

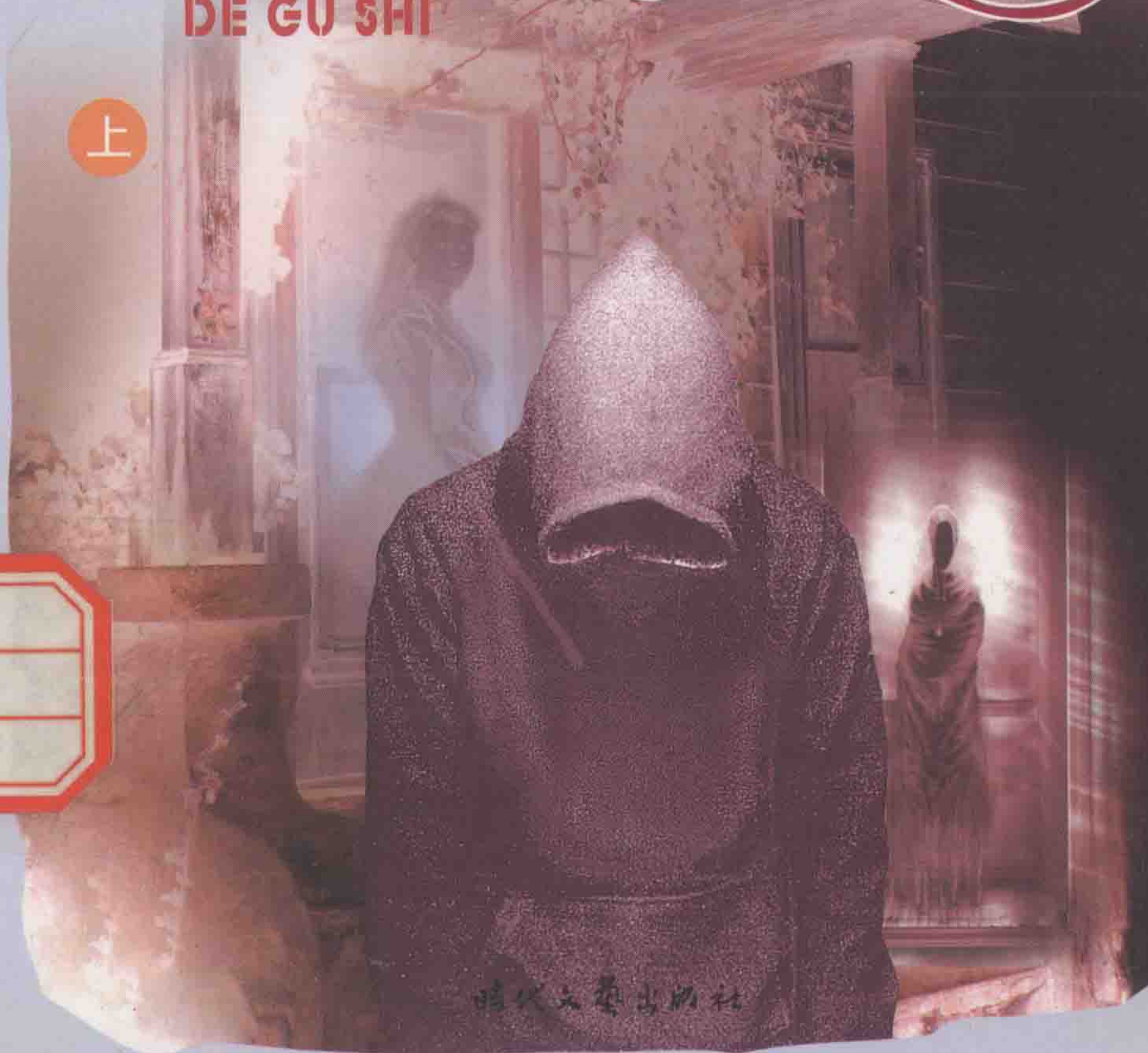
青/少/年/课/外/趣/味/阅/读/丛/书

悬疑与秘 密的故事

灵泉〇著

XUAN YI AOMI
DE GU SHI

上



青/少/年/课/外/趣/味/阅/读/丛/书

悬疑与神秘 的故事

灵泉◎著

XUAN YI YU SHI
DE GU SHI

上

時代文藝出版社

图书在版编目(CIP)数据

悬疑奥秘的故事/灵泉选编. —长春:时代文艺出版社,
2007. 8(2009. 3重印)

(青少年课外趣味阅读丛书)

ISBN 978-7-5387-2275-8

I. 悬… II. 灵… III. 故事—作品集—世界
IV. I14

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2007)第 115946 号

悬疑奥秘的故事

作 者:灵 泉

出 品 人:张四季

选题策划:郭力家

责任编辑:焦 瑛

出 版:时代文艺出版社

(长春市泰来街 1825 号 邮编:130062 电话:86012927)

发 行:时代文艺出版社

印 刷:三河市灵山红旗印刷厂

开 本:850×1168 毫米 32 开

字 数:197 千字

印 张:10

版 次:2009 年 3 月第 2 版

印 次:2009 年 3 月第 2 版第 2 次印刷

印 数:5000

书 号:ISBN 978-7-5387-2275-8

定 价:50.00 元(上下)

编者的话

我在一家青少年文摘类杂志社工作期间，每天都收到许多来信，其中可分为两种：一种是荐稿信，这种信件很多；另外一种比较多的是读者来信。我从这些来信中发现，无论是荐稿信，还是读者来信，青少年们喜欢阅读的文章，大都是我们杂志中几个主要栏目的内容：名人背后的故事、奇特历险的故事、人和动物感情的故事和悬疑奥秘的故事。这些都是他们特别喜欢的，用句现在比较时髦的话来讲，是贴近了青少年读者欣赏品位的。于是，我便萌生了把这些精彩的、能吸引青少年眼球的好故事收集起来，编成一套丛书的想法。

希腊哲学家柏拉图曾经说过：“好奇为求知之母。”达·芬奇也曾讲过：“好奇是知识的开始。”古今中外，“寓教于乐”确实不失为一个教育和学习的好方法。这套丛书的特点就是趣味性，如果没有趣味性，可读性也就不存在了。阅读兴趣可以满足青少年的心灵需要。因此，这种在阅读上的偏好，实际上是强烈好奇心下的一种对知识的渴求。有的青少年喜欢抄写名人名言、读名人传记。普通人在成长过程中，都会经历影响人生的故事，那么，名人与我们之间究竟有怎样不同的成长经历呢？这可能在青少年心中都会产生一些思考。不是说读了这些故事，将来会

悬疑奥秘的故事

使他们成为名人，而是通过阅读这些名人背后的故事，了解名人成长的经历，希望他们将来能成为一个有作为的人。比尔·盖茨从小就喜欢读传记作品，他曾说，看这方面的书可以让他了解这些伟人是如何思维的。我非常欣赏丁肇中说的一句话：“我所认识的拿诺贝尔奖的科学家，几乎没有在学校考第一的，考倒数第一的倒有。”丁肇中认为，现代教育应当尊重学生个性，不应单纯看分数。那么，我们是不是也应该提倡一下青少年的个性阅读呢？一个个险象环生、生死历险的故事，并非是提倡冒险精神，而是告诉人们：不管生命中发生了什么，只要运用自己的力量和智慧，永不放弃地去努力，就没有灾难可将人击垮！世界是神奇的，也是充满着爱的。悬疑奥秘的故事，向人们展示了一个又一个未知的神奇世界，而人与动物感情的故事，是在向人们说明一个道理：爱无处不在，甚至包括人和动物之间的感情。

编选这套丛书，我不光注重它的内容丰富、生动感人、能够引人入胜，还特别注重在拓宽视野、增长知识、启迪心智等方面，下功夫去筛选作品，让青少年读出课本以外真正的“含金量”来。这是我的初衷，也是我的希望。

编 者

2007年6月30日

目 录

- 无法落幕的 UFO 追踪案 / 1
河北农民神秘“飞行”悬疑追踪 / 11
中国正史上的飞碟案 / 17
地心有飞碟基地 / 21
在神农架找“野人” / 25
令人毛骨悚然的波尔代热斯现象 / 30
美国西部传奇：捕获的狼女孩 / 33
是“鬼魂”，还是幻视？ / 38
荒野魅影 / 40
他们亲眼见过“龙” / 47
令人迷惑的考古发现 / 50
暗示的力量也能杀人？ / 58
桂林“11·24”空难留下的谜 / 61
原始森林惊遇“吸血毯” / 70
具有神秘魔力的怪地之谜 / 75
冷热颠倒之谜 / 80
人类与“外星人”多次交战 / 85
天才预言家 / 91
大自然玩的精彩魔术 / 108

悬疑奥秘的故事

- 遭遇“蟹人” / 113
耶稣裹尸布之谜 / 117
苏格兰高地上的神秘大灰人 / 122
“呼风唤雨”湖之谜 / 126
“鬼魂部队” / 129
悲剧的预感与应验 / 132
目击印度“飘浮飞人” / 138
秘鲁鬼谷之谜 / 145
离奇的梦境 / 153
梦中的发明 / 157
寻找“诺亚方舟”，神话还是现实？ / 162
雪人之谜 / 170
大气中神奇生物之谜 / 177
绿人之谜 / 180
龙涎香瞬间“香消玉殒” / 183
人数不变的小山村 / 194
南极腹地的神秘城市 / 199
隐身怪之谜 / 204
石棺“圣水” / 211
三胞胎心灵有感应 / 214
群尸在海中“潜泳”200年 / 218
时空隧道与失踪之谜 / 222
海岛怪事 / 230
旷世奇窟 谜底何人揭 / 232

目 录

- 神秘的“怪火” / 239
令科学家们难解的天像图 / 243
鬼店惊魂 / 248
史前核战争之谜 / 256
神奇的旅行 / 261
神殿之谜 / 267
目击海洋人 / 270
圣女像探奇 / 273
九华山的千古之谜 / 276
巴米顿的超自然力巧合 / 282
俄罗斯利雅迪三角鬼谷之谜 / 285
人类“灵魂”能否跨时间旅行 / 291
帕米尔山洞之谜 / 294
神秘“第六感”拯救印度原始部落 / 302
金字塔未解之谜 / 306

无法落幕的 UFO 追踪案

这是一个需要读者自己判断真伪的故事。有人认为，本文中的神秘事件已得到合理解释，而作者坚持认为，要想真正揭开谜底，可能还有很长一段路要走。

最长的事件

当前所记载的时间最长的警察追踪不明飞行物事件，发生在 1966 年 4 月 17 日清晨，当事人是美国俄亥俄州波西治县的副县长戴尔·斯波尔和骑警队副队长威尔伯·内弗。

该事件始于 4 月 17 日凌晨 4 时 50 分，发生在雷威那附近。当时，他们正坐在 P-13 巡警车上一边喝着咖啡，一边和旁边一名汽车修理人员说话。这时，有电话打进来通知他们，有一个不明飞行物正从西面的萨米特县低空飞来。两人遂向波西治县的西部驶去，中途发现一辆汽车闲置在路边，便停车查看。两人下了车（引擎发动着，灯亮着），斯波尔突然注意到，在他们的西边有一团强光从树上升起，并向他们靠近。于是，他指给内弗看。

他们正看着，那个物体变得更大了，并移到了他们的

南边，接着又移向北方，继而又移到他们的头顶上方，将他们笼罩在一片亮光中。它调转着方向，盘旋在他们周围约 30 米远，发出轻微的嗡嗡声。他们立刻跳到了巡逻车上，并打电话给波西治县长办公室，副县长罗伯特·威尔逊记下了当时的时间是 5 时 07 分。斯波尔在电话中描述了当时他们所看到的情况：“它约 15 米宽。我只能依稀辨出它的上面有一个穹顶或者类似的东西，但非常暗。它的底部却非常明亮，现在正发射出一道强光束，整个物体看起来像是坐在这个光束上。刚才，它正处在我们的头顶上方，并将这里照得亮如白昼。我们的汽车大灯是不会那么亮的，就连直升机也不会发出如此的亮光。它在我们的上方静止不动，只发出嗡嗡声。”

应该指出，斯波尅除了摄影、无线电操作等警察应具备的专业知识外，他还曾在空军服役 3 年，负责操作空中加油装置。传统的飞行器和直升机对他来说，应该是轻而易举就能辨认出来的。在他们通话期间，在场的人们还给当地的警长肖费尔特打电话。他告诉他们继续观察，同时派出一辆巡逻车带着摄影器材赶过来。

当斯波尅将 P-13 巡逻车移到一个更好的观察位置时，该物体向东飞去，并开始攀升。肖费尔特告诉他们继续追踪，于是，斯波尅加快了速度，而那个物体也加快了速度。很快，它的速度就接近到每小时 145 千米。斯波尅和内弗通过车窗时刻观察着，他们将巡逻车向南开到了 224 号公路上，这个物体继续向东；当 224 号公路转向东时，物体

转向了南，在他们的前方穿越了公路；继而它又转向东，在车前方与他们保持一定的距离。

天已破晓，这一物体的顶部轮廓在晨曦中更加清晰了。在它顶部的后方，有一个约 6 米长的突起，物体的底部十分明亮，并向下后方发出一道光束。这物体的宽度是厚度的两倍，当行进时，它稍微向前倾斜。当他们的车开至迪菲尔德水库时，这个物体的高度升至 150 米。它再一次横穿前面的公路，由南向北飞去。然后，它以 145 千米的时速，向着坎菲尔德方向继续与他们赛跑，最后向东飞离了波西治县。斯波尔再次给县里打电话，肖费尔特告诉他们继续追踪直到摄影车赶到。但是不巧的是，当时斯波尔说他们在第 14 号公路，县长办公室的人误解为第 14A 号公路，结果摄影车和其他接到信息的警官走错了方向。在坎菲尔德，该物体再一次由北向南飞越公路，向着偏南方向飞去。他们的汽车好不容易追上，而那个物体又离开他们向东飞去；接着突然调转方向再一次向南，并又一次穿越前方的公路。

当他们的巡逻车开到宾夕法尼亚附近时，斯波尔和内弗开始变得越来越烦躁。他们不但看不清正在追踪的目标，而且好像在与该物体玩着“猫捉老鼠”的游戏。斯波尔在事后的回忆中说，当时他们特别需要援助。他让威尔伯与有关部门联系一下，看是否可以让人乘飞机在天上进行观察。

这时，从无线电中得到信息的巡警杰克·海恩斯，装

备好一架摄影机，火速驶向第 14 号公路，但是 UFO 和 P-13 巡逻车已经穿越市中心疾驰而过了。巡警维恩·哈斯顿也驶往 14 号公路，他等候在那里，看到一道强光从西北方飞来。据他估计，那个物体的时速约为 129 千米，高度约为 275 米。他说，那个物体像一个倒伏的冰激凌锥，顶部是一个穹顶，底部很亮。

当波西治县的巡逻车呼啸而过时，哈斯顿跳上自己的巡逻车跟去。

“P-13，我是 OV-1，我看到了你的目标物，我在你的正后方。”哈斯顿用无线电与斯波尔和内弗取得了联系。

接着，哈斯顿打电话给他自己的部门，通知他们，他已离开第 14 号公路上了宾夕法尼亚第 51 号公路。哈斯顿让总部打电话给宾夕法尼亚州警局寻求支援。正在值班的特洛安东尼奥·托格里安提，打电话给匹兹堡机场，但被告知雷达上没有发现不明飞行物的迹象。当哈斯顿试图调一辆宾夕法尼亚州警察巡逻车到该地区时，看到两辆俄亥俄巡逻车疾驰而过。这时斯波尔和内弗不但驶离了他们的县，还驶离了他们的州。

在比弗附近，那个物体径直停在了他们的正上方，离地面有几百米高。接着，它急升到几千米的高度，再一次停下来，然后开始向着罗切斯特方向移动。现在，正在跟踪该物体的两辆巡逻车行驶在 65 号公路上。65 号公路是一条四车道的高速公路。斯波尔的汽油不够了，这时他看到一辆警车停在一个大西洋服务站，于是他开了进去，巡警

哈斯顿紧跟其后。至此，他们已追踪了 138 千米的路程。

这三个俄亥俄警官跑向那名康威的巡警潘赞尼亚，问他：“你看见了吗？”

由于不知道那到底是什么东西，潘赞尼亚犹豫着没有回答。后来他说，那个东西就像是一个劈成两半的足球，下面很亮，尾部有一个突起。就像是一枚一便士。

四个人正在观察着（只有两个互相认识），此物向东边移去。这时他们注意到月亮在该物体的左侧，而金星在月亮的右侧。不一会儿，这个物体升得更高了，一架商业飞机（美航 454 航班）在它的下面飞过。潘赞尼亚打电话给罗切斯特基地无线电站，请求工作人员约翰·比格与大匹兹堡机场的观察塔联络，问他们是否可以通过无线电让那架商业飞机追寻该物体，并询问是否该物体出现在了雷达上。同时，他还请求当地机场，是否可以调一架截击机。不一会儿，比格打回电话说，他们的雷达上发现了该物体，并已派了两架截击机。接着，四人就见那个物体急速升空并消失了。月亮和金星仍可见到，在东北方向的天空他们还可以看见两架喷气机。

同时，伊卡纳米镇巡警亨利·基尔坦诺斯基正站在康威东南 4.8 千米的地方。在此之前，他曾通过无线电与潘赞尼亚联络，以找到该物体的确切位置。这时，他看见东北有两架喷气式战斗机正向南飞，后面紧跟着一个明亮的足球状物体。

斯波尔和内弗开始向本州返回，但潘赞尼亚收到比格

的电话，让他们与大匹兹堡机场的美国空军防御警官联络。潘赞尼娅在弗里德姆赶上他们，他们一起来到罗切斯特基地，在那里斯波尔回答了空军上校的几个问题，并被告知他们的报告将被送到“蓝皮书”。这之后，他们返回各自的县，很多记者已经等候在雷威那准备采访斯波尔和内弗。看来，警方在追踪 UFO 时的无线电通讯被新闻媒体发现了，又通过无线电波传遍了全国。

最短的调查

第二天，海科特·昆坦尼拉少校（“蓝皮书”的主要负责人）打电话给波西治县的县长办公室，并与斯波尔通了几分钟话。斯波尔告诉他，那个不明物体宽 11 米—14 米，7.3 米高。但是，昆坦尼拉少校似乎并不十分感兴趣。

1966 年 4 月 22 日，昆坦尼拉少校向波西治县长罗斯·达斯特曼解释了这一事件。他的这一解释也正式公布于众：警官开始追踪的是一颗从西北向东南运行的回波卫星，接着他们又是追踪金星一路到了宾夕法尼亚。

NICAP 的调查员威廉·威泽尔对此事做了更加深入的调查。斯波尔告诉他：“我并没有追踪金星，或对金星进行观测，并为此疯狂地跑到郊外，我还没有那么无所事事。”“蓝皮书”发布的消息中，并没有提到其他三名警官的相关证明，只将斯波尔放在了公众瞩目之列，这是他所不情愿的。

迫于俄亥俄国会议员威廉·斯坦顿的压力，五角大楼派昆坦尼拉少校于1966年5月10日再次采访斯波尔本人。当议员问起昆坦尼拉以前是否采访过哈斯顿和潘赞尼亚时，昆坦尼拉的第一反应是：“他们是谁呀？”

空军官员也声明，在发生此次事件时，并无空军喷气式飞机紧急起飞，人们追踪的不过是由于大气的厚度变化而变了形的金星。之后的几个月里，NICAP以及亚利桑纳大学的大气物理学家詹姆斯·迈克唐纳德博士共同努力，试图让“蓝皮书”改变其结论，由“卫星—金星”一说，改为“不明物体”。同年8月，就连“蓝皮书”自己的科学顾问（也是一位宇航员），也公开声明不同意“蓝皮书”的结论。而国会议员斯坦顿继续向五角大楼施加压力，空军于10月终于给了斯坦顿正式答复。法律联络处的哈弗顿·米姆兹上校写道：“空军已仔细研究过他们的关于将波西治县事件定性为‘不明飞行物’的意见，但是，经过重审所有人的报告，我们认为最初的结论是成立的。”米姆兹上校的主要理由是该事件缺乏雷达证明，因此不能确定他们看见的是一个真正的飞行物体。他承认内弗的报告和斯波尔的报告十分吻合，并说：“空军将努力对所有的消息做一个诚实的鉴定。”NICAP的威泽尔试图做进一步努力使官方的结论有所改变。结果空军寄信通知他那样做是徒劳的。

最怪的结论

现在，我们必须努力对此事做一个理性解释。也就是

说这种解释必须是基于一种合理的、符合逻辑的理性分析，而非主观臆测。

首先，欺骗的可能性必须摒弃。大多数目击此事的警官互不相识，而他们的报告内容也基本相同。另外，他们做这样的欺骗又会有什么好处呢？倒是对此事给予关注的新闻媒体本身持有偏见。最后，斯波尔不得不辞去在县长办公室的职务，哈斯顿也辞了职，离开俄亥俄。

空军的解释是：那些“经验丰富”的警官们可能认错了，他们最初追踪的是一颗卫星，然后是金星。众所周知，卫星在夜空中看起来不过是一个小亮点，它在几分钟内就能匀速地滑出人们的视线。那么，这些警官仅仅为了一颗卫星就傻傻地追踪了 138 千米，这样的解释合乎逻辑吗？况且，根据史密森廉天体物理天文台的记录，当时在波西治县根本看不到任何卫星的影子。

空军称，警官们后来追踪的是金星。但哈斯顿巡警看到该物体从他面前飞过去，后面跟着波西治县的巡逻车（若是一颗卫星，这段时间早就无影无踪了），将这样的运行方式解释为金星合理吗？而且，该物体被四名警官同时看到，与此同时，他们还看到了金星。如果我们保持理性的分析，就必须承认：那晚追踪的物体既非卫星也非金星。

近几年，UFO 怀疑论者罗伯特·谢弗尔对此事进行了分析研究。他认为：

“这一警察追踪事件，提供了一个非常典型的关于人类认知错误的实例。它充分显示了暗示的力量。毫无疑问，

所谓被追踪了那么远一段距离的 UFO 实际不过是金星而已。当时，金星是一颗很耀眼的‘晨星’。尽管见证人宣称，该不明飞行物的运动没有规律，但是他们实际上始终在向着南——东南方向追踪，这正是金星的行进方向。这段长距离追踪的结果是，警车在它原来位置以东 79 千米、以南 40 千米处停了下来，相当于 117° 的位置。在此期间，金星的平均移动方向几乎相当于 115° 换言之，警官们的确是在追踪金星。根据他们的报告，在追踪期间除了 UFO，他们并未发现有金星。这是很令人费解的，除非我们推断金星就是他们谓之的 UFO。

“太阳升起的时候，警官们有几分钟失去了追踪目标，而这一时段正是金星难以分辨的时候。当他们再一次看到那个物体时，他们注意到它并不处于原来的位置了。来到康威时，警官们报告目标物的高度降低了一半。这就是说，当金星难以分辨时，他们仍寄希望于看到一个不明物体，而他们看到的不过是另一物体，即他们将注意力转移到了另一物体上。由见证人的描述可知，这一物体几乎可以肯定是一个天气探测气球，它正反射着初升太阳的光芒。只有当 UFO 的高度降到一半时，见证人才报告说，同时发现了金星和不明飞行物。金星仅仅在几乎消失时才被注意到，而在 40 分钟前，当金星在天空耀眼夺目时却被忽视掉，这种说法令人难以置信。这就说明，警官们追踪的原本就是金星，当金星难以辨认时，他们就将注意力转到了另一物体上。”