

# 有客太空来

中国古代不明飞行物事件

责任编辑 马晓光  
责任校对 余 扬  
封面设计 冯式一  
版式设计 张汉林

有客太空来  
YOU KE TAIKONG LAI  
中国古代不明飞行物事件及其它

\*

中国社会科学出版社 出版  
发行

新华书店 经销  
中国社会科学出版社激光照排

太阳宫印刷厂 印刷

---

787×1092 毫米 32 开本 12.5 印张 259 千字  
1990 年 3 月第 1 版 1990 年 3 月第 1 次印刷  
印数 1—5000 册  
ISBN7-5004-0727-0 / K · 86 定价：14.80 元

# 中文版序言

\* \* \* \* \*

许多人都认为，不明飞行物（UFO）是本世纪最激动人心和最富有深远意义的事件。在第二次世界大战结束后不久，大量的不明飞行物目击报告引起了广泛的关注，研究高潮迭起，成果累累。

最近 10 年以来，中国人对不明飞行物关注的热情，也随着国外的研究热潮迅速高涨起来，目击事件陡坡增长起来，奇谈怪说异彩纷呈。这情景就象是沉寂的清晨突然一下子喧闹起来，一下子光明起来。

然而，这种喧闹，这样的光明，在古代中国历史上曾无数次地出现过。很显然，不明飞行物并不只是近几十年突发出来的现象，至少在中国不是如此。千百年来，不明飞行物时常被记录在先贤们的笔下，它同时也曾激起古人向往外空世界的激情。

先贤们在近 150 种专著、2000 多种地方志及其它不可数计的著作中，记录了包

古代中国的许多奇异现象，由于它们充满神秘色彩，又由于往昔社会对宇宙认识的局限，这些记载完全成了难以置信的传说，随着岁月的流逝，慢慢地为我们淡忘。即使有人偶尔读到这类疑信参半的文字，必会认为是异端邪说，也许从不会去细心探索一下其中的奥秘。

拂去历史的尘埃，我们惊讶地发现，古代中国人见到的种种奇异现象，与今日的不明飞行物目击报告竟是那么相象，好象是发生在同一个时代里。本书所谈的不单单是发生在古代中国的不明飞行物事件，还有其它与此相关联的一些奇异事物，最值得读读的是第三、四、十三、十四、十八章，包括有许多未解之谜。

本书是应美国 US 国际出版有限公司之约而撰写的。出版者的目的是，自然是为了让欧美读者了解发生在古代中国的不明飞行物等奇异现象，满足他们的好奇心，或者还会对飞碟专门家们的研究能有所补益。

在美国出版英文版和中文繁体字版的同时，中国社会科学出版社又在国内出版中文简体字版。对此，作者认为有必要对国内读者进一言，特别是对年青的读者提出一个忠告：你们万不要被本书中某些生动的描述所迷惑，警惕误入死胡同。青年人由于思维的不稳定性，极易误入歧途。如果你读了类似的书，而因此荒废了学业或延误了事业，进而迷恋起不明飞行物的研究，向往当一个飞碟研究家，那就错了，那就是误入了歧途，切切注意！

我们认为，至少在目前，不明飞行物的研究只宜作为具有一定水平的少数人参预的事，一般的人只要粗略知道是怎么一回事就行了。尽管在美国，10 多年前就有人将不明飞行物的研究作为博士论文的选题，我们还是不希望中国出现太

的这类博士。我们当今的科学技术与理论，还没有达到完全解释发生在古今的一切奇异现象的水平。有人说，外星文明的数学语言、物理理论和生物学说等等，也许全然不同；地球上的科学，难怪飞碟学要被当代一些科学权威斥之为伪科学了。读者假如没有相当的科学理论基础，最好不要急于涉足于这个领域。

如果有人偶尔读到本书，你应当首先明白，这不是一本非读不可的书，也不必认真去读，把它当作茶余饭后的消遣便足矣。

末了，对于不明飞行物和外星人事件所应抱有的态度，我们还想多说几句。说外星有高度发达的文明，只是一种想象和推论，有人视其为荒唐，因为谁也没有在外星看到文明社会及外星人。还应该说，以为外星没有人，没有高度发达的文明，也是同样荒唐的，因为我们并没有涉足可能存在各种生命形式的星球。科学的结论需要证据，需要艰苦的探索。

地球文明发展到今天，设法去外星寻找新的文明的实践已经开始，也许下一代的子孙们就能完成这一伟大使命。人们深信，外星文明已经发现了这个挤满了人群的地球，我们已经找到了外星使者来访的许多证据。但是，双方和多方面正规接触还没有真正开始，还有一段漫长的路没有走完。最大的遗憾在于，我们还没有获得应当得到的超光速的宇宙速度，还没有发明自由来往于遥远星球间的旅行方式。

1989年3月28

中文版序言

# 英文版序言

\* \* \* \* \*

当欧美的飞碟研究权威们，在《圣经》中引证出有外星生命驾驶航天器访问地球的论据时，中国人曾一度保持自己特有的沉默。这种推论实在是太大胆了，要让人们相信有飞碟不是一件容易的事，要让人们相信古代典籍中有飞碟的记载也同样不是一件容易的事。

过了没多久，中国一些富有好奇心的飞碟迷们也渐渐发现，在浩如烟海的中国古代典籍中，常常也有典型的不明飞行物目击记录，也有“第三类接触”事件的详细描述。于是，沉默一下子便打破了，报纸杂志纷纷报道说，飞碟早在数百年前数千年前，就曾降临我们这个古老的东方世界。真是如此吗？许多人都在信与不信之间徘徊。

在中国，大多数人并不怎么关心外星是否有人居住的问题，人们大概是觉得地球的命运与地球生物的命运，还没有受到来自地外文明的威胁。当

他们津津有味地谈起外星人事件时，多数人只是感觉有趣而已。当然，随着时间的推移，相信地外有发达的文明社会、相信外星人曾经来访过的人，是越来越多了。人们在反复叙述国外的飞碟目击报告时，并不怎么了解数千年来，在祖居的东方世界，也曾发生过那么多令人激动的类似事件。

本书所搜集的不明飞行物和类人生命体访问古代中国的文献资料，远不是中国古籍中所能见到的全部相关资料。这些资料的大部分内容，即便是对普通的中国人来说，也都是十分陌生的，对国外读者也许会带去更多的新奇感。本书中所提到的许多不明飞行物目击记录和可能是外星人的劫持案报告，其珍贵程度当不亚于当代典型的同类事件。例如，有一相当一批怀疑论者，他们都曾指出飞碟可能是气球、飞机、探照灯等的误认，而本书所提到的案件绝大部分都发生在遥远的古代，不存在这个问题。

在列举了大量不明飞行物和类人生命体访问古代中国的例证以后，我们还以相当的篇幅谈到了可能与不明飞行物的光临有牵连的不少奇异事件。主要有巨石飞行、大山自行、内河无故大范围水啸、人发神秘失落、北京大灾变等，笔者将它们都列入与不明引力有关的神秘事件，都是未解之谜。

在本书最后两章，谈到了古代中国出现的一些超前发达的科学技术成就，其中大部分资料都是作者新近从古籍中发掘出来的。这些科技成就主要包括：

3000 年前的仿真机器人。

1000 多年前的机器人模特儿。

2000 年前的飞翔机器鸟。

1000 多年前的无燃料温炉。

公元前 3-14 世纪的立体复制仪。

公元前 3 世纪-公元 9 世纪的透视镜。

公元 9-11 世纪的高倍望远镜，遥感探测仪。

3000 年前的类电视摄像显像系统。

公元 13 世纪的电视接收系统，计算机微机系统。

公元 12 世纪的照像机。

公元 15 世纪的微型收音机。

当作者自己刚刚接触到这些资料时，很有些不大相信自己的眼睛。要完全相信这些都是事实，似乎不太可能，所以我们说有一部分只不过是幻想，是伟大的科学幻想。一部分发明也许实有其事，或许真是外星文明送给我们的礼物。

幻想是人的天性，好奇也是人的天性，很难想象没有幻想、没有好奇，会有什么探索和发明。如果不是因为对外空世界充满了数千年的幻想与好奇，人类怎么又会完成今天的太空旅行呢？中华民族是个富于幻想的民族，在 2000 年前就已开始了星际航行的精神准备；中华民族也是个好奇心很强的民族，自古流传至今的 150 部专门记录奇异现象的著作即是最好的证明。当然，我们也有保守的劣根性传统，它阻滞了地球上一个最大民族的进步速度，我们经常在同这传统作痛苦的决斗。

对包括不明飞行物在内的许多奇异事物与奇异现象的研究，在中国起步很晚，获得的成果也很有限。为了让国外读者了解中国飞碟研究的现状，我们特地约请了这方面的权威时波先生为本书撰写了专文，大家可以从中获得所需要的信息。我们深信，中国的研究水平一定会很快地赶上去，会有越来越多的成果问世。

希望国外的研究者们对本书提到的事件会产生浓厚的兴趣，也希望大家来深入研究这些事件，等待着你们的高论发表。

# 目 录

中文版序言 .....	1
英文版序言 .....	4
第一章 神·人·天国 .....	1
第一节 神孕三皇 .....	1
1.雷神之子 2.神龙之子 3.外星之子 4.少 昊 5.颛顼 6.唐尧 7.虞舜 8.夏禹 9.商契 10.周弃	
第二节 天墜明君 .....	7
11.天精杜宇 12.天外来的白马王子	
第三节 通天之路 .....	9
13.天梯建木 14.山道弯弯通天庭 15.通天河	
第四节 神游天国 .....	10
16.梦入天门 17.天国印象	
第二章 巨人·小人·奇人 .....	14
第一节 巨人的传说 .....	15
18.大人国 19.北方巨人 20.防风与长狄	
第五节 巨人足迹 .....	18
21.黄河漂浮大鞋一只 22.下蔡郡发现七个巨 人脚印 23.雁门长人留足迹 24.长治城内外 的巨大人足迹 25.恒州也见巨人迹 26.北京城 屋顶多巨大人迹	

第三节 巨人目击报告	20
27.嵇康见大鬼 28.襄武县见大人长三丈 29. 人鬼同渡 30.访问太子宫的巨人 31.通身洁 白的巨人 32.鸡首人身的怪人 33.天降巨人 在益阳 34.出现在京城的巨人 35.啸叫飞行 的巨人	
第四节 奇异小人天上来	24
36.小人国 37.火星来小客 38.舔树露的神秘 小人 39.长安逮住小怪人 40.傻笑不止的小 怪人 41.空中毛孩降落茅山 42.昆山红色小 儿飞空中 43.石首也见红色小儿行如风	
第五节 奇人行踪	30
44.他自称来自月球 45.吉州城头的大头方面 人 46.缙云遥见飞人 47.带来病害的怪人 48.宜昌黑人播病毒 49.渠县云中坠下红色飞 人 50.德顺发现蓝面肉角人 51.瓮安两度见 奇人	
第六节 他们是什么人	35
第三章 不期而遇	38
第一节 邂逅于途	39
52.要求搭载的黑衣毛人 53.农夫夜遇火发蓝 肤人 54.车夫与神秘的指路人	
第二节 不速之客	42
55.七岁女见四面巨人 56.遇巨人后丧命的李 氏兄弟 57.皇帝错将四目男子当宫女 58.吴 桥长人骚扰案	

第三节 短兵相接	46		
59.抽刀怒逐无面飞人	60.锄击“雷神”	61.快	
刀断下长人指节	62.草场命案		
第四节 奇遇	49		
63.庐山深潭内的铁冠人	64.夜受换头术	65.	
绝妙的游戏竞赛			
<b>第四章 离奇的劫持案</b>	<b>55</b>		
第一节 女性劫持案	55		
66.大风刮来的新嫁娘	67.飞人劫走杂技女童		
68.劫人女为妻的飞人	69.楼中眠女自飞三		
日	70.花甲老妪飞身入山	71.新娘子轿中失	
劫			
第二节 男性劫持案	62		
72.农夫被劫行半空	73.大运河上的劫持案		
74.海岛上的劫魄将军	75.二童子双双被劫至		
山巅	76.飞身入岩见奇迹	77.赤衣人空中劫	
持牧童			
第三节 神秘失踪案	68		
78.八旬老妇失而复归	79.失踪的尸体复活归		
来	80.如厕失踪的李望天	81.老处女闺阁失	
踪无消息	82.少年失踪田野上	83.田家子劫	
后千里归乡			
<b>第五章 仙槎的传说</b>	<b>75</b>		
第一节 传说与事实	75		
84. 4000年前的贯月槎	85.长安皇宫观仙槎		

第二节 织女与仙槎	80																												
86.海若浮槎上天河	87.张骞河汉会织女	88.																											
织女下嫁伴董永	89.织女与士兵	90.天衣织女的情思																											
第三节 关山飞渡一瞬间	87																												
91.余杭朱舸载客归	92.飞舟寄书京口城	93.																											
舟飞千里载王公																													
<b>第六章 流光疑影</b>	<b>91</b>																												
94.公元前11世纪，孟津	95.约公元340年，武昌	96.公元354年，武威	97.公元1115年，扶余石头城子	98.公元1561年，镇海	99.公元1572年，临猗	100.公元1592年，陕西	101.公元1595年，甘肃	102.公元1597年，河西走廊	103.公元1652年，武城	104.公元1654年，束鹿	105.公元1679年，巴东	106.公元1748年，泾县	107.公元1752年，佳县	108.公元1780年，遵义	109.公元1818年，松江	110.公元1826年，当阳	111.公元1835年，桐梓	112.公元1840年，南康	113.公元1840年，曲江	114.公元1849年，横峰	115.公元1851年，会理	116.公元1851年，会理	117.公元1853年，洪洞	118.公元1861年，慈利	119.公元1861年，嵊县	120.公元1869年，左权	121.公元1869年，会同	122.公元1875年，扶沟	123.公元1876年，洪洞

124. 公元 1877 年, 建宁 125. 公元 1877 年,  
扬州 126. 公元 1878 年, 苏州 127. 公元  
1896—1900 年, 南乐 128. 公元 1900 年,  
来宾 129. 公元 1900 年, 淮阳 130. 公元  
1906 年, 文安 131. 公元 1909 年, 八寨  
132. 公元 1913 年, 沽化 133. 公元 1918 年,  
夏津

第七章 神出鬼没不相识 .....	111
第一节 “非鬼非人竟何物” .....	111
134. 湖上明珠沈括传 135. 江心飞焰难东坡	
136. 巨鸟如舟过海盐 137. 平湖又见巨鸟	
飞 138. 《聊斋志异》说海怪 139. 慈溪大螺	
行如飞 140. 骚扰乡村的海怪 141. 宁海有船飞	
云空	
第二节 来去无踪 .....	118
142. 鞋底状的飞行物 143. 坏房揭顶的不明飞	
行物 144. 黑云拥火过苏州 145. 哑巴说话拜	
红光 146. 檐幡为何逆风飘 147. 飞鱼过桐梓	
148. 缙云坠物无形迹 149. 五彩马形的飞行物	
150. 天空中的蓝色球体 151. 方圆不定的坠落	
体	
第三节 变幻莫测 .....	124
152. 金陵城楼的神光 153. 黑云降下沟水沸腾	
154. 不明物体雾中飞行 155. 半红半黑的尖头	
飞怪 156. 腾飞半空的艳丽怪物	
第四节 深宫惊梦 .....	127

157. 公元 565 年，北齐邺城 158. 公元 582  
年，陈朝建康 159. 公元 586 年，陈朝建康  
160. 公元 873 年，唐代长安 161. 公元  
1086—1125 年，北宋汴京

第八章 不速之客 .....	133
第一节 死亡天使 .....	133
162. 天文学家的预言 163. 书生们的奇遇	
第二节 祸从天降 .....	138
164. 劫麦者谁 165. 倒植屋柱的水怪 166. 陷 山破屋的发光飞行体	
第三节 寻辙问迹 .....	142
167. 公元 1561 年，着陆南乐 168. 公元 1713 年，着陆上海 169. 公元 1734 年，着陆灵寿 170. 公元 1754 年，着陆藤县 171. 公元 1758 年，着陆平谷 172. 公元 1781 年，着陆 松江 173. 公元 1853 年，低飞叶县 174. 公元 1860 年，低飞景东 175. 公元 1903 年，射光 感恩	
第九章 龙——神秘使者 .....	149
第一节 一睹龙颜 .....	150
176. 舟上龙背却不知 177. 五龙与绿衣神人 178. 白龙与紫衣之神 179. 黄浦江畔见白龙	
第二节 巨龙飞腾 .....	153
180. 龙降温明殿 181. 龙山见龙 182. 玄武行 空 183. 火龙直立 184. “鱼龙混杂” 185. 空	

中旋龙	186.	蟠龙如日	187.	龙蛇悬空	
第三节 强龙作威	.....	.....	.....	.....	157
188.卷屋裂瓦，击家移棺	189.	青龙赤龙，身 如车轮	190.	红紫蟠龙，光焰如电	191.
相戏，天降奇祸	192.	游龙	193.	龙溅泥塘，雨破债券	
193.挟舟坡上，飞瓦不毁					
<b>第十章 日月之异</b>	.....	.....	.....	.....	<b>163</b>
第一节 失常的太阳	.....	.....	.....	.....	164
194.不夜城的由来	195.	“如日夜出”	196.	日 出即陨，三日西出东行	197.
198.旭日方方无精光	199.	由方而圆	200.	夜 半出红日	201.
201.日色碧绿	202.	绿日高照			
第二节 月儿光光问几何	.....	.....	.....	.....	168
203.两月重见	204.	三月并出	205.	江南见两 月	206.
206.突厥三月并见	207.	南行月	208.	晦 日观圆月	209.
209.不当圆时月自圆	210.	明月入 土	211.	方方的月晕	
<b>第十一章 星变</b>	.....	.....	.....	.....	<b>175</b>
212.星大如日流东北	213.	西行碧星大如轮			
214.流星如火大如屋	215.	众星捧大星	216.		
来而复去的旋转星	217.	星群飞移	218.	异星 如船	219.
219.杭州亦见船形星	220.	旋转飞星			
221.大星如月行有声	222.	小星从大星	223.		
223.长星如剑	224.	碧星斜飞	225.	低飞的联珠星	
226.飞星如盘光如电	227.	星大如轮似鸟飞			

第十二章 无端的袭扰	184
第一节 黑气蔽天	184
228.黑气终日，鸡不出埘	229.黑气如雾，市民惊恐罢市
230.黑风迷人心目，星斗无光	
231.黑气如风，伤人皮肤	232.黑气伤人，鸣锣护卫
第二节 怪风突来	187
233.牧童乘风飞行	234.旋风卷书入半空
天读《金刚经》	235.也盗文牒
236.奇风盗文牒	237.飓风也盗文牒
238.风飈考卷落异国	239.风起墙移
240.风霆中铜铁碎而磁瓦全	241.秋风揭楼顶
242.狂风掠民居	
第三节 飞帛飘飘	193
243.飞帛坠宫门	244.飘帛绕双塔
第四节 透光宝塔	194
245.潮州浮屠发光	246.透红如锻铁的天宁寺宝塔
第五节 幻影见皇城	196
247.皇城幻影	
第六节 门楣圈红	197
248.华亭门户皆圈红	249.昆山门户早圈红
第七节 树拔屋移	198
250.汉宫大槐自拔	251.皇宫大树无故自拔
252.城楼无故飞出数百里	253.文昌阁宝顶四路飞去
254.宅移田中，居人不知	255.大庙飞向何方
256.40间殿堂渡河自择新址	