

<<中国上空的UFO>>

图书基本信息

书名：<<中国上空的UFO>>

13位ISBN编号：9787542416230

10位ISBN编号：7542416235

出版时间：2012-4

出版时间：金文选 甘肃科学技术出版社 (2012-04出版)

作者：金文选

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

## &lt;&lt;中国上空的UFO&gt;&gt;

## 前言

UFO究竟是什么 综观最近二十年中国媒体报道的所有UFO目击事件，可以说大多数在事后都有确切的判断。

这当中主要是以下几种情况：首先，飞机及其附属物。

如2002年11月8日，广州有多人发现天空有一道带状银白色的上弧线，在其不远处则一个光点在不断移动。

后来一航空爱好者在目击后分析，“上弧线”为喷气式飞机在高空飞行时产生的气流，而光点就是飞机本身。

而在2002年12月10日上海目击案中更为典型。

当天多人目击天空有一“光芒四射的红色纺锤状飞行物”，飞行高度与飞机接近，体积目测远大于飞机，一时间传言纷纷。

后经鉴定，所谓不明飞行物实际上是过境航班。

而华东空管局的工作人员也证明，当天下午有一韩亚航空公司的飞机途经上海。

实际上，在早晚两个时间段，天空尚暗，而高空中的飞机经折射受地平线上的太阳照射后，易产生形状不同的大面积反光。

这就是所谓傍晚易见“UFO”的真实面目。

其次，则为云团反光。

最为典型的是，在2003年5月16日晚，北京有多人目击，在西南夜空中有一固定地区内有多个椭圆形光团快速移动，并有一定规律。

后来北京天文台判断，当天北京刚下过雨，空中云量较大，且位置较低，因而很可能是市内地面的光束映射在低空的云团中造成的。

这种现象多发生在晚上、刚下过雨的、较繁华的城市，目击到的物体有一定亮度，且运动轨迹较有规律。

相信随着人们对这种现象看得越来越多，也较为了解其原理后，也就“见怪不怪”了。

第三，高空气球。

由于近年我国对气象报道的准确性要求日渐提高，因此高空气球的数量也远远大于以往。

而普通人对这种情况原来没有觉察，加之对高空气球的知识又了解较少，因此乍一看就以为是看见了不明飞行物。

这类目击到的物体一般有如下特征：多发生在早晚两个时段内(与气球的放飞时间有关)；多发光，颜色多为橙色(受傍晚太阳照射，与以上飞机的情况类似)；多在低空飞行，然后慢慢长高；其运动方向一般与当天风向一致，不会出现无规则运动。

当然也有特殊情况，有时高空气球在空中着火，人们往往观察到的是一个“火球”，且有烟雾产生。

最后，较为特殊的一种情况，就是“天外来客”——但决不是所谓“外星人”或其“航空器”，而是陨石、火流星、卫星或太空飞行器的碎片等。

例如2003年2月26日发生在北京的目击案：当天有多人目击天空突然出现一团耀眼的火球，其速度超过一般飞机，最后其运行轨迹出现一道青烟。

这类目击物易于坠落的高空气球相混，但它也有一定的特点可寻。

其亮度较高，速度较快，一般尾部留有青烟。

另外，由于其飞行高度在初期发现时一般很高，所以一般有多个地区目击，这也是与坠落的高空气球最明显的区别。

作为《飞碟探索》的编辑，笔者一年会接到许多目击报告，但真正能够在杂志上刊登的却寥寥可数。

这其中的原因，就是许多人在幸运地看到不明飞行物时，兴奋之余，却忘记记录下有关目击的全部情况。

一篇合格的目击报告应该包括以下内容：首先是确切的时间，包括年、月、日、具体的时分，整个目击过程持续的时间；再次是确切的地点，写明某省某地；还要写清目击者的身份、年龄、人数；在

## <<中国上空的UFO>>

书写目击过程时，以简明的语言写清当时目击的整个过程，对目击到的物体做详细说明(如颜色、亮度、大小、个数、高度、声音、运动轨迹、变化情况、消失情况)，还要对当时自己身处的环境做简要说明，如当时的天气(晴、阴、多云、有风、有雨等)、天象(是否有太阳、月亮、星星，有关它们亮度等具体情况)、自己的位置(在家、在街上、在田野等)、自己的视野(宽、窄、有变化)。

后还有说明在目击事件后当地是否有同样的反应，如自己的亲友是否也看到、当时的媒体是否有介绍、当时的航空或气象部门的态度等，当然最后一点作为个人是很难调查清楚的，尽力而为即可。

总之，UFO究竟是什么？

我们不得而知，但对此类现象的记录，我们仍然还得坚持。

## <<中国上空的UFO>>

### 内容概要

《探究式学习丛书:中国上空的UFO》讲述了这些年发生在中国上空的UFO事件。

UFO，中国目击案。

这几个词，在中国，在中国UFO协会，所有人都在关注并收集这类资料，甚至有天文爱好者彻夜观察

。将自己的经历和观察，以尊重事实的态度汇聚于此。

1999年，随着12月2日上海上空发现燕尾形UFO，使人民日报也做了报道。

事实在那里，影响也就在那里。

<<中国上空的UFO>>

书籍目录

## &lt;&lt;中国上空的UFO&gt;&gt;

## 章节摘录

版权页：插图：第三章 1992年：仲夏夜之梦 就像天文研究员、不明飞行物研究者王思潮说的那样，每年的七八月是UFO的高发期。

1992年7月23日、29日，也有多个地区目击到不明飞行物。

奇怪的是，他们对不明飞行物形状的描述也各不相同。

难道他们看到的不是同一个UFO吗？

旋转的“长柱”时间：1992年1月8日，6:30 地点：北京大兴 目击者：杜伟，杜菱妹，杜嘉麟 飞行物特征：柱形，橘红色，有红色火焰 春节期间，我们全家回北京大兴南郊农场鹿圈村小孩姥姥家过年，闲谈中小孩的二舅杜伟（牛奶厂工人）说，前不久他们见到了飞碟。

我们听到这一消息后，极为感兴趣，于是详细询问了每一位目击到不明飞行物的人，现记述如下：

1992年1月8日6:30，杜伟的大女儿杜菱妹（12岁，小学6年级学生）起床后，发现在她家西南方不远的天空有一很大的发光物体，便进屋将其父亲和弟弟（杜嘉麟，9岁，小学3年级学生）叫出来，一起观看。

根据他们回忆，当时阴天，天空看不见星星，加之当时天还没亮，天空显得很黑。

发光物体先由东南方向缓慢向西北方向移动，然后又转向西南方向，于6:40逐渐消失（在快看不见发光体时，还可看见其喷出的火焰）。

该发光体呈长柱形，目视长度约50~60厘米，可见到实体的边缘，并能看到该发光体呈旋转形前进。该发光体四周发出橘红色的光，并且每隔四五秒向侧方喷出红色火焰，其火焰长度约为发光体的四五倍。

该发光体距地面高度约数百米（比飞机飞得低），飞行当中没有听到任何声音。

颐和园上空的“雪茄”时间：1992年4月11日，19:05 地点：北京 目击者：于炳才及高景轩一家 飞行物特征：雪茄形，蓝绿色，发光 我家住在颐和园偏东北的国际关系学院。

学院距颐和园最近距离500米左右，近在咫尺。

我住在学院的14号楼第五层，楼前是操场，窗外没有遮挡物，视野很开阔。

1992年4月11日傍晚，一家人坐在沙发上看电视。

突然，我眼睛的余光察觉窗外有耀眼的光点在空中滑行。

我马上到阳台门口观察，并意识到这很可能是不明飞行物UFO。

当时它从东面圆明园方向上空向西面颐和园方向上空平稳快速地直线飞行，没有一点声音。

它的外形扁平，像一支大雪茄；两头呈椭圆形，中间稍厚；飞行物下面发着蓝绿色的耀眼光芒，上面也发着同样颜色的光，但光芒的强度明显弱于下方。

我吃惊地看着，目光基本上是平视稍高一点。

由于飞行物在空中没有参照物，不能准确说出它的真实外形大小和实际高度、距离，但外形像大雪茄的不明飞行物轮廓清晰可辨。

虽天色渐晚，但500米外马路上行驶的车辆能看清楚，相信不明飞行物与我相距不会很远。

物体在空中平稳、快速、直线向西飞行了六七秒，在颐和园上空陡然而逝。

我这才眨了下眼，飞行物再也没有出现。

回头一看，墙上的挂钟正指在19:05的位置上。

我与飞机打过10年的交道，各种型号的飞机见过一些，比较熟悉。

我能排除是飞机的可能性：首先，附近东面地区上空没有空中航线；其次，飞机空中飞行在夜间用左红右绿颜色的航行灯做标识，从没有下方和上方都放射耀眼光芒的情况；再次，从不明飞行物无声无息飞行过程中陡然而逝的现象看，更不像飞机。

## <<中国上空的UFO>>

### 编辑推荐

《探究式学习丛书:中国上空的UFO》编辑推荐：综观最近二十年中国媒体报道的所有UFO目击事件，可以说大多数在事后都有确切的判断。

快来跟随《探究式学习丛书:中国上空的UFO》看看中国上空的UFO吧！

<<中国上空的UFO>>

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>