单位”就到了“黄泉大道”的尽头——月亮金字塔的中心，这恰恰是天王星的轨道数据。如果将“黄泉大道”直线延长，就到了塞罗戈多。此为试读，需要完整 PDF 请访问：[www.ertong107.com](http://www.ertong107.com)

山山顶，那里有一座小神庙和一座塔的遗址，地基仍在。它们与“城堡”中轴线的距离分别为 2880 和 3780 个“单位”，这正是海王星和冥王星轨道的距离。

如果说这一切都是偶然的巧合，显然难以令人信服。如果说这是建造者们有意识的安排，那么“黄泉大道”显然是根据太阳系模型建造的，也就是说特奥蒂瓦坎的设计者们早已了解了整个太阳系的行星运行情况，并知道了各个行星与太阳之间的轨道数据。然而，人类在 1781 年才发现天王星，1845 年才发现海王星，1930 年发现冥王星，那么在混沌初开的史前时代，是哪一只看不见的手，为建筑特奥蒂瓦坎的人们指点出了这一切呢？难道是外星人……

## UFO 造访地球的证据

下面简要介绍的 28 份报告来自全世界 13 个国家。之所以选中它们,不仅因为它们真实可靠,毋庸置疑,而且因为它们比较一般,无特殊之处,它们向世人提供了 UFO 访问地球的确凿证据。

### (1) 地面留下的痕迹。

这是由于地面受到某些压力或有规则的烤灼而留下的圆形、环形、三角形或半月形痕迹,大多数痕迹存在很长时间(有时数年之久)。在此期间,该处的土壤寸草不生。

1954 年 8 月 3 日 18 时,一个透镜形的不明飞行物降落在马达加斯加的安塔那那利佛机场旁边。它在跑道一端满是石子的地面停留了两分钟。最初,它被 7 人(法国航空公司的 1 名技术处主任、3 名驾驶员和 3 名工程师)发现。这些人发出警报,于是机场的全体工作人员以及候机的旅客都看到了这艘奇怪的飞船垂直起飞的情景。飞船停降过的地方,直径 10 米的一个圆圈内地面上的石子全部被压成粉末。

1954 年 9 月 10 日,一个不明飞行物降落在法国卡罗布尔镇附近铁路的路基上。事后调查发现,那里的石块全部被煅烧过并被压碎了。估计那物体的重量在 30 吨左右。

一个比较出名的不明飞行物降落事件于 1965 年 1 月 12 日发生在美国华盛顿州库斯特镇。美国研究员、西雅图《飞碟通报》杂志出版人贝尼尔曾对它进行过考察。晚上 8 时 20 分,镇郊的一个女农场主发现一道强光从天空中快速飞来。她以为它是一架即将坠落到她家房顶的飞机,于是惊慌失措地同她的 3 个女儿跑到院子里。到了院子里,她才惊恐地发现那物体并不

是飞机，而像是一面白亮闪光的圆形透镜，直径约九米，顶部微成拱形。那飞船飞行时全无声响，并做出各种复杂的飞行动作，最后降落在农场院子后面的松树林边。四五分钟后，它突然垂直升起，飞快地消失在东北方上空。一名警官当时正在边境地区巡逻。他接到总部的无线通知，刚巧在飞船降落时赶到现场。他把汽车停在数百米外，跟那 4 个妇女一样感到惊恐。尽管警官并不认识那些女目击者，但他的报告同她们的完全吻合。在飞船降落过的地方，雪地上有一个圆形的印子，其直径约三四米。印痕下面的土地完全被烤焦。从这个圆圈出发，等距离排着一行长约 20 厘米的椭圆形印迹，到松树林前面便突然消失了。这些痕迹两个月内都能清楚地看到。

1965 年 9 月 3 日 23 时，两名正在美国得克萨斯州德蒙市附近公路上巡逻的警官发现一团夺目的亮光降落在他们面前的平地上。他们小心翼翼地走过去，惊讶地发现停在他们面前的是一个常规意义上的大飞碟，从里面发出强大的噪音。飞碟的发动机、大灯和无线电突然停止了工作，大约 15 分钟后才重新启动，然后陌生的飞船立即起飞了。走近降落的地点，两名警官发现地面的泥土被烤焦并被巨大的重物压迫过。

1967 年 5 月 5 日，法国科多尔省马连斯市市长在他的管区不远的地方发现一个颇有意思的飞碟降落时留下的痕迹。那是一个直径 5 米、深 30 厘米的圆圈，从圆圈成放射状延伸出去一系列 10 厘米的“沟”，沟端有一些深 35 厘米的圆洞。在这些沟和坑的底部，积了一层淡紫色粉末，不知为何物。

1968 年 6 月，阿根廷米拉马尔附近的一名目击者见到了一次非常少见的不明飞行物现象：那艘飞船仿佛被一束光支撑着，停在离地面约 50 厘米的空中。可当目击者企图走近它时，飞船却迅速地飞走了。警察对目击者指点的地方进行调查，结果发现那里的土壤被一种异常强大的热源烤焦。

1968 年 7 月 1 日，许多目击者（其中包括医生、工程师和警

察)看到一个不明飞行物在巴西圣保罗州博图卡图医院附近降落。几分钟后,飞船无声无息地飞走了,地上留下了一个成等边三角形(边长7米)的深深辙印。

1969年5月11日,在加拿大魁北克省,有一个不明飞行物降落在离M·查普特朗农场仅200米的地方。凌晨2时,查普特朗先生被犬吠声惊醒,开门出去查看,正好看见飞船起飞。这一情景还分别被另外4人看到。调查时,发现一个圆形印迹,周围还有3个深度不同的小印子,如果用直线连接起来,正好构成一个等边三角形。三角形一条边的正中,还有一个深约 $2.6 \times 5.1$ 厘米的正方形印子。

1970年7月早晨,几名目击者发现一个明亮的空中物体在美国纽约州曼莫特港市附近逗留了15分钟。几小时后,在那里的地面发现两个直径分别为4米和6米的圆印,野草被严重碾压过。每个圆印外面各有3个较小的椭圆印迹,正好能构成等边三角形。一些直线形的浅沟(像是圆形重物在地面拖动而形成的)从两个大圆圈延伸出去,终止在一条灌溉渠的堤坝上。当地警方调查了现场,拍了照片并进行了分析,但毫无结果。

下面这个事例曾被瑞典飞碟调查小组的秘书S·O·弗德里克森分析过:1970年8月29日夜,许多目击者发现一个发出强烈红光的圆形物体在瑞典安滕湖附近飞翔。在完成了一系列复杂的空中动作后,该物体向埃尼巴肯镇方向降落了。第二天早晨,该镇的一个居民约翰森老人发现他家菜园里有3个圆形印迹,里面的土壤被重压过。构成等边三角形顶点的这些圆印直径为40厘米、深4厘米。调查人员从该地区各处以及不明飞行物降落的三角地取了土壤标本,送交瑞典查默斯核化学研究所进行比较分析。瑞典专家们通过γ射线分析仪分析,发现降落点的土壤标本中放射性比普通土壤标本大3倍,达6千电子伏特。这样的辐射只能来自钡元素137的同位素,而且只有当钡137放射性同位素放出P射线时才能发现。但是,钡同位

素只能在受激核反应中才能形成！约翰森老人怎么可能在他的菜园里实现核裂变呢？

(2) 植物被烧焦。

90% 的此类事例中，这种后果并非自身燃烧所致，而是受到异常强烈的热辐射的结果，其中 35% 的事例还伴随着放射性后果。一般说来，植物被如此毁坏过的地区很难恢复；而且 25% 的例子中，土壤从此寸草不生。

1965 年 9 月 16 日，一个不明飞行物在南非比勒陀利亚附近降落。南非政府对此事极为关注，组成一个军队和文职专家小组，进行了认真的调查。在这点上。比勒陀利亚警备司令 J. B 布里茨中校的谈话颇能说明问题：“这一事件的重要性非同小可，具有很大的机密性。现在正在进行一场广泛的高级调查。”但是，调查的结果属于“绝密”……

1966 年 10 月 7 日 18 时 30 分，14 名目击者发现一个明亮的空中物体降落在密执安半岛印第安湖畔（美国密执安州）。发动机和仪表停止了将近一小时，而当那物体重新起飞后，在地面留下了一个圆形辙印，里面的草木完全被烤焦。

1967 年 6 月 18 日夜间发生在加拿大安大略省法尔扎湖上空的事件也颇为奇特。6 人目睹并出具了报告。当晚 23 时，目击者中的两人拜访朋友之后驾着小船回家。突然，他们发现离湖岸 800 米 ~ 900 米远处，一个发光的物体停留在离树梢 15 米 ~ 20 米的空中。他们把小船朝那个方向划去，但是那物体突然急速地向小船冲下来，两人急忙后撤。第二次俯冲迫使他们把小船靠岸，并把住在附近一座山间别墅里的四个人叫出来。6 个人一同注视着那艘奇怪的飞船在离他们 300 米 ~ 400 米的空中停留了 10 分钟 ~ 15 分钟，然后消失在西北面的天空。整个事件持续了 30 分钟。在此期间，飞船一直没有发出任何声响，惟一能证明它存在的是那些树枝被笼罩在一片耀眼的白光中，并且被一股强大的气流吹得猛烈晃动。请看国防部调查员一份

正式报告的片断：“据目击者描述，该物体为椭圆形，上部稍微突出，乳白色、闪光。高约 8 米～10 米，厚约 3 米～5 米。在远方消失时，呈橘黄色。一名目击者称，当时他正在用 630 千赫的频率收听 CKRC 电台的广播节目，突然频道上出现极强的干扰，节目再也听不到了。”这份报告最后写道：“几根被烤焦的树枝标本被送到温尼伯进行分析。森林与乡村发展部通报说，无法解释收集标本地区的三个树种——白桦、榛树和樱桃树同时枯萎的原因。许多树都受到伤害，但并无一定顺序，而且主要是树梢。林业专家认为，造成枯干的原因可能是强大热量。”这一件事后来被纳入“无法弄清”的一类。

1968 年 7 月 31 日，印度洋中法属留尼汪岛上的种植园主卢西·丰泰因在一片林中空地上看见一个边缘呈深蓝色的椭圆形物体。那个不明飞行物离目击者仅 25 米，停在离地 4 米～5 米的空中。丰泰因此估计它高约 2.5 米，直径 4 米～5 米。目击者还说，他看见飞船的中部有一个蓝色的屏幕，几分钟里，从屏幕后面射出一道耀眼的白光，并伴之以巨大的热气流，陌生的物体旋即飞走了。10 天之后，该岛公民保护署主任列格罗斯上尉带着吉洛特机场最完善的检测仪器赶到现场。他发现在飞碟降落点方圆 5 米范围内，土壤和植被的放射性含量达 600 亿单位，比正常量高 30 倍。就连目击者的衣服也带有放射性成分。列格罗斯上尉显然感到震惊，他下结论道：“这件事有人亲眼目睹，毋庸置疑！”

1968 年 11 月 6 日，将近 100 人看见一个明亮的空中物体降落在巴西皮拉松加地区。巴西空军当局对此事进行了秘密调查，并拍摄了地面留下的痕迹：一个直径为 6 米的圆圈，里面植物全部枯萎，周围内还有 3 个均匀分布的小坑（显然是支撑系统的底柱留下的）。调查结果没有发表。

一个比较出名的事例发生在美国依阿华州巴尔的农场。这件事被美国研究员特德·菲利普调查过，并由海尼克博士在

《飞碟试验》一书中做过分析。1969年7月12日23时,两名少女(巴尔的女儿和她表妹)恐怖地发现一个明亮的不明飞行物掠过农场上空向远方飞去。两个少女足足看了两分钟,此间,她们听到飞船发出的隆隆之声。飞船的形状像一只倒扣过来的浅底碗,呈深灰色,沿着自身的轴心不停转动。在飞船高度 $2/3$ 的地方有一个橘黄色光环。它消失在西北天空,只留下一道橘黄色光痕。巴尔农场主直到第二天早上看见飞碟在他的大豆地里留下的痕迹时,才相信两个女孩子说的是真话。地里一个直径约12米的圆圈内,作物完全被毁了。海尼克博士几星期后察看了现场,他写道:“在那个圆圈内。树木的枝叶从主干开始枯干,像是被巨大的热量烤过。但树干并未折断,也未弯曲,地面上也没有留下任何痕迹。这一切表明,热量或其他带杀伤力的因素像是从近距离的空中施加的,并未与地面直接接触。”

1969年底,在新西兰发现了3次留下痕迹的飞碟降落事件。9月,在北岛的恩加蒂亚,发现一个圆圈内,野草和荆棘的枝叶全部褪色,并受到放射性污染。奥克兰大的研究工作者宣称,他们“没有找到任何化学反应的证据,但确实存在放射性杀伤的痕迹”。J·s·门吉斯在《宇宙观象》1970年23期上写道:“某种辐射从里向外烧毁了植物的组织。地球上还没有发现能够造成类似现象的能源,一颗陨石或一次闪电都没有发现能够造成类似现象的能源,一颗陨石或一次闪电都做不到这点。看来,是一个来自外星的物体在这里降落和起飞时放出的辐射。”11月,北岛巴夏图瓦的农场主亨利·安杰里发现他的农场地里有一个直径约12米的圆圈,圈内的草全部枯萎了。末了,D·哈里斯博士在南岛的布林海姆也发现了一个类似的印迹。所有这些“死亡区”都是圆形的、圆圈内各有3个较小的坑,分布在一个等边三角形的顶点。受放射伤害的土壤一直寸草不生,无论家畜还是野兽都远远地绕开它……

### (3) 水源被污染。

人们多次发现,来历不明的飞船常常进入海洋、江河和湖泊去加水或排放废弃物。在 65% 的这类情况下,水源受放射性影响或被化学物质污染。

1961 年夏天,在前苏联发生了一次有名的不明飞行物在水面降落的事件。立陶宛科学院天文物理所的研究员 R·维托尔尼克斯对此进行了调查分析。事情是这样的:一个巨大的空中物体以惊人的速度俯冲下来,砸穿了拉多加湖面一米多厚的冰层。冰层被砸开一个直角 100 米的圆形口子,飞船钻入湖水,在里面停留了将近一小时,然后钻出水面,高速地向北方飞去。受到飞船撞击的地方,冰层变成绿色,并带有放射性。后来,还在圆形窟窿的边缘发现了钴粒子。试问:地球人类迄今制造的哪一种飞行器能够经受得住同这样厚的冰层撞击呢?

1968 年 4 月初,在瑞典马普拉门湖面 1 米厚的冰层上,发现了一个面积为 500 平方米的三角形大洞。在此之前,一个巨大的空中物体“坠落”下来,把砸碎的冰块抛出老远,这足见撞击力量之大。几天之后,在冰面上又发现了两个大窟窿,其中一个的形状和面积与前者完全一样,瑞典空军的专家们发现,窟窿附近的冰带有放射性;而部队潜水员则发现湖底的淤泥结了一层特性不明的硬壳,其中所含物质,与 1950 年一次飞碟降落后将加拿大索毕尔湖水染成红色的那种物质类似。

1970 年 9 月 14 日,一个不明物降落在新西兰蒂奎蒂附近布莱克莫尔的农场边一个小湖里。第二天早晨,农场主发现湖水水位上涨了很多,两岸上的痕迹表明,夜里湖水不可思议地溢出了坝顶。湖水变成了暗红色,并带有刺鼻的气味。也许为了避免使我们受到伤害,陌生的飞船把有毒(放射性或化学)物质倾入湖里。在美国、墨西哥和丹麦分别三次发现此类物质被放在密封的集装箱内沉入水底,说明外星客人非常注意地球生物圈的安全。

阿蒂·卡拉维基工程师曾调查过一件 1971 年 1 月 3 日早

晨发生在芬兰库萨莫地区萨彭基湖面上的不明飞行物降落实例。那天,许多目击者看见一个闪光的圆球从离结冰的湖面8米的空中掠过,放射出的亮光1500米范围内都能看清。几分钟后,那飞船降落在离毛诺·塔拉拉家17米处,停留1分钟后,它又突然起飞,跟出现时一样无声无息地消失在北方天空。过了几小时,目击者们发现,飞船停降过的地方(湖边)冰层变成了绿色。几天后,专家们从那些冰及其下面的土壤取了样,送交一家瑞典实验室和两家芬兰实验室(奥卢大学和氯化物公司)分析。研究结果表明,冰并未受放射性侵害,但其中包含着大量的钛元素。由此可见,外星飞船在地球上留下的大多数痕迹带放射性;而且,钛是制造这些飞船的主要材料,这些都是有关外星飞船的推进位置和机身构造的宝贵信息。我们知道,地球技术所预见的未来星际飞行的出路之一,就是使用原子能发动机,而钛又是地球上强度最大的金属,并从1974年起大量使用于空间技术。

#### (4) 有生命的机体受到影响。

地球上的人和动物,由于不慎而过分靠近不明飞行物,在有的情况下,身体会感到不舒服,当然没有致命的影响。这些后果是由于超过正常标准的辐射而造成机体的暂时紊乱。需要指出的是,这种辐射每次都是事故性的。

1968年8月,阿根廷门多萨医院的残疾人阿德拉·卡斯拉维莉从窗口看见一艘圆盘形的飞船降落在医院旁边。几秒钟后,飞船重新起飞,放出一种辐射状的“火花”。残疾人脸部被灼伤,昏迷了20秒钟。这时,飞船已迅速飞走。阿根廷空军情报处和原子能委员会秘密地调查了此事。发现飞船停留过的地方有一个直径50厘米的圆形印迹,土壤呈灰色,放射性程度很高。专家们确认,残疾人被灼伤是强烈而短暂的辐射所致。无论是外伤,还是附带的恶心、剧烈头疼等,都一个月后才消失。法新社断言道:“经过那里的不明飞行物留下了无可争辩的

痕迹。”

另一件给人类造成不快的事件 1970 年发生在芬兰南部吉米亚维村附近的森林。两名目击者埃斯科·维利亚和守林人阿尔诺·赫诺宁滑雪穿过树林。突然，他们听到一种奇怪的“嗡嗡”声。仰头一看，发现一个闪闪发光的物体绕着大圈向他们头顶飞来。到了离他们数十米的空中，那物体突然停住。目击者发现它被一层明亮的红雾环绕着。不明飞行物在一片林中空地降落下来，停留在离他们头顶三四米的地方。两名目击者惊恐万分，一动也不敢动。红雾消散了，“嗡嗡”声也停止了。赫诺宁和维利亚这才看清那物体为圆形，金属结构，直径约 3 米。平坦的底部有 3 个半圆形，构成一个直径三角形（大概是可伸缩的支架）。物体的中部有一根直径约 25 厘米的管子，几分钟过后，从管内喷射出一束强光。雪地上显出一个黑圈，圈内的积雪被光束照得耀人眼目。经过一系列晃动的怪光之后，一束光投到赫诺宁身上。接着，飞船又被一层红雾包围住了。目击者惊愕地看见那光束被渐渐地收回管子内，而且始终保持同一形状，仿佛是用空气剪裁成的。接着，那物体升到高空，以令人难以想象的速度向西北方飞去了。两个芬兰人却由于自己不慎，呆在离飞船那么近的地方，结果吃了大苦头。赫诺宁腹部剧痛，小便变成黑色，身体极度虚弱，持续了将近一年之久。维利亚则浑身皮肤发红，很快得了头晕病，身体不能保持平衡。医生们诊断不出两个目击者患病的原因，但认为，他们受过强烈的辐射。

### （5）电路短路。

不明飞行物造成的电磁现象迄今尚无法解释。在许多情况下，在靠近外星飞船的地方，汽车发动机停转，灯光熄灭，广播电视台节目中断或被严重干扰。还有整个城市的高压输电线路甚至发电站受到影响的情况。有时，靠近陌生飞船的金属物品被磁化。正规地讲，所有这些现象都还无法解释……

一个最出名的此类例子于 1957 年 11 月 2 日夜 3 日晨发生

在美国得克萨斯州莱维兰德市附近。这一事件有 15 ~ 20 名目击者，其中有 5 名警察和一名消防队上尉。事情是 2 日夜 23 时开始的。值班的 A · J · 弗勒接到一个奇怪的电话。卡车司机 P · 索塞多和他的助手 J · 萨拉兹惊恐地报告说：“当他们的车沿着 116 号公路行驶到离莱维兰德市约 7 公里时，发现天空有一大团火焰。他们说，当那个空中物体飞近时，汽车马达熄火，车灯也灭了。两名司机下车，以便更好地观察那物体，可是由于它速度极快，又放出巨大热量，两人不得不扑倒在地。他们俩描述道：“那物呈淡黄色，很像一枚长 70 米的鱼雷，以每小时约 2200 公里的速度飞行。”当它飞过之后，卡车马达重新起动，车灯复明。两名司机急忙将此事报告警察局。但是，弗勒没有把他们的报告放在心上，认为他们是醉鬼。可是，夜里 24 时，维拉尔地区一位颇有名望的公民打来电话报告说：当他驱车行驶到莱维兰德市以东约七公里（这正是索塞多发现的飞船消失的方向）时，遇见一个椭圆形闪光物体，长约 70 米，停在公路上，周围被照得一片通明。当目击者的汽车开近时，马达停转，车灯熄灭。过了几分钟，不明飞船突然起飞，亮光消失，目击者的汽车的马达又毫不费力地起动了。24 时 10 分，另一名目击者遇见那物体降落在莱维兰德市以北约 20 公里的地方，并用电话向警察局报告了与前两个报告相同的内容。事后，蓝皮书计划执行小组和美国全国气象调查委员会在调查过程中又获得了两份类似报告。一份报告说，两名康拜因手的联合收割机当晚 24 时 12 分处在莱维兰德西北约 28 公里的地方，一个发光的物体从空中飞过时，两台收割机的四部发动机同时熄火。第二份报告说，一名得克萨斯理工学院的大学生 24 时 05 分开着车子到达莱维兰德市以东约 11 公里处时，发动机和车灯同时出了故障。大学生惊恐地发现一个长约 40 米的椭圆形平底物体停在前面的公路上。那物体像是铝制的，闪着蓝荧荧的光，通身光洁，看不到任何细部构造。几分钟后，物体突然腾空，消失到黑夜之中。这时，目

击者的汽车发动机和车灯重新恢复工作。在父亲的坚持下,大学生第二天把事情的全部经过报告了莱维兰德市的警察局长。再说当晚,警察弗勒在 24 时 15 分还收到一名目击者的电话报告说,一个不明飞行物降落在市北约 17 公里处。他的汽车遭遇与上述报告完全相同。弗勒对事件再不能等闲视之了,终于决定报告警察局长。10 分钟后,几辆警车被派出去调查现场。第二天,一份调查报告起草出来了。报告中除了有关情况,还提到夜里 24 时 45 分,另一名目击者发现不明物体降落在离他的卡车 400 米处(莱维兰德以西),卡车突然莫名其妙地停了。目击者还讲述了一个很有意思的细节:飞船降落后,颜色便从橘红变成淡蓝,起飞后又变成原来的颜色,凌晨 1 时 15 分,警察弗勒接电话报告说,有人在俄克拉荷马——弗拉特公路上(莱维兰德市东北约 4 公里处)看见了一个长 70 米的不明物体。这时,几辆警车在城郊公路上搜寻,弗勒同他们保持无线电通讯联系,及时将他们引向出事地点。警察局长克莱姆和他的副手麦克考洛乘坐的汽车于 1 时 30 分到达俄克拉荷马——弗拉特公路离莱维兰德 7~9 公里的地方。两名警官发现一大团椭圆形的红色亮光停在他们前面的公路上。两秒钟后,那物体升到空中向西飞去,又被到达附近的两名警察哈格罗夫和加文发现。继后,陌生的飞船又被正在 116 号公路上巡逻的安通——得克萨斯镇的警察贝伦看见。经过附近的消防队上尉 R·詹尼斯也看见了它。在那个值得回忆的夜晚,前后共收到 15 份看到不明飞行物的电话报告。第二天,目击者们出具了二十多份正式签名的证词。不明物体被 15—20 人看到,造成了 10 辆不同型号种类车辆临时故障,因此不可能是集体错觉。目击者互不认识,而且调查结果证明他们所讲的是实情。为了寻求一种多少能令人接受的解释,蓝皮书计划执行小组组长(当时是格利高里上尉)从一场雷雨暴风掠过莱维兰德的假想出发,“发明了”一个巨大的球形闪电。然而,他的假想是站不住脚的。无论如何,球形闪电不