



RISE OF THE RED DRAGON

ORIGINS & THREAT OF CHINA'S
SECRET SPACE PROGRAM

MICHAEL SALLA, PH.D.
BOOK FIVE OF THE SECRET SPACE PROGRAM SERIES

红龙的崛起：中国秘密空间的起源与威胁

迈克尔· E· 萨拉教授博士



美国夏威夷

还有迈克尔·萨拉博士

美国空军秘密太空计划：

外星联盟和空间力量的转移

— 秘密太空计划系列之四 —

南极洲隐藏的历史：

秘密太空计划的公司基础

— 秘密太空计划系列之三 —

美国海军的秘密太空计划

& 北欧外星联盟

— 第二册秘密太空计划系列 —

内部人士透露秘密太空计划

& 外星联盟

— 预订“秘密太空计划”系列之一 —

肯尼迪最后的立场：

艾森豪威尔，UFO，MJ-12和肯尼迪遇刺

银河外交

与ET达成一致

揭露美国政府对外星生命的政策

(外来政治) Exopolitics:

外星生命的政治意义

红龙的崛起

中国秘密太空计划的起源与威胁

版权(2020)，迈克尔 E萨拉博士 (Michael E. Salla)

版权所有。本书的任何部分不得复制或翻译成任何语文，亦不得以任何形式或以任何方式使用，包括影印，或以任何电子或机械的方式使用，未经作者书面许可，由任何信息存储和检索系统进行记录或检索。Exopolitics咨询公司

信箱 478

Holualoa, HI 96725 美国

执行编辑：Angelika Whitecliff

封面设计：Rene McCann

作者网站: www.exopolitics.org

目录

图表

前言

第1章 – 钱学森博士的天才助燃了美国火箭计划

第2章 – 钱学森，《欲望号召》和秘密研究纳粹飞碟

第3章 – 钱学森加入科学顾问委员会
不明飞行物崩溃的调查

第4章 – 灾难罢工：钱博士的逮捕和驱逐到中国

第5章 – 钱学森为中国太空奠定基础活动项目

第6章 – 中国古代不明飞行物

第7章 – 中国近代飞碟瞄准具

第8章 – 西藏与外星人接触

第9章 – 戈壁沙漠：香巴拉 和阿加莎网络飞碟

第10章 – 中国的金字塔：隐藏的资料库
古代技术

第11章 – 建立中国的常规空间计划

第12章 – 钱学森的SSP资金筹措陷入困境

第13章-美国提出诱人的战略要约：
国际SSP出现

第14章-钱学森的秘密太空计划计划转换为中国的最高优先事项

第15章-今天的中国秘密太空计划

第十六章-中国的太空武器

第17章-红龙的崛起

致谢

关于作者

尾注

图表

图1. 富兰克林·罗斯福 (Franklin D. Roosevelt) 关于非地面科学的备忘录和科技，1944年2月22日

图2. 科学顾问组列表中突出显示的钱氏名称出现在《迈向新视野》的第1卷中

图3. 来源：美国陆军/加州理工学院

图4. FBI Teletype讨论了德国飞行的波兰证人飞碟

图5. 所谓的纳粹党卫军文件显示了飞碟的生产人物

图6. 显示W. O. 的文件舒曼是行动的一部分回形针

图7. 美国空军正式文件确认钱学深的SAB从1946年到1949年成为会员。

图8. 美国空军正式文件确认钱学申是从1946年至1949年，是SAB航空航天飞行器小组的成员。

图9. Vannevar Bush和Jerome Hunsaker成为MJ-12的创始成员

图10. 连接西奥多·冯·卡曼与科学的空中事故报告
咨询委员会失败的飞碟调查

图11. 西奥多·冯·卡曼博士。科学第一主席咨询委员会（SAB）。1946 -1954。资料来源：美国空军

图12. 钱学申在太空中采访了他的火箭飞机迈阿密新闻。
1949年12月1日，页。1。

图13. 国家报纸报道了钱氏被捕

图14. （atrovoshka）特洛伊什卡娃娃

图15. 1956年，钱学森坐在毛泽东旁边。

图16. Ernst Wegerer拍摄的Dropa Stone照片。

图17. 用稻草制成的飞机模型。

图18. 西安附近的金字塔照片现在被认为是茂陵。
资料来源：塞勒姆新闻，1947年3月31日。

图19. 中国陕西省的金字塔的卫星图像

图20. 《迪凯特每日评论》（1964年11月7日，第1页）。

图21. 中国的国内生产总值（GDP）：1980 - 2020

图22. 来源：《中国日报》

图23. 来源：PresidentialUFO.com

图24. 中央情报局的文件确认钱谦1992年被任命为解放军
科学技术委员会

图25. ARV的剖视图，显示了48个大型电容器堆栈，每8个电容器堆栈
每个板和氧气瓶。 版权（1989年3月）：Mark
McCandlish。 版权所有。

图26. 麦迪尔空军基地附近的三角飞行照片
在9/4/2017

图27. 中国大白鲨直升机原型的示意图

图28. HAUC飞行三角飞行器专利

图29. Pais专利申请的摘录

图30. Tic Tac UFO。 资料来源：美国海军

图31. 带有与定新相连的地下隧道的地堡设施
测试与培训基地

图32. 定向能源武器设施。 资料来源：Vinayak Bhat

Preface前言

最大的胜利是不需要战斗。

— 孙子兵法的战争艺术

奥'2019年11月20日，新近退休的美国空军中将史蒂文·卡斯特（Steven Kwast）公开宣布，中国正在建设一支拥有“战舰和驱逐舰”的太空海军，可用于对付太空中的美国军事资产。两年前，美国主要海军研究机构海军航空企业的首席技术官詹姆士·谢伊（James Sheehy）博士明确表示，中国一直在开发具有先进电磁系统的空中，海洋和航天器的混合动力，这将彻底改变航空航天工业。这样的发展也将使化石燃料推进的技术过时。这些公告表明存在明显的危险。

五角大楼高级官员向我们公开警告说，中国正在有能力在一夜之间摧毁整个美国的军事和民用卫星通信网络。更令人担忧的是，中国为使人工智能（AI）武器化而做出的努力，以便获得超过其最大技术竞争对手美国的不对称优势。国家安全分析家断言中国的技术和经济发展是如此之快，以至于在其2049年目标日期之前就可以实现其全球霸权的目标。这是共产党内战胜利和战争爆发一百周年。西方列强根据中国共产党（CPC）当前的历史观点结束了“屈辱的世纪”。

哈佛大学肯尼迪政府学院院长的政治分析师格雷厄姆·艾里森（Graham Allison）博士对“修昔底德陷阱”（Thucydides Trap）持谨慎态度，在这种情况下，不断上升的霸主（中国）注定要与执政的霸主（美国）在全球范围内占据统治地位相冲突。几十年。其他著名的中国政治分析家，如《百年马拉松》的作者迈克尔·皮尔斯伯里博士和《隐形战争》的准将罗伯特·斯伯丁准将详细介绍了中国近几十年来获得的军事，经济和技术力量。他们特别警告说，中国正在使用两千年前受人尊敬的军事天才孙子和其他军事战略家在其“战国时期”制定的隐形战争策略。中国的目标是欺骗西方民主国家一种虚假的自满情绪，直到它准备发动一系列闪电行动以取代美国成为全球霸主而无动于衷。皮尔斯伯里（Pillsbury）和斯伯丁（Spalding）的集体评估确定，中国不太可能改变其压制性的政治制度，而是将输出极权主义制度的优势，这种极权主义制度越来越多地使用先进的技术和人工智能来控制其公民的生活，并逐渐向世界各地扩展。。中国如何从苦苦挣扎的工业死水中发展成为一个技术和经济巨头，从而挑战美国在地球和太空中的至高无上地位？

为了回答这个问题，我们必须求助于中国“火箭推进”太空计划之父钱学申博士。具有讽刺意味的是，钱博士的辉煌职业生涯始于美国人

在美国加州理工学院（Caltech）具有传奇色彩的喷气推进实验室（JPL）推动美国火箭科学发展的过程中，他起了举足轻重的作用，并在其中起了重要作用。JPL将成为开发为NASA太空计划提供动力的火箭的领先科研机构之一。到1950年，由于在JPL和麻省理工学院（MIT）取得了令人瞩目的科学成就，Tsien博士以火箭技术的先驱者的身份在全美国获得了国家级名人的地位。大型报纸定期采访他，了解他对现代火箭和喷气式超音速飞机的想法，这些飞机有一天将平民从该国的一侧转移到另一侧，不到一小时。

但是，尚不为人所知的是，钱学森还帮助美国（陆军）空军研究了从纳粹德国捕获并从新墨西哥州的不明飞行物坠毁地点回收的超音速飞碟形航空航天飞机，时间可追溯到1947年。钱学森不仅提供了帮助美国科学家研究了捕获的“飞碟”飞船的奇异推进系统，但他还直接参与了（陆军）空军长达数十年的计划，以对捕获的超音速飞行器进行逆向工程，以开发未来的多面秘密空间。程序。

在他的国家名人地位和科学影响力达到顶峰时，发生了一系列不可思议的事件。钱被联邦调查局宣布为共产主义同情者，被剥夺了所有安全许可，并经过长期的法律斗争被驱逐回中国。惊呆了的钱恩被迫返回家园，他带走了美国军事和技术秘密的宝库。

毫不奇怪，钱博士在1955年回到中国后，一手帮助人民解放军制定了火箭计划，成为了

它刚起步的核弹道导弹和太空计划。钱先生在帮助中国开发用于核导弹和卫星发射系统的现代火箭的同时，还监控了整个中国在先进航空技术方面的发展情况，这些技术与他在美国研究过的技术类似，其中一些技术来自纳粹德国。这涉及调查整个中国普遍存在的不明飞行物。了解传闻拥有古代航空技术的陕西省神秘金字塔的内容；从12,000年前在中国和西藏边境地区发生的一次古代飞碟坠毁事件中恢复了文物；藏传佛教飞碟的记录，以及与乘员的频繁接触；1980年，中国和苏联袭击并占领了蒙古一个主要的不明飞行物基地，该基地属于未知和技术先进的文明。

1980年代，里根总统和中国的最高领导人邓小平达成了广泛的技术援助协议，使中国能够获得一些最先进的美国技术。尽管里根被普遍认为已达成这些协议以对抗苏联所构成的威胁并在国际舞台上削弱它，但里根的真正目的却在于完全应对另一种威胁。

从公共记录来看，里根总统反复提到需要加强国际合作以应对迫在眉睫的外星威胁。美国的技术援助协议为中国推进雄心勃勃的工业现代化计划奠定了基础。这也为中国科学家与美国同行秘密合作铺平了道路，以了解在美国正在研究的几种捕获的外星飞船。多个内部人士证实，中国科学家在高度机密的设施中工作，

捕获的外星技术正被反向工程以用于未来的联合国秘密太空计划。作为回报，美国希望从其神秘的金字塔，戈壁沙漠，西藏等地获取有关飞碟和飞船先进技术的广泛信息数据库。

钱博士是一位真正的有远见的人，在为人民解放军制定和实施长达数十年的逆向工程计划中发挥了决定性作用，这是实现宏伟梦想的必要步骤：使用基于电磁学的奇异推进技术为中国建立秘密太空计划 和扭转场物理学。 曾荫权将重现他数十年前所扮演的角色，当时他曾协助美国空军制定战略计划，对被捕获的超音速飞行器进行详细检查，不仅包括V-2火箭，还包括德国和地球外的飞碟飞行器。中国的快速崛起是其在太空中的主要力量，其秘密军事太空计划如今可与美国和俄罗斯建立的更古老的计划相媲美，这要归功于钱学申博士。

据庄逢甘介绍，他于1994年被任命为中国科学院物理与数学研究室副主任：“钱学森从无到有开始了火箭事业…。他是最顶尖的科学家和最权威的人。”

[\[1\]](#)

加州大学伯克利分校的电气工程学教授欧内斯特·库（Ernest Kuh）说：“钱就此而言彻底改变了中国的整个导弹科学-军事科学……。他是美国领先的科学家和工程师”

[\[2\]](#)

在1990年代，中国迅速发展了经济，终于为钱学长计划的宏伟事业提供了足够的资源，中国开始秘密使用外来技术开发航空航天器。 中国的常规火箭推进科学太空计划是一项

为开发和部署功能更强大的军方秘密太空计划提供有效的掩护，该计划短期内旨在挑战美国在太空作战中的主导地位。从长远来看，中国打算取代美国成为全球霸主，并利用其巨大的经济资源来展现其军事权威，并在我们的太阳系内外产生深远的影响。

第1章-Tsien博士的天才帮助点燃美国的火箭计划

毫无疑问，这是中国航天计划中最重要的人物……钱学申在1956年至1991年期间负责指导中国导弹和运载火箭的发展。

—亚洲航天科技，2017年

博士钱学申（又名钱学森，中文拼写）是一位中国数学家，物理学家，控制论者和航空航天工程师，他的杰出科学生涯以不可磨灭的方式影响着美国和中国。最终，他的工作成果将使这两个骄傲的国家在争取全球霸权的权力斗争中面对面。这一切是怎么发生的？天才和命运在钱德的故事中发挥了重要作用，钱德的个人胜利和善变从美国的风度中跌落，他的职业生涯于1950年结束。他的家园在1955年迎来了他们的浪子，使他能够将自己的许多才华和美国的功劳分配给中国机密。Tsien享年98岁，他在2009年的去世在两地的媒体上都得到了荣誉。他一生的工作为两国实现国家和秘密太空计划议程奠定了大胆的基础。令人惊叹的结果现在才在本书中揭示。

Tsien于1911年生于中国杭州，1934年毕业于上海交通大学机械工程专业。他曾在南昌空军基地实习，然后于1935年以拳击手奖奖学金前往美国，并在当时的美国著名的麻省理工学院就读。 的24。

[\[3\]](#)__

他毕业于麻省理工学院，并获得了机械工程学理学硕士学位。 然后，在接受一个将成为钱氏的导师，朋友和同事的人的建议后，他被调往加利福尼亚州帕萨迪纳市的加州理工学院获得博士学位。

因此，传奇的物理学家和航空航天工程师西奥多·冯·卡曼（Theodore von Karman）博士的理论和实验使他被广泛认为是“超音速时代之父”，成为了加州理工学院的青年论文主管。

[\[4\]](#)__

冯·卡曼（Von Karman）在使用常规火箭和外来推进系统开发美国太空计划中发挥了关键作用。 第二次世界大战期间及之后，冯·卡曼（von Karman）担任美国陆军空军总司令亨利·“哈普”·阿诺德（Henry “ Hap” Arnold）的首席科学顾问。阿诺德于1941年正式发射升空。 只有五星级将军曾服过两次军事服务：美国陆军和美国空军。

冯·卡曼（Von Karman）讲述了他与钱学森的第一次会面，以及他们如何迅速建立紧密的关系：

1936年的一天，他来我这里就进一步的研究生课程提供建议。 这是我们的第一次会议。 我抬头观察一个矮小的矮小的年轻人，一个严肃的表情，他以非同寻常的精确度回答了我的问题。 我立即对它的敏锐和敏捷印象深刻

他的想法，我建议他报名参加加州理工学院深造。

钱先生同意了。他和我一起解决了许多数学问题。我发现他具有很高的想象力，他的数学才能使他成功地结合了准确地可视化自然现象的物理图像的强大能力。甚至在年轻时，他就一些棘手的话题就帮助我弄清了自己的一些想法。这些都是我不常遇到的礼物，钱和我成为亲密的同事。

[\[5\]](#)

这些特殊的礼物也是钱学敏对心理现象的天赋的早期迹象。在他的晚年，他将对心灵感应的性质进行科学的研究，心灵感应的性质被中国科学家谨慎接受。

钱先生获得博士学位。1939年成为冯·卡门 (Von Karmen) 的门徒。他被介绍到了火箭推进的新领域，并与加州理工学院的另外两名工程师一起，制造了早期的美国版纳粹德国的V-2火箭。冯·卡门 (von Karmen) 与钱学森之间的亲密关系在冯·卡曼 (von Karman) 的自传中被发现，在那里，钱学森 (Tsien) 是他唯一一整章都致力于的学生。曾荫权的传记作者张虹 (Iris Chang) 将他们的亲密关系总结如下：

他们两个是婚姻。卡曼 (Karman) 具有物理洞察力的天才 - 能够可视化空气动力学问题并找出其关键要素。同时，钱学强具有在纸上拟定细节所需的应用数学的毅力和天赋。分工似乎定义明确。如果卡尔曼 (Karman) 在他眼前一眼就看到了理论的整个宏伟结构和结构，通常是钱 (Tsien) 刻苦地用数学公式接连地竖起了它。如果自发的，合群的

卡曼 (Karman) 主要将数学视为一种工具，将其视为达到目的的手段，更多书呆子的钱 (Tsien) 则将其视为最终目的。 享受其优雅和形式的优雅

[\[6\]](#)

普林斯顿大学推进与燃烧实验室的前负责人马丁·萨默菲尔德 (Martin Summerfield) 博士也曾在加州理工学院学习，并且是钱的朋友之一。 他回忆起钱学森如何迅速成为冯·卡曼的无价之宝：

他是卡曼的得力助手。 他将执行Karman拥有的各种项目和想法，并以敏捷的方式执行它们，并且通过昼夜工作，他将非常迅速地，而且非常出色地交付手稿或计算结果。 他成为了卡曼 (Karman) 的胳膊和腿的亲密助手，制定出卡曼 (Karman) 策划的配方。 他有才华，有速度。 找不到像他这样的人是不寻常的。

[\[7\]](#)

1937年初，Tsien加入了加州理工学院的一小部分学生，他们正在研究火箭作为未来的空气动力学车辆的可行性。 1937年5月29日，他撰写了一篇题为“喷嘴发散角对火箭发动机推力的影响”的报告，该报告被该组织采纳为圣经的一部分。

[\[8\]](#)

冯·卡曼对钱学森和其他研究生的工作印象深刻，以至于他帮助该组织获得了加利福尼亚理工学院 (GALCIT) 火箭研究小组的古根海姆航空实验室的正式认可。

[\[9\]](#)

在1937年1月在纽约航空科学研究所 (IAS) 发表了有关火箭的第一份会议论文之后，学生报纸California Tech报道了有关Caltech火箭小组的故事：

火箭已经脱离了小说的领域。 在接下来的三个月中，A. M. O. 的Frank J. Malina 史密斯和

加州理工学院航空学研究生Hsue-shen Tsien将获得比全世界以前所有尝试都能学到的有关火箭发动机的可靠信息。

[\[10\]](#)

加州理工学院引用了钱学森对未来火箭实验的梦想之一：

该实验的一个目的是了解地面以上600至900英里的地球的某些特征。 拟议的火箭将由三个独立的部分组成。 通过低层的密集空气上升会消耗大量能量，如果可能的话，将从高山上发射能量。 一旦在浓密的空气上方，火箭将降低其自重并以降低的燃料消耗向上行驶。 最终，在预定的时间，第二部分将掉落，火箭将“滑行”到更高的高度。

[\[11\]](#)

不久，钱学森（Tsien）和加州理工学院（Caltech）火箭小组接受了主要媒体（如《大众机械》和《洛杉矶报》）的记者采访，讨论了火箭可以完成的工作。

1938年5月，曾荫权与冯·卡曼（von Karman）共同撰写了第一篇论文《可压缩流体的边界层》。 它检查了火箭和导弹等快速移动物体的边界层。 随后在10月份，由钱学森(Tsien)撰写的另一篇论文《超音速流在倾斜的旋转体上》在航空科学杂志上发表。

[\[12\]](#)

钱恩检查了以超音速运动的弹丸的升力，以及固定的马赫数与弹丸的迎角成正比。

钱学森 (Tsien) 在加州理工学院的理论论文和实验工作获得了很多学术兴趣和媒体关注。 紧随其后的是更多论文，而钱学森在超音速方面的开创性工作很快引起了全国的关注。 在1941年12月日本袭击珍珠港之后，美国和中国成为第二次世界大战的正式盟友。 冯·卡曼 (Von Karman) 亲自进行了干预，以使钱学森 (Tsien) 获得必要的安全许可，可以在许多加州理工学院的军事资助项目中工作。 冯·卡门 (von Karmen) 在他的支持信中写道：“对于钱忠对美国的忠诚，我丝毫没有怀疑。”

[13]

Chang解释说，Tsien刚获得的安全许可使他“可以为陆军，海军，陆军航空兵，战争部和科学研究与发展办公室制定秘密合同，并且可以提供比他所允许的更高的访问权限 先前。”

[14]

Thi此安全检查至关重要，因为它使 (钱) Tsien与 (冯.卡曼) von Karman在加州理工学院的许多先进航空航天项目上合作，这些项目由不同的军事部门提供资金。

在1943年中，美国陆军空军的照片显示了纳粹德国正在法国北部建造火箭发射台的第一个证据之后，冯·卡曼被要求写一份报告，“评估美国火箭发动机推进远程导弹的能力。”

[15]

在钱学森和加州理工学院火箭学小组 (GALCIT) 的另一位成员的技术协助下，冯·卡曼 (von Karman) 于1943年11月20日撰写了一份报告，建议建立一个新的研究实验室，即喷气推进实验室 (JPL)。 GALCIT因其陆军经费的筹集而更名为JPL。 多年后，冯·卡曼 (von Karman) 写道：“我们的提案是美国导弹计划中的第一份正式备忘录。”

[16]

在美国陆军军械部提供了300万美元的资金(当时数额很大)之后，新更名的JPL于1944年7月1日开始运作。

由于JPL正式追溯其起源于1936年在加州理工学院创建的研究生火箭组，钱学森Tsien于1937年加入该组织，因此他被认为是JPL的创始成员之一。Tsien是JPL第一个“研究分析”部门的负责人。Tsien作为科长的职责之一是熟悉组成JPL的其他八个部门的工作。除研究分析外，还包括“水下推进、液体推进剂、固体推进剂、材料推进剂、工程设计、研究设计和遥控”。

张指出，“作为JPL部门的领头羊，钱学森很快就被公认为世界上最顶尖的喷气式推进专家。”^[17]

^[18]

1944年9月初，冯·卡门博士在拉瓜迪亚机场与阿诺德将军举行秘密会议，阿诺德将军坦率地讨论了航空航天工业的未来发展。这位将军把重点放在陆军空军情报部门对德国航空航天技术的进步和许多正在开发中的发明的了解上。这次秘密会面是冯·卡曼在他的自传中首次透露的，风与更远：当我到达机场时，一名助手开车送我到跑道尽头，那里停着一辆美国空军的官方汽车。然后助手消失了。阿诺德将军在车里，当他看到我走近时，他解雇了他的司机。看不见另一只耳朵。我们很孤独。

阿诺德将军毫不留情地说：“我们赢得了这场战争，我对此不再感兴趣。我认为我们不应该花时间争论我们是凭借纯粹的力量还是某种质的优势取得了胜利。只有一件事值得我们关注。空中力量和空战的未来是什么？这些新发明的意义是什么，如喷气推进、火箭、雷达和其他电子设备？

“值得思考的是，将军所指的“其他电子设备”与“空中力量和空战的未来”有关。到1944年末，多名美国陆军空军飞行员开始描述在夜间轰炸袭击中，神秘的灯光遮蔽并干扰了他们的飞机。这些被称为“Foo战斗机”，没有出现在雷达上，被认为是纳粹正在研制的一个新的未知武器系统的一部分。

[20]

后来，据了解，德国人不仅在研制其他与未来的空中力量和空战密切相关的电子设备，而且在电磁推进和动力系统方面也迈出了革命性的一步，而电磁推进和动力系统是飞碟形超音速飞机新设计的一部分。

冯·卡曼继续讲述秘密会议的情况：

我兴致勃勃地听着。我一直钦佩阿诺德的伟大远见，但我当时认为，我比以往任何时候都印象深刻。这是1944年9月。战争还没有结束，事实上，德国人将在12月发动突然袭击。然而，阿诺德已经把目光投向了战争以外的地方，他意识到，和往常一样，能够帮他找到答案的技术天才，不是被关在军队或文官机构里，而是在大学和普通民众中找到的。

[21]

最后，冯·卡曼揭示了阿诺德将军希望他为应对那些将影响军事航空业未来的新发明所要做的事情的远见卓识：

“将军，你想让我做什么？”我说了。

“我要你到五角大楼集合一群科学家制定未来二十、三十年、或者五十年的航空研究蓝图。”

这是一个相当大的挑战。我感到受宠若惊和高兴。“将军”，我说，我真的不喜欢在五角大楼工作，但我会以下条件下这样做——没有人给我下命令，我也不需要给任何人下命令。”

阿诺德笑了。“我向你保证，医生，我将是你唯一的老板。至于发号施令，就让我来做吧。”

[\[22\]](#) [_](#) [重点补充]

冯·卡曼立即离开加州理工学院，并于1944年10月开始与陆军空军合作担任顾问。冯·卡曼开始组建“科学咨询小组”，负责起草阿诺德所要求的绝密蓝图，他立即要求齐恩作为该项目的领导者加入他的行列。张解释道：

几周内，卡曼提出了一个有趣的要求钱学森。他要求他和他一起去华盛顿特区，并和他一起工作三人工作人员的一部分同时，作为科学咨询小组的成员，该小组将协助陆军空军参谋长研究未来任何战争中所有可能的空中冲突选择。钱学森Tsien将与Karman冯卡曼的两个亲密伙伴Hugh Dryden和Frank Wattendorf合作，作为他的工作人员，还将属于一个由大约30名顶尖科学家和工程师组成的精英团队。

[\[23\]](#) [_](#) [重点补充]

钱学森Tsien随后辞去了JPL研究分析部门负责人的职务，并前往华盛顿特区加入vonKarman冯卡曼。几年后，冯卡曼在他的自传中解释说，尽管他还不

是美国公民，但他还是决定让钱学森承担如此多的责任：

36岁时，他是一个无可争议的天才，他的工作为高速空气动力学和喷气推进的进步提供了巨大的动力。出于这些原因，我提名他为科学咨询小组成员。

[\[24\]](#)

钱学森参加了冯·卡曼领导的精英科学小组，该小组正在考虑利用超音速推进系统在空中、海上和空间进行战争的未来，这对于理解他在1955年有争议地返回中华人民共和国之后将提供给中华人民共和国的情况至关重要。

在到达华盛顿特区后，钱学森听取了下列人士的发言：阿诺德将军敦促他和科学咨询小组的其他成员“研究超音速飞行、无人驾驶飞机、爆炸威力增强的炸弹以及空中侦察——甚至是原子能作为推进源的可能性。”

[\[25\]](#)

阿诺德将军讨论的主题包括一个分类的“双重绝密”，即被认为是外星起源的坠毁飞碟的研究和开发。

早在1942年初，罗斯福总统就下令对美国陆军空军和海军拥有的飞碟技术进行高度机密的调查。1941年4月在密苏里州吉拉尔多角(Cape Girardeau)和1942年2月在加利福尼亚州洛杉矶发生了一系列事件。在我的书里美国空军秘密太空计划，我将详细讨论这两个事件以及支持文档。

[\[26\]](#)

简单地说，这两起事件涉及几个坠毁的飞碟飞船被确定为外星起源。洛杉矶空袭事件发生后不久，陆军成立了行星间现象小组(议会联盟)进行调查。

经过几十年的否认这样一个单位的存在，美国航空公司被迫承认行星际现象

该单位确实是应1984年“信息自由法”的要求而存在的。兰斯·科宁中校写道：

正如你在信中所指出的，所谓的星际现象股(议会联盟)已经解散，据我们所知，所有记录，如果有的话，都是在1950年代后期移交给空军的。该“单位”是作为内部项目而形成的，纯粹是作为情报部助理参谋长。从来都不是军事意义上的“部队”，也从来没有正式组织或报告过，它没有任何调查职能、任务或权力，甚至可能没有。

任何正式记录。只有通过机构记忆，才有对这一单位的任何回忆。因此，我们无法回答你关于该部队的确切目的、该部队何时解散或由谁指挥的问题。这最后一种情况在任何情况下都不适用，因为没有人“指挥”中。我们没有关于这支部队的任何记录或文件。“

[\[27\]](#)

科宁在信中承认，议会联盟直到1950年代末才成立，但淡化它只是一个“感兴趣的项目”，因为它从来就不是任何类型的作战部队“单位”。然而，随后FOIA向美国陆军情报和安全司令部提出的请求导致了1990年4月9日威廉·吉尔德上校的答复。他说：“所有与单位被移交给美国空军特别调查处“蓝皮书”行动“

[\[28\]](#) [\[原文如此\]](#)

因此，根据陆军情报记录，议会联盟是一个在某种程度上

与不明飞行物研究有关的正式单位，因此与空军关于议会联盟无所作为的说法相矛盾。根据22年退伍军人克利福德·斯通(Clifford Stone)的说法，议会联盟的最高机密是道格拉斯·麦克阿瑟将军(General Douglas McArthur)。[\[29\]](#)

到1944年初，在由行星际现象小组进行了为期两年的调查之后，罗斯福总统已决定将美国对捕获的飞碟技术的研究和开发推迟到战后。相反，有限的战争资源将集中在发展核武器和常规武器系统上。在1944年2月22日泄露的“双重最高机密”备忘录中，罗斯福解释了其决定的原因：

备忘录

非陆地科学特别委员会与技术

我同意布什博士和爱因斯坦教授提出的建议的OSRD（科学研究与发展办公室）的建议，即尽早启动单独的计划。我也同意非地面技术的应用，必须使用原子能来完善超级战争武器以影响德国和日本的彻底失败。鉴于原子弹计划已经产生的成本，如果没有财政部和军方的进一步支持，这时将很难批准。因此，我决定放弃这样的企业。从美国消息灵通的成员的角度来看，我们的主要目标不是进行这种探索性研究，而是要尽快赢得战争。

对于这种努力将给我们的战争努力中的高级武器计划和支持小组进行艰苦的研究带来困难，已经提出了各种观点，我同意现在不是时候。根据我个人的判断，当战争胜利并再次恢复和平时，将会有一段时间剩余资金可用于追求致力于了解非地面科学及其技术的计划，而这个计划至今仍未被广泛发现。我曾与布什博士就这个问题进行过私下讨论，并有几位知名科学家的建议，他们认为美国应充分利用我们所获得的这些奇迹。我已经听到马歇尔将军和其他军方的论点，即为了国家在战后世界的安全，美国必须在此事上承担命运，我已经保证情况会如此。

我赞赏为提出建议以寻求有价值的见解，寻求方法，促进我们的技术和国家进步以及应对现实这一现实所付出的努力和时间，这一现实是我们的星球并非唯一拥有宇宙智能生命的星球。我也赞扬布什博士的提议及其精妙的方式所体现出的组织和计划委员会。我相信委员会将赞赏该办公室必须作出决定的情况。

[\[30\]](#)

在研究备忘录的真实性时，Robert Wood博士和他的儿子Ryan发现“Double Top Secret”是很少使用的分类类别，但仍然是合法的。

[\[31\]](#)

备忘录的其他方面也支持其真实性，包括有关洛杉矶空袭事件的泄露和解密文件。

[\[32\]](#)

罗斯福1944年2月22日的备忘录非常重要，因为它表明，著名科学家和军事领导人就如何处理被捕获的飞碟进行了广泛的讨论。这些讨论当然包括阿诺德将军担任陆军空军司令，以及范内瓦尔·布什博士担任罗斯福总统的首席科学顾问。

让我们简要回顾一下；1944年10月，阿诺德将军任命冯·卡曼（von Karman）领导陆军空军科学咨询小组，其中包括钱学森（Tsien）作为冯·卡曼（von Karman）的顾问和成员，以提出战后航空研究和发展的蓝图。鉴于罗斯福1944年2月的备忘录的内容，很明显，阿诺德希望冯·卡曼在其蓝图中包括有关将飞碟技术秘密存储在Wright Field进行战后开发的结论。

必须强调的一点是，钱学森Tsien是由冯·卡曼（von Karman）直属的三人小组科学人员的一部分，也是科学顾问委员会的顾问。钱还获得了安全许可，可以为科学研究与发展办公室（OSRD）从事秘密合同工作。确实，在战后，钱学森因其科学工作而受到OSRD负责人Vannevar Bush博士的称赞。

[\[33\]](#)

1944年2月22日的罗斯福备忘录是重要的文件证据，将钱学森与冯·卡曼（von Karman）和OSRD的工作与陆军空军研究和逆向工程捕获的外星飞船的计划联系在一起。

凭借“高机密”安全检查，Tsien前往美国各地的科学实验室评估正在研发的航空技术的可能性。例如，在1945年2月至4月之间，他参观了RCA实验室，美国国家航空咨询委员会（NASA的前身），JPL和其他研究机构，研究飞机开发的新进展。

[\[34\]](#).

[34].

[\[35\]](#).

钱学森参观了军事飞机发展的未来趋势纲要，“一份远程报告将描述不同的方法推进力，控制力和高速空气动力学特性。”

[35].

接下来，钱学森获得非常难得的机会，可以亲眼目睹纳粹德国在发展自己的革命性航空技术方面走了多远。

DOUBLE TOP SECRET

February 22, 1944.

THE WHITE HOUSE

WASHINGTON

February 21, 1944

MEMORANDUM FOR

THE SPECIAL COMMITTEE ON NON-TERRESTRIAL SCIENCE
AND TECHNOLOGY

I agree with the O. D. proposal of the recommendation put forward by Dr. Bush and Professor Einstein that a separate program be initiated at the earliest possible time. I also agree that application of non-terrestrial know how in atomic energy must be used in perfecting super weapons of war to affect the complete defeat of Germany and Japan. In view of the cost already incurred in the atomic bomb program, it would, at this time, be difficult to approve without further support of the Treasury Department and the military. I therefore have decided to forego such a enterprise. From the point of view of the informed members of the United States, our principle object is not to engage in exploratory research of this kind but to win the war as soon as possible.

Various points have been raised about the difficulties such an endeavor would pose to the already burdened research for advanced weapons programs and support groups in our war effort and I agree that now is not the time. It is my personal judgement that, when the war is won, and peace is once again restored, there will come a time when surplus funds may be available to pursue a program devoted to understanding non-terrestrial science and its technology which is still greatly undiscovered. I have had private discussions with Dr. Bush on this subject and the advice of several prominent scientists who believe the United States should take every advantage of such wonders that have come to us. I have heard the arguments of General Marshall and other members of the military that the United States must assume its destiny in this matter for the sake of the Nation's security in the post-war world and I have given assurances that such will be the case.

I appreciate the effort and time spent in producing valuable insights into the proposal to find ways of advancing our technology and national progress and in coming to grips with the reality that our planet is not the only one harboring intelligent life in the universe. I also commend the committee for the organization and planning that is evident in Dr. Bush's proposal and the delicate way in which it was presented. I trust the committee will appreciate the situation on which this office must render its decision.

DOUBLE TOP SECRET

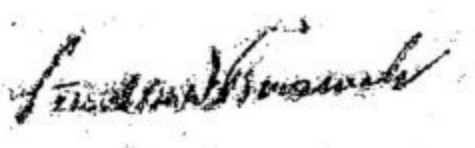


图1.富兰克林·罗斯福 (Franklin D. Roosevelt) 关于非地面科学与技术的备忘录, 1944年2月22日

AAF SCIENTIFIC ADVISORY GROUP

Dr. Th. von Karman
Director

Colonel F. E. Glantzberg
Deputy Director, Military

Dr. H. L. Dryden
Deputy Director, Scientific

Lt Col G. T. McHugh, Executive
Capt C. H. Jackson, Jr., Secretary

CONSULTANTS

Dr. C. W. Bray
Dr. L. A. DuBridge
Dr. Pol Duwez
Dr. G. Gamow
Dr. I. A. Getting
Dr. L. P. Hammett
Dr. W. S. Hunter
Dr. I. P. Krick
Dr. D. P. MacDougall
Dr. G. A. Morton
Dr. N. M. Newmark
Dr. W. H. Pickering
Dr. E. M. Purcell
Dr. G. B. Schubauer
Dr. W. R. Sears

Dr. A. J. Stosick
Dr. W. J. Sweeney
Dr. H. S. Tsien ←
Dr. G. E. Valley
Dr. F. L. Wattendorf
Dr. F. Zwicky
Dr. V. K. Zworykin
Colonel D. N. Yates
Colonel W. R. Lovelace II
Lt Col A. P. Gagge
Lt Col F. W. Williams
Major T. F. Walkowicz
Capt C. N. Hasert
Mr. M. Alperin
Mr. I. L. Ashkenas
Mr. G. S. Schairer

图2.在《新视野》第1卷中出现的“科学顾问组”列表上突出显示的“钱学森之名”

第2章-钱学森，“疯狂行动”&纳粹飞行员的秘密研究

德国可能早在1939年就找到了飞碟。

-詹姆斯·杜利特尔将军，美援部队

我1945年3月，当纳粹德国垮台时，阿诺德将军问冯卡曼博士：

“为什么不去德国，直接了解德国人在研究和开发方面到底取得了多大进展。” [\[36\]](#)

结果，冯·卡曼组建了一个顶尖科学家小组，审问从事先进空气动力学研究的德国工程师和技术人员，并视察缴获的研究和开发设施。这个陆军空军情报计划被正式指定代号为“刺激行动”（鲁武器科学和T型埃克罗格Y型）中选择所需的构件。Tsien是冯卡曼的科学家小组中唯一的外国国民。他被授予临时上校军衔，并被授予“专家顾问”的称号。 [\[37\]](#)

根据美援部队的一份概况介绍，“疯狂行动”有两个小组：

1945年4月22日，美国空军将技术和后-
敌对行动情报目标

用代号为卢斯潘（Luspan）的剥削部门。操作
他的目标是利用捕获的德国科学文件、研究设施和飞机。
该行动有两个小组。第一，在.的领导下
曾任赖特野战试飞员的哈罗德·E·沃森上校收集了敌机
和武器，以便在美国进行进一步检查。另一个小组招募了
科学家，收集了文件并对设施进行了调查。

[\[38\]](#)

钱学森曾是第二队的一员。1945年4月底至6月初，他访问了德国、瑞士、瑞典和挪威，采访了前纳粹科学家，视察了缴获的设施。值得注意的是，5月5日，沃纳·冯·布劳恩(Werner Von Braun)是第一批接受（钱学森）Tsien采访的纳粹火箭科学家之一，他对冯·布劳恩(Von Braun)进行了V-1和V-2火箭这次会议的重要性后来被航空周该杂志在一份杂志上将钱学森命名为2007

年年度人物：“当时没有人知道未来的美国太空计划之父正在接受未来中国太空计划之父的盘问。”

[\[39\]](#)

钱学森Tsien和冯·卡曼von Karman参观了Nordhaussen地下设施，那里安装和发射了V-2火箭，目标是伦敦。冯·卡曼写道：

我们在布朗斯威格完成了我们的工作，然后去了诺德豪森，那里位于哈兹山脉，位于布朗斯威格以南约50英里处。在这里，V-2火箭的工作已经在—个神奇的地下盐矿网络中进行了。这一奇怪的设施也为Messerschmitt 263提供了容克发动机，二战中的德国喷气式战斗机。所有的工作都是奴隶劳动完成的。

[\[40\]](#)

在……里面蚕丝张爱玲提供了关于不同科学家的详细情况，他询问了不同的科学家，并访问了他所访问的设施。

[\[41\]](#)

他所有的注意力都集中在超音速旅行技术和原则的发展上，这是钱学森的主要专长领域。设计用来测试超音速飞行物体的风洞是他和美国陆军空军特别感兴趣的。

一些军事史学家讨论了LIGSTY行动的两个小组及其各自的成就。然而，公众从未意识到的是，“疯狂行动”据称有第三支队伍：

不为人所知的是，在威廉·谢利上校的指挥下，还有第三支队伍。

这支队伍被列为最高机密，在所有常规指挥结构之外运作。该小组负责捕获与德国飞碟研究有关的所有机械、人员和文件。

[\[42\]](#)

第三支球队存在的证据很难证明。尽管传统军事历史学家理解纳粹德国正在开发的涉及导弹和喷气式飞机的超音速技术，但他们对德国飞碟计划的说法非常不屑一顾。事实上，格雷厄姆·西蒙斯于2016年出版的一本书名为欲望行动：希特勒的秘密技术竞赛他提到了一些支持飞碟计划的证据，但随后将其作为一个未经证实的谣言予以驳斥。

已经有一些研究人员分析了纳粹德国的飞碟报告以及这些飞行器在机密设施中的发展情况。亨利·史蒂文斯的书希特勒的飞人苏叟(2003年)，对出现或出现的众多报纸报道和正式文件作了最全面的概述。

[\[43\]](#).

史蒂文斯和其他作者还对朱塞佩·贝卢佐(Giuseppe Belluzzo)和鲁道夫·施里弗(Rudolph Schriever)等科学家进行了重要采访，这两人在1950年3月几乎同时公开了参与德国飞碟项目的情况。

[\[44\]](#).



Shown above: Pictured in Germany, 1945 (from left), Hugh L. Dryden, Ludwig Prandtl, Von Karman and Tsien. Photo ID: 1.17-12

图3.资料来源：美国陆军/加州理工学院

此外，史蒂文斯还分析了fbi的“冒烟枪”文件，其中包含了对这类飞行器的可信证人的采访，这有助于证明德国人确实在制造和测试飞碟形状的车辆。

在这些冒烟的枪支文件中，有几份涉及来自德国的战时账户，由一名住在得克萨斯州的波兰移民撰写，1944年，他在一处安全设施内看到了一枚飞碟，当时他是一名战俘。1957年11月7日，联邦调查局电报公司对这次采访作了总结：

接受采访时表示，德国战俘在1944年观察到一辆被描述为形状圆形，七十五至一百码直径，大约14英尺高。车辆被观察到慢慢垂直上升到高度足以清除50英尺高的墙并缓慢移动水平地——视野外的短距离…

[46].

纳粹飞碟原型取得超音速飞行能力的明确证据在历史报纸上得到了发现。美国中央情报局(CIA)1954年1月12日的一份文件提供了一份报纸采访的摘要，采访对象是德国著名工程师乔治·克莱因(George Klein)，概述了他在纳粹德国从事的各种飞碟项目：

德国报纸…最近发表了对德国著名工程师和飞机专家乔治·克莱因的采访，描述了1941年至1945年由他进行的“飞碟”实验结构。克莱因说，1945年，第一架被驾驶的“飞碟”起飞时，他在场，在3分钟内达到了每小时1300英里的速度。实验结果产生了三种设计：一种是由miethe设计的圆盘型飞机，直径135英尺，不旋转；另一种是由Habermohl和Schriever设计的，

由一个大的旋转环组成，中心是一个圆形的固定舱，供机组人员使用。 [47]

克莱因的证词肯定会引起“疯狂科学行动”小组的注意，该小组因此会审问他，或将他列入后续行动名单。

FEDERAL BUREAU OF INVESTIGATION
U. S. DEPARTMENT OF JUSTICE
COMMUNICATIONS SECTION
NOV 7 1957
TELETYPE

URGENT 11-7-57 4-55 PM EST WHX
TO DIRECTOR FBI
FROM SAC, DETROIT 1P

UNIDENTIFIED FLYING OBJECTS, IS - X. REBUTEL NOV SIX LAST.

[REDACTED] WARSZAW, POLAND, WAS GERMAN POW
MAY, NINETEEN FORTY TWO, UNTIL SUMMER OF NINETEEN FORTYFIVE.
ARRIVED NY MAY TWO, NINETEEN FIFTYONE, AS DP, AR NO. [REDACTED]
[REDACTED] UPON INTERVIEW
ADVISED THAT WHILE GERMAN POW DURING NINETEEN FORTYFOUR OBSERVED
A VEHICLE DESCRIBED AS CIRCULAR IN SHAPE, SEVENTY FIVE TO ONE
HUNDRED YARDS IN DIAMETER, APPROXIMATELY FOURTEEN FEET HIGH. THE
VEHICLE WAS OBSERVED TO SLOWLY RISE VERTICALLY TO HEIGHT
SUFFICIENT TO CLEAR FIFTY FOOT WALL AND TO MOVE SLOWLY
HORIZONTALLY A SHORT DISTANCE OUT OF VIEW OBSTRUCTED BY TREES.
ENGINE OF TRACTOR FAILED TO OPERATE DURING THIS PERIOD AND
ONE OTHER OCCASION WHEN HIGH PITCHED WHINNING NOISE HEARD
IN AREA. NO INDICATION OF MENTAL INSTABILITY DURING
INTERVIEW. FURTHER DETAILS FOLLOW AMSD.

6 - CORRECT LINE FOUR WORD W4 FOUR CHLD BE "W40"
END AND A K PLS
1 4-56 PM OK FBI WA EW
TU DIC

62-52794-343
NOV 13 1957
EX 103

Mr. Tolson
Mr. Boardman
Mr. Nichols
Mr. Belmont
Mr. Ladd
Mr. Clegg
Mr. Glavin
Mr. Harbo
Mr. Rosen
Mr. Tracy
Mr. Egan
Mr. Gurnea
Mr. Hendon
Mr. Pennington
Mr. Quinn
Mr. Nease
Miss Gandy

11/8/57
2008

图4.联邦调查局的图片集--讨论德国飞人Saucer的波兰证人

许多联邦调查局文件和中央情报局收集到的报纸报道清楚地表明，作为战争努力的一部分，德国人正在研制多种飞碟飞行器，其中有些能够超音速。这些来源提供了关于原型的开发和测试的详细信息，

但是很少有关于任何一个程序成功的信息。为了找到成功的飞碟原型的证据，我们需要考虑中情局和联邦调查局通过“信息自由法”在各自数据库中提供的信息以外的信息来源。

举报人报告说，四枚飞碟已从纳粹德国回收并运往美国。一位使用化名“Kewper”的军方密码学家声称，他是1958年被中情局招募来处理UFO目击事件的。Kewper说，他亲眼看到了四枚纳粹德国飞碟，这些飞碟是在战争结束时带进美国的。资深UFO研究员LindaMoulton Howe于1998年首次采访了他。她确信Kewper是他所披露的事件的可靠目击者。

[\[48\]](#)

这艘飞船第一次被安置在赖特菲尔德(后来于1947年9月更名为赖特-帕特森空军基地)，这是“烈火行动”运送捕获的德国航空材料的地方。到1958年，这四艘船已被转移到51区新建的S-4设施进行储存和进一步研究；这就是Kewper观看它们的地方。在接受Howe采访时，Kewper讨论了他亲眼目睹的德国飞碟的不同类型：

在51区，我们看到的前两艘飞船看起来几乎一模一样。它们比较小，几乎没有后面的大。Jim上校(USAF；在51/S4区的官方“导游”)提到这两人是‘Vril Technft.’我们问他‘Vril’是什么。上校说这是20世纪20年代和30年代在德国建造的外国飞碟。然后他指向前方，说接下来的三艘飞船是从新墨西哥州取回的外星人(外星人)飞船。后面还有三个，它们都是巨大的，它们都坐在金属锯木或看台上，以使它们远离地面。

光盘的最末端是一个巨大的，吉姆上校说，这是德国第二次世界大战建造于1938年，并被劫持在更高的看台，因为它有一个枪安置在下面，他说德国人称之为“死亡射线”。它的形状与另一种不同，颜色较深，顶部更大，大概比飞碟高出10或12英尺。它的直径约为50或60英尺。

[49]

Kewper接着描述了四艘德国飞碟飞船的回收地点：

吉姆说，另外四名上校是在外国地区被抓的。他说德国的梅塞施密特·豪纳布1号和2号是在德国捡来的。另一艘较小的两艘维里尔飞船我认为也是在德国捡到的，但吉姆上校表现得好像他不知道这两艘船是在哪里找到的。

[50]

很明显，这些飞船是在第二次世界大战后根据秘密检索计划购买到美国的，比如“疯狂行动”。因此，有文件和举报人的证据支持“光火行动”有第三组只猎杀德国飞碟并将它们运往美国的说法。

这就让我们来看看齐恩在超音速方面的研究专长，以及他在被占领的德国的旅行，他是由冯·卡曼领导的第二小组的一员。除了火箭和喷气式飞机之外，冯·卡曼和齐恩还收集了有关德国飞碟原型的科学数据，这些原型是由勒斯蒂神秘的第三组人员取回并秘密运往美国的。让第二组的科学家向关键的纳粹人员汇报一队收集的火箭和喷气推进技术是没有什么意义的，而不是关于第三队回收的那些宝贵的技术。

在此必须强调的是，冯卡曼是阿诺德将军的主要科学顾问和他的科学咨询小组的负责人。这意味着冯卡曼和他的团队，包括齐恩，将被允许接触所有捕获的纳粹技术，以便就其未来的潜在航天应用向阿诺德提供充分的建议。因此，冯·卡曼、齐恩和其他组成莱斯蒂第二小组的科学家都会采访任何从事飞碟项目的德国科学家和技术人员，以及他们的各种必要部件。

钱学森（Tsien）肯定会对这样一种可能性感兴趣，那就是圆盘形状的装置可以在不符合已知的航空原理的情况下实现超音速，比如气动升力需要机翼。圆盘形飞碟指出一种反重力效应是由一种新型的推进系统以某种意想不到的方式产生的。被审问的德国科学家和工程师将被问及正在研制的飞碟的设计、导航和推进系统，以及反重力效应是如何产生的。当齐恩从已知的空气动力学原理的角度询问德国人为什么要试验这种非常规的设计时，他可能是第一次了解到一些飞行器的外星起源。

历史证实，齐安询问了沃纳·冯·布劳恩对V-2火箭推进系统的了解，该系统最初是在Peenemunde（1941年至1943年）开发的，后来被转移到诺德豪森的一个地下设施，以躲避盟军的轰炸袭击。冯·布劳恩有没有透露任何关于纳粹飞碟计划及其神秘起源的信息？鉴于冯·布劳恩（VonBraun）后来在1959年来德国访问时向德国媒体透露的情况，这当然是可能的。当一名记者问他美国宇航局朱诺二号火箭失败的情况时，他回答说：

我们发现自己所面对的力量远比我们想象的强大，而且我们目前还不知道这些力量的基础。现在我还不能说更多。我们现在正与这些力量…进行更密切的接触。

[\[51\]](#)

在这里，冯·布劳恩暗示了一个未知的太空力量，可能是外星力量，可能会干扰美国的火箭。可以肯定的是，冯·布劳恩(Von Braun)会详细阐述他的导师赫尔曼·奥伯思博士(Dr. Herman Oberth)在V-2开发中的作用。奥伯思，通常被认为是德国火箭之父，1941年至1943年驻扎在佩内穆德，并因“杰出、勇敢的行为…”而被纳粹授予奖章。在“九头蛇行动”中盟军轰炸机发动的攻击中。

[\[52\]](#)

除了对火箭及其超音速飞行性能的广泛了解外，奥伯思还对不明飞行物及其神秘来源有了很深的了解。他的专长很可能扩展到纳粹党卫军研制的飞碟原型。这反映在采访中，Oberth揭示了他对UFO飞行行为的广泛理解，以及如何使用电荷来影响重力。在1968年的一次采访中，Oberth声称：

…今天，我们不能生产像UFO那样飞行的机器。

他们用人工重力场飞行。

这可以解释为什么…突然改变了方向这一假设也解释了离开地球后这些圆盘堆积成圆柱形或雪茄状母舰的原因，因为在这种情况下，所有磁盘只需要一个重力场。他们产生高压电荷，以便将空气从他们的路径…中推出来。以及强磁场对…

高空电离空气的影响。这就解释了他们的光度…其次，它可以解释不明飞行物飞行的无噪音。最后，这一假设也解释了有时，但并非总是在UFO附近观测到的强电磁效应。 [\[53\]](#)

高空电离空气的影响。这就解释了他们的光度…其次，它可以解释不明飞行物飞行的无噪音。最后，这一假设也解释了有时，但并非总是在UFO附近观测到的强电磁效应。

[\[54\]](#)

根据Oberth的描述，很明显UFO可以被包括在阿诺德和陆军空军感兴趣的“电子设备”中，纳粹一直在致力于此。此外，在回答关于纳粹德国在第二次世界大战之前和期间技术迅速发展的问题时，奥伯斯说：“我们不能仅靠我们在某些科学领域取得的创纪录进步。我们得到了帮助。“当被问到是谁时，他回答说：“其他世界的人民。”

[\[55\]](#)

奥伯斯并不是唯一一个相信德国在发展先进的航空航天技术方面得到外星人帮助的人。威廉·汤普金斯是二战期间对美国海军上将利科·博塔的援助，他向美国各地的顶级科学和军事机构提供了海军间谍项目的简报包。汤普金斯说，这些资料包含了关于德国人是如何被外星文明帮助的绝密情报。在他的书里，外星人选择汤普金斯写道：

德国的海军特工(间谍)发现了所有那些
“走出这个世界”的外星人给希特勒的东西：
不明飞行物、反重力推进、波束武器
、延长寿命和大量精神控制的自愿女孩计划。

爬虫人和第三帝国党卫军达成协议，给他们这个
装满玩具的大盒子作为交换条件希特勒奴役了地球的其他地方。

[\[56\]](#)

汤普金斯声称，从1942年到1944年，他曾三、四次访问加州理工学院(Caltech)的设施，提供简报包。

[\[57\]](#)

钱学森在搬迁到华盛顿特区之前在加州理工学院/JPL工作，或者在1944年末作为科学咨询小组的一员访问航空设施时，可能遇到汤普金斯的简报包之一。在那个时候，它会引起一些奇怪的阅读。一到德国，看到纳粹的设施，审问被俘的纳粹科学家，齐恩就直接面对证据，证明德国人正在研制使用反重力技术的飞碟飞船，并得到了外星物种的帮助。

在书中南极洲的隐秘历史本文详细分析了保加利亚科学院前成员弗拉基米尔·特尔齐斯基(Vladimir Terziski)在冷战结束时发布的据称纳粹党卫军的文件。

[\[58\]](#)

1991年，Terziski声称他拥有一部从纳粹党卫军档案中泄露出来的纪录片，该纪录片曾在华约国家传阅；它揭露了在纳粹德国建造和测试的不同类型的飞碟飞行器。

[\[59\]](#)

这部电影展示了1944年末和1945年初的文件，其中有四种不同大小的飞碟的详细数据，这些飞碟正在研制中，纳粹党卫军在各种地下研究设施中进行了飞行试验。

纳粹建造和测试的飞碟飞行器远远超过了乔治·克莱因提到的超音速。事实上，Vril和Hanubi-III系列的飞行盘都能进行高超音速飞行(是音障的5倍)。其中一份泄露的纳粹党卫军文件详细说明了四种飞碟型号的生产统计数据，包括制造了多少架飞碟，每种型号的试飞次数以及使用的推进系统。钱学森Tsien和他的同事会发现最有趣的是在不同的模型中使用的两个推进系统。

他们肯定会问自己一个尖锐的问题：

德国人有没有想出一种替代火箭推进的方法来实现超音速飞行？

有一个参考的推进系统，简单地命名为“舒曼”，这是“舒曼 SM-Levigator”的缩写，在其他文件中讨论了由Terziski发布。

[\[60\]](#)

据称，这是奥托·舒曼教授(Otto Schumann)研制的推进装置。舒曼是1947年在“纸夹行动”下被带到美国的德国科学家之一。这是一项联合军事行动，旨在让德国科学家进入美国，帮助推进不同科学领域的研究和发展。这意味着舒曼在1945年5月至6月期间接受了“勒斯特蒂行动”科学小组的采访。审讯过程中没有公布任何记录，但这支精力充沛的团队一定给人留下了深刻的印象，他们推荐他在“纸夹”下被引渡到美国。因此，钱学森Tsien很清楚舒曼的证词及其对了解奇异推进系统的意义。

<div>44</div> <div>Geheim Kommando[od]e</div>	
<div>44</div>	
Flugkreisel-Erprobung, Stand /	Anzahl Erprobungsflüge:
HAUNEBU I (vorhanden 2 Stück)	52 E-IV
HAUNEBU II (vorhanden 7 Stück)	106 E-IV
HAUNEBU III (vorhanden 1 Stück)	19 E-IV
(VRIL I) (vorhanden 17 Stück)	84 (Schwanna)
Empfehlung: Beschleunigen von Abschlußerprobung und Produktion „Haunebu II“ + „VRIL I“	

图5。据称纳粹党卫军文件显示飞碟生产数据

舒曼的研究专长是高压静电和高压等离子体。我们知道，自从1947年陆军空军将他安置在俄亥俄州赖特菲尔德(Wright Field)从事一个机密项目以来，他的研究就有了飞机推进的应用。在我的书里美国空军秘密太空计划，详细介绍了在赖特菲尔德开始的逆向工程计划。

[61]

高压静电和高压等离子体具有飞机推进的应用，这一定引起了钱学森的极大兴趣。

经过这次尽可能仔细的检查，我必须推测，我们必须面对新的NER源它的进一步发展具有极其重要的意义。该仪器在其所有基本部件上都是可见的和可访问的。发明者非常乐意地同意每一次试验，因为根据他的陈述，对仪器的工作不会造成任何损害。我不相信欺骗。我认为把仪器进一步测试是权宜之计，我相信进一步发展仪器和给予发明者的协助，将会证明是有道理和非常重要的。[\[63\]](#)

Coler装置旨在产生能量，以帮助为舒曼正在开发的碟形飞船的推进系统提供动力，该飞船使用高压静电产生类似于比菲尔德-布朗效应的推力。[\[64\]](#)

简言之，比菲尔德-布朗效应可以追溯到1923年，当时托马斯-汤森-布朗第一次认识到高压静电电荷可以向正电荷方向的电容器提供先前未知的推力。他与俄亥俄州丹尼森大学的物理学教授阿尔弗雷德比费尔德博士合作，改进了他的实验和测量。布朗于1927年8月申请了英国专利，1928年11月被授予。

[\[65\]](#)

舒曼的专业领域会让他熟悉比费尔德的工作，他可能会改编他的作品《舒曼·莱维特悬浮器》。

纳粹党卫军的飞碟生产文件显示，共制造了17架Vril-I飞船，并进行了84次飞行测试。纳粹的其他文件显示，Vril-I的机组人员为两名，飞行时间为5.5小时，最高时速为7,200 英里（12,000 公里 / 小时）。

[\[66\]](#)

考虑到Kewper的证词，其中两个Vril-I飞行器进入美国进行研究和逆向工程，这一点非常重要。由于这些飞行器是由“勒斯蒂行动”的第三个小组带来的，这意味着钱冯卡曼和第二个小组的其他科学家了解到了为Vril-I提供动力的“舒曼SM悬浮器”。然而，纳粹党卫军的文件中提到了第二个推进系统。

本文件还描述了三种不同的Haunebu原型机的测试、生产数量和推进系统。Haunebu系列飞船装有标有“E-IV”的推进系统，这是德国对“超光速子-7驱动器”的命名。不明飞行物研究人员罗布·阿恩特（Rob Arndt）将超光速子-7的驱动描述为：

.....一种革命性的电磁引力发动机，它将汉斯·科尔尔的自由能机器改进为一种能量转换装置，与范德格拉夫波段发生器和马可尼漩涡发电机（水银球罐）耦合，产生强大的旋转电磁场，影响重力和质量。它被命名为Thule Triebwerk[推进器，又名超光速子-7驱动器]。

[\[67\]](#)

该系列中的最后一艘飞船，Haunebu III，据称能够达到惊人的24855英里/小时（40000公里/小时），将其带到逃离地球的速度边缘。值得强调的是，这份文件是在1944/45年的某个时候为纳粹党卫军试图制造武器而创建的。在南极洲隐藏的历史中，我讨论了战争期间在南极洲秘密建立的德国殖民地。战后，这个殖民地对Haunebu系列进行了重大改进，使它们能够逃离地球引力，前往月球和更远的地方。

[\[68\]](#)

为Vril和Haunebu异国航空飞行器制造关键部件的公司包括Dornier、Siemens，I.G.Farben、Messerschmitt、Zeppelin、Krupp等。

可以肯定地说，从事这类项目的一些公司科学家和工程师将听取“疯狂行动”科学小组的汇报，甚至可能接受钱学森的审问。

1945年6月20日，钱学森回到美国后不久，就着手撰写他对阿诺德将军预计未来20到50年军事航空发展目标的机密报告的贡献。钱学森通过科学咨询小组几乎无限制的接触，使他得以评估美国主要航空航天机构正在发生的事情。这次曝光包括他在“色欲行动”占领下的德国所目睹的一切，以及冯·卡门私下与他分享的一切。所有这些都给了他对未来美国军方将培育的航空航天技术的深刻见解。他被安排在一个独特的位置，直接了解美国军方将如何应对喷气发动机、火箭推进以及更重要的是飞碟飞行器上发现的反重力推进系统的革命性潜力。钱学森是一批资深科学家中的一员，他们参与塑造未来美国空军的大致轮廓，美国空军不仅拥有超音速喷气式飞机和火箭推进导弹，还拥有有一个以反向工程飞碟技术为特色的秘密太空计划。

1945年秋，钱学森恢复了在加州理工学院的教学和研究生涯，并于当年11月晋升为副教授。钱学森编辑了他和他的同事在加州理工学院进行的科学研究，在他与科学咨询小组在华盛顿特区工作之前，已经成为一项关于航空的权威性工作。记者马克·韦德解释道：

钱学森从德国回国，编辑了长达800页的喷气推进项目的主要研究成果，该项目将成为美国战后飞机和火箭技术研究的机密技术圣经。

[70]

从他在科学咨询小组的时候起，钱学森就为冯·卡曼编辑的一个名为《迈向新水平》的九卷丛书贡献了至少六篇论文。

. [71]_

这是阿诺德将军要求的未来美国空军数十年蓝图中未分类的部分。毫不奇怪，这里没有提到德国的飞碟计划及其采用的革命性反重力推进技术。到目前为止，此类信息仍然高度机密。

加拿大政府通信部高级官员威尔伯·史密斯（Wilbert Smith）提出了一个想法，即对飞碟问题早日处理的性质有多认真。在1950年向上级的一份正式报告中，他谈到了有关飞碟问题的要点，并任命杜鲁门总统的科学顾问凡纳瓦·布什博士为小型调查组负责人：

1. 此事是美国政府中机密最高的主题，其评级甚至高于H型炸弹。
2. 存在飞碟。
3. 他们的作案手法尚不清楚，但由瓦内瓦尔·布什博士率领的一个小组正在集中精力。
4. 美国当局认为整个事件具有重大意义。

[72]

必须指出的是，在担任科学顾问组成员期间，钱学森非常熟悉原子能的原理，包括通过曼哈顿项目对其进行破坏性应用。他发现利用原子能作为推进系统的可能性特别有趣。他为《迈向新视野》多卷本系列撰写的一篇论文的题目是“原子燃料用于动力装置飞机推进的可能性”

[\[73\]](#) _

在这里，Tsien可能已经将他从纳粹德国对新型推进系统的创新研究中学到的知识与对原子能作为具有航天潜力的革命性电源的兴趣相结合。

钱·卡曼（Von Karman）对Tsien与科学顾问组和“疯狂行动”的合作以及制定陆军空军长达数十年的蓝图感到非常高兴。他对阿诺德将军表示满意，他在1945年12月为钱学森对新型推进技术的“出色和完整”调查以及对核推进系统的“宝贵贡献”进行了正式表彰。

[\[74\]](#)

科学研究与发展办公室主任，总统顾问范内瓦尔·布什博士也对此表示赞赏。

[\[75\]](#) _

鉴于威尔伯特·史密斯（Wilbert Smith）透露，布什正在领导一个负责监督飞碟问题的小型任务小组，布什对钱恩的承认显得尤为重要。在“欲望行动”刚刚结束之后，这的确是一种高度赞扬。冯卡门、阿诺德和布什明白，钱休申博士的天才对于理解德国不仅在火箭和喷气推进方面的突破至关重要，而且在飞碟及其革命性推进系统的发展方面也是如此。

第3章-钱学森博士加入科学咨询委员会

调查不明飞行物坠毁事件

RAAF皇家空军在罗斯韦尔地区的牧场捕获飞碟

—标题，罗斯韦尔每日记录，1947年7月8日

随着第二次世界大战的结束，科学咨询小组在1946年2月6日的最后一次会议后解散。阿诺德将军亲自向其成员表示感谢，希望他们和他们的同事能帮助空军在和平时期“继续保持先进的优势”。

[\[76\]](#).

该小组最初成立的前提是民用科学家可以协助美国陆军空军预测航空研究的新方向，以帮助战争。此外，它是在阿诺德将军计划退休之前成立的。1946年1月9日，卡尔·A·斯帕茨将军接替他担任司令。

解散科学顾问小组一周后，冯·卡曼（von Karman）最初在《迈向新视野》（Toward New Horizons）中提出的一个常设和平时期科学小组的想法开始得到支持。美国空军历史学家托马斯·斯特姆（Thomas A. Sturm）写道：

冯·卡曼博士后来亲自批准并向阿诺德将军扩展了该提议，表明他“坚信”AAF司令员需要经常和有效的科学建议，并且随时待命的一批杰出科学家可以最好地提供这一建议。

[\[77\]](#).

阿诺德把冯·卡曼的建议传给了当时的柯蒂斯·勒梅少将，他是第一个被任命为1945年10月，“负责研究和开发的空军副总干事”。

[\[78\]](#).

LeMay批准了该提案，并将其建议转交给Spaatz将军，

后者也批准了这一想法，并随后向被选为常设科学小组成员的杰出科学家发出了正式邀请函。Sturm解释道：

Spaatz指出，“空军在最近的战争中取得成功，在很大程度上是由于我们的科学、工业和军事资源的整合。

[而且]未来的安全反过来将取决于我们能够在多大程度上继续这种亲密、建设性的关系。“这个新的小组——称为科学咨询委员会(SAB)——将通过向空军提供“研究和发
展活动规划和规划方面的指导”，帮助确保这种关系的
存续。[\[79\]](#)

冯·卡曼接受了斯帕茨的邀请，成为科学咨询委员会(SAB)的第一任主席，这是他在1946年3月至1954年12月退休期间担任的全职职位。

[\[80\]](#)

冯·卡曼Von Karman成功地倡导董事会需要直接向参谋长报告，从而确保SAB的建议不会被空军不同官僚阶层的职业军事科学家和工程师过滤掉。[\[81\]](#)

冯·卡曼(Von Karman)立即推荐钱博士(Tsien)加入SAB，就超音速飞机和新推进系统的未来发展趋势提供建议。冯·卡曼(von Karman)对SAB的角色做出了生动的解释，阐明了他希望钱(Tsien)和其他成员为美国空军做的事情：

[W] e在这里做您所谓的“水晶凝视”……并试图预见十年后会
发生什么。 董事会应该解决的一些问题是……当前的科学问题。
我们应该建立某种程序，使军事机构有可能利用董事会个别成员
的服务解决紧急问题。

[82].

从本质上讲，SAB将为未来可能的技术提供民用科学视角，为其发展提供长期计划，并解决空军职业科学家和工程师遇到的先进技术问题。钱学森在董事会的成员身份，使他在回国后，在制定长期计划、十年、二十年或更长时间方面，有了更多宝贵的经验。

SAB被分成五个小组，每个小组都专门研究空军感兴趣的航空领域。（钱学森（Tsien）是“航天飞行器小组”的创始成员，该委员会专注于实验超音速飞机，如xs-1(又名贝尔)。“火箭飞机”

[83].

XS-1是波音X-20 Dyna-Soar计划的先驱，这是后来的航天飞机的早期版本，从1957年到1963年。

APPENDIX C MEMBERSHIP * SCIENTIFIC ADVISORY BOARD 1946-1964																											
NAME	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64								
Townes, Dr. Charles H.																											MIT
Tsien, Dr. Hsue-shen																											Caltech
Tullis, Dr. John L.																											New Jersey Hosp.
Legend: <input checked="" type="checkbox"/> Years of membership. <input type="checkbox"/> Ex officio member or associate advisor.																											
Composite of extracts from Thomas Sturm, The USAF Scientific Advisory Board: Its First Twenty Years, 1944-1964, pp. 136,142																											

图7.美国空军正式文件确认钱学申在1946年至1949年期间成为SAB成员.

[84].

1946年6月17日，钱恩和冯卡曼和其他24名顾问出席了SAB的第一次会议。[84] 随后，董事会成员于6月19日飞往赖特菲尔德，参观了该设施，听取了详细情况介绍，并起草了一份全面的研究和发展计划。直到1949年，在担任SAB成员期间，钱建宗经常访问赖特场以及全国各地的其他军事设施，以监测航空学的最新发展，以预测未来的发展和问题。

冯·卡曼和钱学森特别感兴趣的是在“疯狂”行动中被讯问或确定并随后被带入美国的德国科学家。在纳粹飞碟计划中使用过电磁能和推进系统方面的专业知识的Otto Schumann博士等人在访问中名列前茅，以监测研发工作的进展。

值得强调的是，美国陆军空军（即将于1947年9月成为美国空军）已经开始实施，该计划将成为被俘的飞碟长达数十年的逆向工程计划。钱先生与冯·卡曼（von Karman）和科学咨询委员会航空航天飞行器小组的密切合作是这项工作的重要组成部分。

钱学森（Tsien）发表的科学论文以及与较早的科学咨询小组进行的机密研究引起了麻省理工学院航空系主任（1933-1951）的杰罗姆·汉斯贝克（Jerome Hunsaker）博士的注意，他随后给钱学森提供了副教授的职位，并希望任期。尽管Caltech竭尽全力让他留下，但Tsien还是接受了这一职位。在致麻省理工学院校长的一封信中，洪克斯克博士写道：“我相信C.I.T.迫使他重新考虑。”

[\[85\]](#)

尽管如此，钱先生还是于1946年9月从帕萨迪纳（Pasadena波士顿）移居到波士顿，并开始为洪堡（Hunsaker）领导的麻省理工学院工作。

对于Hunsaker直接参与诱使（钱学森Tsien）离开Caltech的事情，要牢记的重要一点是，Hunsaker是由范内瓦尔·布什博士领导的一小组科学家的一部分，后者正在研究飞碟问题。回想一下威尔伯·史密斯（Wilbert Smith）在1950年向加拿大政府秘密披露布什参与该组织的情况。一份泄露的文件名为“艾森豪威尔简报”（Eisenhower Briefing Document），揭示了该组织的名字是Majestic 12，Hunsaker和Bush的名字都出现在其12个组织中。创始成员。1947年9月24日，杜鲁门总统正式成立了“雄伟12号”行动，该命令是负责飞碟/飞碟问题的。不知名的不明飞行物研究人员斯坦顿·弗里德曼（Stanton Friedman）对艾森豪威尔简介文件和杜鲁门行政命令进行了严格的调查，他们得出的结论是，没有发现任何东西会使其真实性失效。

APPENDIX E (Continued)

AEROSPACE VEHICLES PANEL (Continued)	46	47	48	49	50	51	52	53	54	55	56	57	58	59	60	61	62	63	64
Francis H. Clauser																			
Milton U. Clauser																			
Alfred J. Eggers, Jr.																			
Robert R. Gilruth																			
William L. Gray																			
William R. Hawthorne																			
Nicholas J. Hoff																			
Richard E. Horner																			
John R. Markham																			
Rene H. Miller																			
Clark B. Millikan																			
Courtland D. Perkins																			
Perry W. Pratt																			
L. Eugene Root																			
George S. Schairer																			
William R. Sears																			
Francis R. Shanley																			
C. Richard Soderberg																			
Homar J. Stewart																			
Warren E. Swanson																			
William J. Sweeney																			
Hsue-shen Tsien																			

* - Years of membership, ☒ - Tenure as chairman, ★ - Liaison member.

(See Appendix D for precise panel names for particular years.)

Composite of extracts from Thomas Sturm, *The USAF Scientific Advisory Board: Its First Twenty Years, 1944-1964*, pp. 146-47

图8.美国空军正式文件确认钱学深在1946年至1949年期间是SAB航空航天飞行器小组的成员。

如果艾森豪威尔简报的真实性得到接受，布什和汉纳克的会籍就其对钱恩与冯·卡曼科学顾问小组和卢斯蒂的行動的认识提出了几个有趣的问题，直到1946年初。出现的一个问题是钱恩是否被引诱至麻省理工学院不仅是因为他

在超音速飞机的原子和其他先进推进系统上的创新工作，还因为他对纳粹飞碟计划及其革命性的电磁推进系统的熟悉？另一个引人入胜的问题是，除了担任空军科学顾问委员会的顾问外，钱学森在MIT任职至1949年之前是否还担任过Hunsaker和Majestic 12组的顾问？

很明显，钱学森对“鲁斯蒂LUSTY疯狂行动”的工作以及他对纳粹飞碟计划的革命潜力的理解，给洪斯塔克留下了深刻的印象。钱学森在火箭，喷气推进和核能方面的广泛认可的常规工作令人印象深刻，并使他成为航空领域的“后起之秀”，而他的机飞碟技术分类工作引起了洪克斯克的兴趣。

[\[87\]](#) _

为了更全面地了解纳粹和外星人开发的飞碟技术，亨萨克需要钱学森的帮助。这一点尤其重要，因为当时的情报来源显示，纳粹秘密地在南极洲建立了一个基地，基地内的飞碟能够以高超音速飞行，并配备有定向能武器。正如1946年底和1947年初的“跳高行动”所生动展示的那样，美军兵工厂里的任何东西都无法与纳粹在其外星盟友的帮助下在南极洲秘密发展的东西相比。[\[88\]](#)

TOP SECRET / MAJIC
EYES ONLY
* TOP SECRET *

002

EYES ONLY

COPY ONE OF ONE.

SUBJECT: OPERATION MAJESTIC-12 PRELIMINARY BRIEFING FOR
PRESIDENT-ELECT EISENHOWER.

DOCUMENT PREPARED 18 NOVEMBER, 1952.

BRIEFING OFFICER: ADM. ROSCOE H. HILLENKOETTER (MJ-1)

NOTE: This document has been prepared as a preliminary briefing
only. It should be regarded as introductory to a full operations
briefing intended to follow.

* * * * *

OPERATION MAJESTIC-12 is a TOP SECRET Research and Development/
Intelligence operation responsible directly and only to the
President of the United States. Operations of the project are
carried out under control of the Majestic-12 (Majic-12) Group
which was established by special classified executive order of
President Truman on 24 September, 1947, upon recommendation by
Dr. Vannevar Bush and Secretary James Forrestal. (See Attachment
"A".) Members of the Majestic-12 Group were designated as follows:

Adm. Roscoe H. Hillenkoetter
Dr. Vannevar Bush
Secy. James V. Forrestal*
Gen. Nathan P. Twining
Gen. Hoyt S. Vandenberg
Dr. Detlev Bronk
Dr. Jerome Hunsaker
Mr. Sidney W. Souers
Mr. Gordon Gray
Dr. Donald Menzel
Gen. Robert M. Montague
Dr. Lloyd V. Berkner

The death of Secretary Forrestal on 22 May, 1949, created
a vacancy which remained unfilled until 01 August, 1950, upon
which date Gen. Walter B. Smith was designated as permanent
replacement.

* TOP SECRET *
TOP SECRET / MAJIC
EYES ONLY

EYES ONLY

T52-EXEMPT (E)

002

图9. Vannevar Bush和Jerome Hunsaker成为MJ-12的创始成员

钱学森不仅对美国陆军空军研究碟形技术的努力很重要，而且雄伟12集团还需要钱学森的投入来制定未来的政策和优先事项，以应对纳粹殖民地及其外星盟国所构成的国家安全威胁。需要立即引起注意的问题之一是核能的潜在应用，钱先生通过与曼哈顿计划的合作继续被告知。

钱学森在未来飞机研发中将核能作为一种可行的推进系统的工作吸引了许多人的注意。 张爱丽写道：

钱学森还准备了一系列有关核动力火箭的演讲，
后来他在麻省理工学院和马里兰州银泉市的约翰·霍普金斯
实验室发表了这些演讲，这些演讲吸引了他的听众的想象力，使人们
回想了数十年。

[\[89\]](#)

钱的教学风格毫不妥协，他的学生很难理解，他们中的许多人都被他吓倒了，不敢问问题。 尽管如此，钱永的才华从未受到质疑，他继续脱颖而出。

1947年5月，钱先生被提升为麻省理工学院的正式教授，这是大多数教授经过20年的教学和研究才能够实现的目标。 钱恩只有35岁，已经成为有史以来在麻省理工学院任职的最年轻的教授之一。

[\[90\]](#)

在这所学院期间，钱学森继续与冯·卡门和美国宇航局合作进行开创性的航空研究。这项工作包括对新墨西哥州地区不明飞行物目击和坠毁事件的积极研究。幸运的是，有文献证明冯卡门和SAB直接参与了UFO研究。一份1949年5月12日由美国空军于1975年解密并发布的文件显示，冯·卡门正通过美国宇航局领导一项关于不明飞行物的调查。科特兰空军基地第17区特别调查办公室监察长发布的文件指出：

1948年4月27日和28日，美国空军科学咨询委员会成员、加利福尼亚大学约瑟夫·卡普兰博士访问了这个地区办事处以及该地区的其他政府和军事设施[原子能委员会的桑迪亚基地和洛斯阿拉莫斯国家实验室]。

1948年4月27日和28日，美国空军科学咨询委员会成员、加利福尼亚大学约瑟夫·卡普兰博士访问了这个地区办事处以及该地区的其他政府和军事设施[原子能委员会的桑迪亚基地和洛斯阿拉莫斯国家实验室]。

[\[91\]](#)

该文件至关重要，因为它最终表明(冯·卡曼von Karman)正在下令与SAB合作的不同科学家调查UFO现象的各个方面。它确认董事会正在讨论UFO /飞碟现象及其对航空研究的影响。这个话题直接落到了委员会的航空航天专家组的职责范围内，钱学森一直担任该委员会的主席，直到1949年。钱学森参与了不少一次的关于目击不明飞行物的机密讨论。他还参加了由（陆军）空军秘密回收的坠毁的飞碟的科学研究。

有两份泄露的文件明确地将(冯·卡曼von Karman)和SAB与从新墨西哥州的飞碟坠毁中回收的碎片进行高度分类的研究联系起来。其中一份文件的日期为1947年7月16日，标题为“新墨西哥州白沙试验场附近的飞盘飞机的航空事故报告”。

[\[92\]](#)

它被归类为“最高机密”，由内森·特温中将发布，他当时是陆军空军航空材料司令部的负责人，该司令部总部位于俄亥俄州代顿的赖特菲尔德。航空事故报告指出：

根据1947年7月9日的总统指示，该司令部的高级人员对回收的“飞盘”和可能的第二张盘的遗骸进行了初步调查。

本报告提供的数据由T-2的工程人员和T-3的飞机实验室提供。由西奥多·冯·卡曼博士率领的喷气推进实验室，美国国际贸易委员会（CIT）和陆军空军科学咨询小组（又称为科学咨询委员会）的科学人员提供了其他数据。研究和开发人员进行了进一步的分析。

在检查飞行器内部时，发现了一个展示可能的原子引擎的舱室。至少这是奥本海默博士和冯·卡曼博士的观点。

[\[93\]](#)

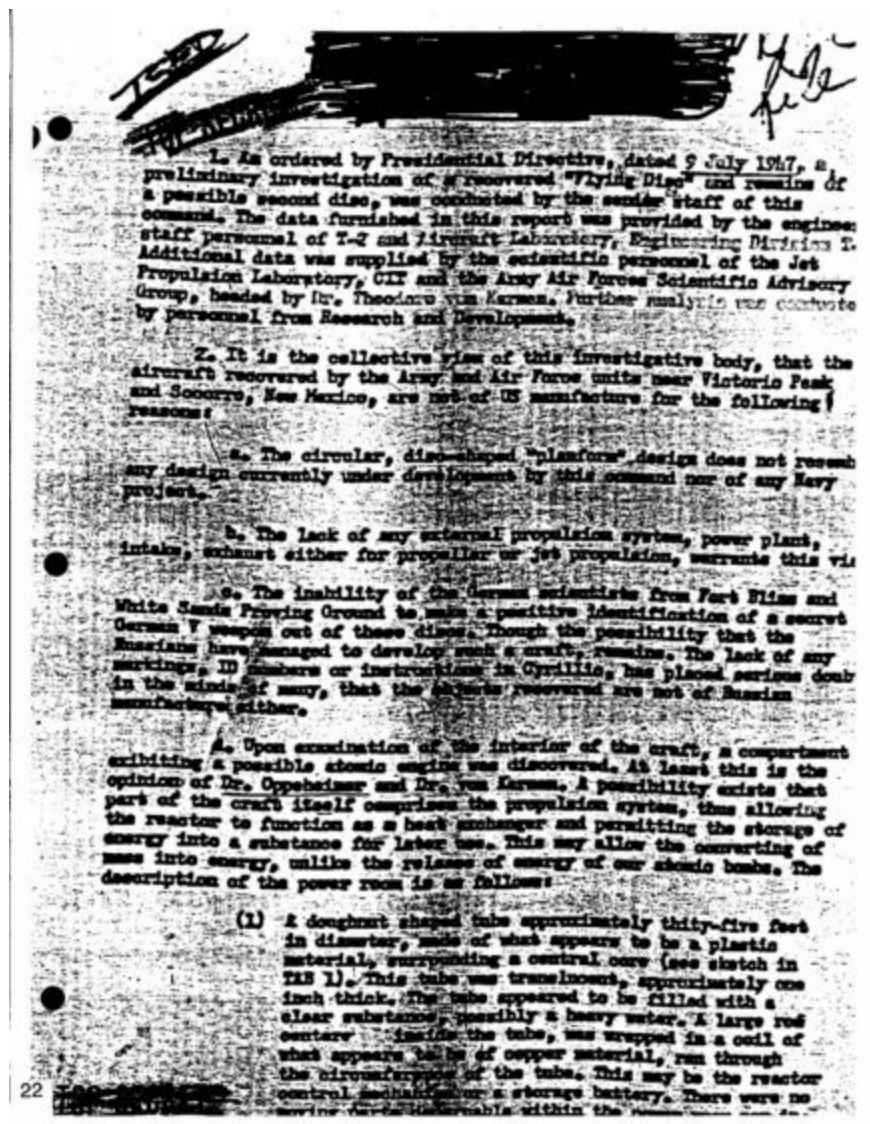


图10.航空事故报告将西奥多·冯·卡曼与科学顾问委员会联系起来，进行了飞碟调查

该报告清楚地将冯·卡曼和他领导的科学顾问委员会联系起来，以研究和分析从两个坠机地点回收的飞碟碎片。此外，该报告通过JPL / Caltech和MIT各自对飞碟碎片的研究建立了联系。钱先生当时是麻省理工学院的教授，但他在1949年秋天以喷气发动机推进的戈达德教授的身份回到JPL。鉴于钱学森在麻省理工学院和

JPL / Caltech都从事过先进的航空推进工作，并且同时兼任科学顾问委员会成员，他很可能参与了这两个精英机构之间对回收船的相关科学分析。

JPL / Caltech和MIT之间共同感兴趣的领域之一是核动力飞机的可能性。大约两年前，即1945年12月，钱先生撰写了“原子能用于飞机动力装置的推进”。

[\[94\]](#)__

一个核动力地外太空船的发现会让钱学森兴奋不已，这证明了他早先的想法不仅可行，而且令人难以置信，据罗伯特·伍德博士和瑞安·伍德博士称，他们被广泛认为是鉴定泄露的不明飞行物相关“宏伟”件的世界顶尖专家，《空难报告》被归类为“中到高真实性”等级。

[\[95\]](#)__

他们解释说：中到高级别意味着已经完成了相当多的调查和测试，在内容、取证、排版、增刊等方面都有很强的真实性迹象，尽管可能有一些不合时宜的地方确定他们似乎并不重要。

[\[96\]](#)

虽然他们的“中高级别”评级显示1947年7月的空难报告“有很强的真实性迹象”，但仍有怀疑论者表示怀疑的理由。

[\[97\]](#)

第二份泄露的文件是另一种情况，这是对坠毁的飞碟的全面军事和科学调查在空难报告中进行了审查。

[\[98\]](#)

伍兹给出了第二份文件，名为“白热化报告”，日期为1947年9月19日，真实性等级为“高真实性”。

[99]

他们对该等级的解释如下：这意味着几乎所有可用的调查渠道和想法都得到了贯彻在每次测试中，证明文件是真实的。例如，纸张、墨水、晦涩的内容、笔迹、句点排版和字体、正确的格式、法医语言学（以及没有时间错误的迹象）的测试都表明最高水平的真实性。在这一级别上，证人是以前官方身份看到或阅读该文件，并将或已经签署这方面的宣誓书的人。

[100]

如果人们接受伍兹小组的工作，证明白热化报告是真实的，那么我们就有理由认为，空难报告——它在新墨西哥州坠机调查中的前身——也是同样真实的。尽管有些人可能会继续对泄露的白热化报告和空难报告的真实性提出质疑，但值得强调的是，美国空军1949年5月12日的解密文件，证实了冯·卡门下令对不明飞行物进行科学研究的报告，是无可争议的。重要的是，它证实了这两份宏伟的文件是对坠毁的不明飞行物的真实调查，这是冯卡门下令进行的更大规模科学调查的一部分。因此，我认为这两份宏伟的文件报告都是真实的，现在将审查白热化报告的内容，以及它告诉我们冯卡门、钱学森和科学咨询委员会在调查不明飞行物坠毁事件中的作用。

这个白热化的报告和它的前任报告一样，是由内森·特宁中将委托编写的。冯·卡门博士再次扮演了空军研究奇异推进系统和不明飞行物的首席科学专家的首要角色。这份白热化的报告指出，12名高级军事人员是由Twing领导的一项任务的一部分，该任务旨在分析新墨西哥州多个坠机地点的飞碟碎片，其中包括著名的1947年7月罗斯韦尔ufo坠机事件。这项任务还得到了四位杰出科学家的支持，他们为这项全面研究做出了贡献：“西奥多·冯·卡门博士、罗伯特·奥本海默博士、詹姆斯·杜利特博士、阿尔伯特·爱因斯坦教授”。这项白热化的报告分为五个部分：一、智力评估；二。技术评估；三、科学概率；四、政治考虑；五、国家安全结构。冯·卡门对回收飞船的技术评估和科学概率做出了贡献。科学概率部分开始如下：

1.根据amc、afswp、nspa、aec、onr、naca、rand、usaaf、sag和mit目前正在研究的回收展品中收集的所有可用证据，在性质上被认为是外星的…。这项技术不属于美国科学的范畴，甚至不属于德国火箭和飞机发展的范畴。

[\[101\]](#)

关于钱博士的参与，结论是工艺碎片被确定为外星起源，并且正在许多科学机构进行研究，这一结论具有重大意义。在白热化报告中命名的两个机构，即SAG（科学顾问组/董事会）和MIT，直接与Tsien接触。他在科学顾问委员会的“航空航天专家组”中的成员地位至关重要。该小组将在确定坠毁的飞碟的关键航空组件方面拥有最丰富的专业知识，因此，向空军参谋长提出了一项长期研发计划的建议。

《怀特热报告》还指出，碎片正在总部设在赖特菲尔德的AMC（航空物资司令部）进行研究，钱先生曾以科学顾问委员会的顾问的身份经常来访。可以肯定地说，钱先生是航空航天飞行器小组的成员，因此他可以访问在赖特菲尔德存放的被回收飞船。确实，在冯·卡曼（von Karman）最终确定对《白热报告》的贡献之前，他很有可能会与钱学森进行协商。

白热报告继续指出：

2.只要有足够的资金，提供必要的资源并引起国家利益，就可以进行行星际太空旅行。

6.物理学和遗传学的定律可能比以前认为的具有更高的结构层次。

[\[102\]](#)

考虑到冯·卡曼和他所咨询的科学同事，特别是钱学森和航空航天小组的成员，这些观点非常重要，因为建造行星际航天器是可行的，只需要必要的资金和资源。此外，他们认为，一种新的物理和遗传定律方法，包括更好地理解诸如ESP和心灵感应之类的深奥主题，将有助于进行这样的科学冒险。在中国发展了几十年之后，钱学森将提倡对ESP和心灵感应进行系统的研究，这是对宇宙更好的科学理解所不可或缺的，他称之为“躯体科学”。

[\[103\]](#)

鉴于科学顾问委员会的主要职责是为未来航空航天技术的研发制定长期计划，因此可以得出结论，高度机密的计划是针对逆向工程而编写的，该计划对在新

墨西哥和回收的纳粹飞碟都在赖特菲尔德/赖特·帕特森空军基地进行了研究。由于钱学森在航空航天专家组中的职位，以及他早些时候对冯·卡曼（1946- 1945 年）撰写的《迈向新视野》蓝图的贡献，他本可以在帮助冯·卡曼（von Karman）制定如此长期的逆向工程计划中发挥关键作用。本质上，冯·卡曼的科学顾问委员会帮助空军根据捕获的纳粹和外太空飞船的反向工程为“秘密太空计划”制定了首个高度机密的研发计划，钱博士直接参与了这项工作。



图11.西奥多·冯·卡曼博士。科学顾问委员会（SAB）的第一任主席。1946年-1954年。
资料来源：美国空军

在这一点上，值得一提的是，钱先生通过与冯·卡曼，加州理工学院，JPL，科学顾问委员会/小组以及麻省理工学院的各种历史联系，总结了在飞碟主题上获得的科学专业知识。首先，作为与冯 von

的Caltech火箭小组合作的研究生核心小组的一部分，该小组最终于1944年合并为JPL，Tsien处于开发新推进技术的最前沿。在此期间，很有可能他可能已经从威廉·汤普金斯（William Tompkins）代表美国海军分发给主要航空机构的简报包中暴露了信息，汤普金斯声称，纳粹在当时讨论了当时正在开发的超音速推进系统。飞碟程序。

其次，在1944年末至1946年2月，冯·卡曼（von Karman）的科学顾问小组（Scientific Advisory Group）担任专职人员，他参观了美国各地进行开创性航空研究的设施。在这些访问中，他遇到了有关美国飞碟坠毁的信息，这些信息起源于外星人，计划在第二次世界大战结束后进一步研究和发展。

第三，钱学森作为冯·卡曼（von Karmen）领导的（疯狂行动LUSTY）行动的科学团队的成员，他于1945年4月至7月前往德国，了解了德国人在其多个超音速航空计划中的发展情况。其中包括由LUSTY的第三支队伍发现并运送到美国的飞碟。纳粹原型机被带到陆军空军的赖特机场设施，钱氏曾在1944年至1946年期间作为科学咨询小组的成员经常光顾。纳粹原型机超音速推进系统背后的原理是钱国特别感兴趣的。

第四，钱学森（Tsien）在1946年至1949年担任科学顾问委员会的顾问，与冯·卡曼（von Karman）密切合作，分析了革命性的推进系统，其潜在应用，并制定了跨越一到五十年的未来研发计划。解密后的1949年5月12日美国空军文件确认，冯·卡曼（von Karman）和科学顾问委员会（Science Advisory Board）正在积极研究不明飞行物的目击事件。

[\[104\]](#)

此外，正如两份泄露的雄伟文件所揭示的那样，冯·卡曼和科学顾问委员会正在积极研究和分析带回莱特菲尔德的回收外星飞船的遗骸。后，钱学森（Tsien）的航空专业知识对于他在麻省理工学院（Jerome Hunsaker）任职的麻省理工学院新晋升的正教授（1947年）的职位而言将是无价的，罗斯福飞碟失事仅几个月后就成为Majestic 12集团的创始成员。

Hunsaker和其他Majestic 12名成员需要提出一个长期计划来应对两种紧急情况：正在发生的外星探访以及开始在美国领土上空飞行的纳粹分子在南极的存在。正如钱学森帮助冯·卡曼和科学顾问委员会制定了一项长达数十年的逆向工程外星飞船发展计划一样，钱学森可能基于他对所采集的飞船碎片的分析，也曾帮助洪纳克和Majestic 12集团制定了类似的长期计划。到麻省理工学院学习

（钱学森Tsien）对飞碟及其突破性的推进技术在美国的突破性接触，有助于解释他随后对 UFO目击以及超自然现象（如ESP和心灵感应）的兴趣。

[\[105\]](#)

正如我们将在后面的章节中看到的那样，不明飞行物将成为钱学森和中国共产党的领导人非常感兴趣的话题。

在麻省理工学院（MIT）三年（1946-1949）之后，Tsien接受了一份邀请，要求在 1949年夏天回到加州理工学院，担任Robert H. Goddard 喷气推进教授。正是在这里，他以超音速火箭飞机的构想与沃纳·冯·布劳恩（Werner Von Braun）竞争，成为了全国名人，可以在一小时内从纽约飞往洛杉矶。但是，当时这场灾难袭击了钱在美国的名气和学术声誉。



图12.钱学申在《迈阿密新闻》上接受了有关他的火箭飞机的采访。
1949年12月1日，页.1.

第4章-灾难袭来：钱学森博士的逮捕和遣送回中国

前海军部长丹·金博尔 (Dan Kimball) 稍后说：“这是这个国家曾经做过的愚蠢的事情。” “他不再是我的共产党员，我们迫使他离开。”

—《纽约客》，2009年11月3日

奥，1950年6月6日，而坐在他的加州理工学院办公室，冯·卡曼 (von Karman) 以前住过同一房间，两名联邦调查局特工访问了钱 (Tsien)。有人告诉他，他在1930年代在加州理工学院结识的几个人是帕萨迪纳共产党的成员。特工声称钱先生的名字出现在一个成员名单上，别名为“约翰·德克尔”，他被怀疑是共产党员。钱坚决否认这一指控，并声称他反对国际共产主义。钱学森认为，“俄罗斯共产主义不过是极权主义的政府形式，相对于民主或自由政府而言，这是'邪恶的'”。

[\[106\]](#)

尽管缺乏具体的证据证明他与共产主义的联系，但联邦调查局还是安排立即撤销钱的安全检查。钱安在一夜之间继续在加州理工学院进行航空研究的能力突然遭到破坏。张写道，加州理工学院对联邦调查局的指控有何反应：

加州理工学院的教职员工和行政人员听到这个消息时非常怀疑。钱先生是共产党人吗 有些人认为钱是他们认识的最贵族。他不是嫁给在蒋介石下工作的军事战略家的女儿吗？不，钱是最后一个人-最后一个人-加州理工学院机构可能会怀疑他是共产党员。

[\[107\]](#)

两周后，钱先生宣布他将从加州理工学院辞职并返回中国。少数人只能使用

支持联邦调查局对他是共产党员和间谍的怀疑。毕竟，如果您不是共产党员，为什么还要返回中国共产党？其他人，更了解钱学森，意识到他的反应是“骄傲，愤怒，困惑和恐惧的结合，所有与钱学森相符的情绪都变得了”。

[\[108\]](#) _

此外，有很多强烈的个人理由要返回，因为他生病的父亲尚未见到他的小孙子，并要求他的儿子返回。美国官员怀疑共产党当局向钱的父亲施压，要求其儿子回家。显然，这是共产党当局让具有技术专长的中国人从世界各地的大学回国以帮助中国现代化的一种普遍做法。

加州理工学院和冯·卡曼（von Karman）跳到钱的防线。加州理工学院的校长李·杜布里奇（Lee DuBridge）很好地总结了冯·卡曼（von Karman）和大多数教职员工的观点：

这是一个荒谬的情况，该国伟大的火箭和喷气推进专家之一不仅被剥夺了在其选定领域工作的机会，而且由于这种否认而被迫返回被占领的中国，并且他的才华可能被提供给了中国。那里有共产党政权。

[\[109\]](#)

对于加州理工学院，冯·卡曼（von Karman）和美国来说，不幸的是，这最终发生了。

钱的事情变得更加复杂。他试图在离开中国之前将其个人财产，包括书籍，文件和便笺运到香港。但是，当搬家者注意到某些标有“机密”和“机密”字样的文件时，便通知了海关官员。美国海关检举了八起文件，

理由是这些文件违反了包括间谍在内的许多联邦法律。一位联邦法官同意，并于1950年8月25日发布了逮捕钱的手令。

自从朝鲜战争爆发以来，事情就再没有发生过了，这导致了对那些被控共产主义同情者的强烈反对。为了回应媒体的询问，钱先生就被拘留之前的企图运送内容发表了声明：

没有代码簿，信号簿和蓝图。有一些绘图，对数表等，可能有人会误认为代码。我希望记下我的个人笔记，其中许多是讲义笔记，以及其他一些材料，可以在我离开后随身携带。我最肯定不是想带我任何秘密性质的东西。

[\[110\]](#) _

仅仅几个月前，媒体就将钱恩描绘成一个有远见的火箭科学家。现在，新闻界正在给他贴上一个可能的共产党间谍的烙印。逮捕令送达后，他在移民拘留所关押了两个星期，然后以25,000美元的惊人高价被保释（相当于2020年超过25万美元）。

尽管有一项法律决定，在他的个人笔记中未发现任何机密信息，但移民和归化局（INS）还是根据1950年《颠覆性控制法》，决定将钱某驱逐出境，理由是他上次进入共产党时是共产党员。美国于1948年。[\[111\]](#)

从1950年到1955年，钱先生生活在由相互冲突的官僚命令所造成的法律困境中。由于他对美国机密航空研究的广泛了解，美国国务院不允许他离开中国，但是在 INS 裁决后，他生活在立即被驱逐出境的乌云之下。钱学森仍然被允许在加州理工学院任教，但他

由于他的安全检查从未得到恢复，因此无法进行进一步的航空研究。直到朝鲜战争（1953年7月27日）结束后，中美之间就战俘问题进行的谈判才成为导致他 终离开的催化剂。

1955年6月，德怀特·艾森豪威尔（Dwight Eisenhower）总统私下批准释放钱学森和其他中国国民，并提供可帮助共党政权的重要技术信息。艾森豪威尔被告知，这种姿态对于获得美国战俘的释放至关重要。1955年8月4日，美国国家安全局（INS）给钱学森（Tsien）写信，通知他他可以自由离开美国。

[\[112\]](#) _



图13.国家报纸报道钱学森被捕

同时，钱学森设法给妻子的姐姐寄了一封信，要求共产党当局协助他返回中国大陆。1955年8月8日，在日内瓦举行的谈判中，钱学森的信是由中国大使王炳南明确提出的，这让亚历克西斯·约翰逊大使率领的美国代表团感到惊讶，他说：“王的信很生动。证明许多想回大陆的中国科学家在美国做不到。”

[\[113\]](#) _

1955年9月，由于通过将他换成十一名被俘的美国飞行员达成了协议。多年后，中国总理（又名总理）周恩来谈到了日内瓦谈判，并高高兴兴地宣布：“我们已经赢得了钱学申的支持。仅此一项，就值得进行谈判。”

[\[114\]](#) _

钱学森带回中国的不仅是他对美国发展火箭和喷气推进计划的广泛了解，而且还包括他从纳粹德国开拓性的飞碟研究中学到的知识，并对美国对回收的坠毁的外星飞船的研究进行了分类。 1949年底。

值得思考导致钱学森被驱逐出境的特殊情况，以及是否有隐藏的团体或有意识的情报操纵这种可悲的结果。有三种情况值得考虑。首先，根据占主导地位的观点，运气不佳，麦卡锡主义的发作，种族歧视以及移民和联邦调查局官员的出奇的糟糕判断相结合 导致钱 成为攻击 标并被出其收养之家 从本质上33/138 的糟糕判断相结合，导致钱恩成为攻击目标并被驱逐出其收养之家。从本质上讲，这只是机会和不幸。

然而，第二种可能性涉及一项隐藏的长期计划，以帮助中国弥合与苏联和美国之间的技术鸿沟，以便有一天中国可以与之抗衡

这些超级大国在全球霸主地位。这种情况源于历史：一个强大的隐蔽控制者小组（又名Deep State / Illuminati）建立了相互对立的全球力量中心，以使它们相互对抗，以使星球上的战争，贫困和饥荒永存。威廉·布拉姆利（William Bramley）在《伊甸之神》一书中很好地体现了这一观点，他认为人类在数千年来一直被一群邪恶的外星人以这种方式操纵，他称之为“保管者”。

[\[115\]](#)

这个控制小组企图让钱学森从美国灾难性地撤离，使他愿意与希望建立一支拥有核武器的强大军事力量的极权国家分享他获得的所有机密。中国的最终目标是尽快与美国实现军事和技术对等，从而使两国都可以被操纵为一场未来的世界末日核战争。这种悲观的解释将钱学森带入了由深国（Deep State）孵化的数十年操纵计划中不知所措的典当中的角色。

第三种可能性是，存在一种非人类的星球情报，试图以促进全球和平，平等与富裕的方式在各大国之间实现平衡。詹姆斯·洛夫洛克（James Lovelock）的著作和他对盖亚假说的想法反映了这一观点，他的有影响力的著作《盖亚：地球上的生命的新面孔》首先对此做了解释。

[\[116\]](#)

拉夫洛克认为，“动态平衡”是整个星球的过程，当盖亚（又名“地球”）以某种重要方式发现自己失去平衡时，这种状态就得以维持。虽然洛夫洛克认为动态平衡是一种机械的自我调节过程，可以在生物体及其无机环境之间的宏观水平上发挥作用，但该过程也可能是范围广泛的非人类智能，可以在微观水平上发挥作用。指导人类和地球事务。

后一种观点在德国哲学家格奥尔格·黑格尔（Georg Hegel）的著作中得到了好的体现，他断言时代精神（“时代精神”）通过“世界历史人物”来指导人类事务，从而使人的自我意识逐渐增强，从而成为人类的集体体现。绝对精神。[\[117\]](#)

这是三种可能性中乐观的一种，它解释了钱学森被驱逐出境后的特殊情况，并使他成为世界历史人物，其作用是为长期由西方列强和唯物主义统治的星球带来平衡。因此，钱学森参与了在美国和中国建立秘密太空计划的工作，这是一项更高情报计划的一部分，该计划旨在为地球引入更大的和谐和更深刻的“绝对精神”体现。

钱学森是偶然事件的不幸受害者吗？他是一个由一群邪恶的全球控制者操纵的人偶吗？还是他是一个由星球时代精神所选择的“世界历史人物”，以在全球范围内实现和平与和谐？这三种解释都可能以众所周知的俄罗斯套娃类似的方式是正确的，在这种情况下，明显的解释（机会）可以解开，以找到隐藏在其中的更深层的解释。



图14。马特罗约什卡娃娃（俄罗斯套娃）

第五章-钱学森为中国太空活动奠定基础

昨天的梦想是今天的希望和明天的现实。

— 罗伯特·戈达德（Robert Goddard），第一批美国火箭的建造者

其间，钱学森（U pon Tsien）于1955年10月重返中国，他面临的最直接的问题是该国在火箭技术和其他现代航空航天技术发展方面的落后。钱不再在领先的航空机构中进行前沿研究。取而代之的是，他走了与导师冯·卡曼（von Karman）类似的职业道路，

冯·卡曼牺牲了自己的学术生涯，以帮助美国空军为超音速时代做好准备，以使用弹射式推进系统为弹道导弹，喷气推进飞机和未来的航天器提供超音速时代。钱氏现在帮助中国军方遵循与1944年为美国陆军空军准备的长达数十年的蓝图所概述的类似的研发（R&D）路线，该蓝图由冯·卡曼（von Karman）与钱氏在《迈向新视野》中提出。帮帮我。毫不奇怪，钱的“中国科学研究计划……与他仅十年前曾为美国防空制定的具有里程碑意义的蓝图有着令人难以忘怀的相似之处”。

[\[118\]](#)

最终，钱先生结合了他在美国20年期间遇到的两个榜样。首先，他通过为解放军（PLA）制定了数十年的蓝图来管理航空发展，从而成为“中国的冯卡曼”。

[\[119\]](#)

后来，他还帮助解放军开始了中国已经掌握的逆向工程飞碟技术这一更具挑战性的任务。其次，通过直接监督弹道导弹系统的建设，钱成为“中国的冯·布劳恩”，这将不可避免地成为该国未来“公共”航天计划的骨干。

[\[120\]](#)

周恩来安排共产党等级制度，立即将钱安安加入中国科学院，并任命他在中国羽翼未丰的核武器和弹道导弹计划中发挥领导作用。钱学森通过在北京成立“力学研究所”开始了他的艰巨任务，该研究所的重点是“应用力学和用于国防目的的高速空气动力学的发展”。

[\[121\]](#)

该学院于1956年1月5日成立，钱学森是创始主任。仅仅几个月后，周恩来就支持钱学森向共产党领导人提出的建立航空和导弹开发研究设施的提议。

周恩来监督了中国共产党对批准成立“国防部第五研究院”的进程的要求，该党于1956年10月8日成立，钱学森是创始主任。布莱恩·哈维（Brian Harvey）在他的《中国太空计划》一书中，就中国太空计划的正式诞生总结了这一系列事件的意义：

1956年4月，周恩来主持了中央军事委员会的一次会议，邀请钱学申概述制导导弹和火箭的潜力。在几天之内，政府任命了国家航空工业委员会来发展该国的航空和导弹防御系统。

1956年10月8日，在毛泽东主持下的中国共产党中央委员会成立了国防部第五研究所，以发展航天事业。现在在中国正式将其标记为中国航天计划的生日。

[\[122\]](#)

钱先生迅速成为“美国最强大的科学家之一，是科学界与最高政府部门之间的联络人。”

[\[123\]](#)

1956年，钱学森穿着无标志的军装坐在毛泽东旁边，这张照片很好地说明了他对中国领导层的重要性。

[\[124\]](#)

钱学森共六次与毛泽东见面，并亲自给他进行了科学辅导。在他的整个职业生涯中，他对毛泽东和共产党都很尊敬，这在后来的动荡时期保护了他和他的航空航天计划。

钱学森还被证明有助于使苏联向中国提供技术和科学援助。

1950年代初，中国一直在与苏联进行谈判，以购买其某些导弹技术，而直到钱国强到1956年9月，苏联才向中国出售了两枚R-1导弹。它们是钱森11年前在“鲁斯蒂”行动中在诺德豪森见过的纳粹V-2火箭的复制品。钱先生立即意识到苏联人正在向中国出售过时的技术。希望有更多的现代技术，但中国领导人明白，它必须愿意交易有价值的东西作为回报。钱学森对美国正在发展的情况的了解，成为达成中苏协议的必要因素。



图15. 1956年，钱学森坐在毛泽东旁边。

莫斯科对钱学森对美国火箭计划的广泛了解，其核武器研究，纳粹德国飞碟原型的发现以及在捕获的飞碟工艺中发现的异国推进系统的秘密研究，都引起了莫斯科的浓厚兴趣，这是完全可以理解的。中国愿意让钱学森前往莫斯科分享他的一些广泛知识，这是与苏联进行谈判的关键因素，这导致达成了对中国长达30年的历史性技术援助协议。当时，中国在核武器和弹道导弹方面的专门技术还不存在。

[\[125\]](#)

钱学森直接参与安排与苏联的技术援助协议，这对建立中国的核和弹道导弹计划至关重要。在1956年10月15日签署的协议中，苏联开始向中国转让火箭技术，向中国学生提供技术文件和奖学金，让他们在苏联大学学习科学。

[\[126\]](#)

此外，苏联提供了两枚R-2导弹，这是其V-2火箭的改良版，并于夜间秘密运送给钱氏第五学院。1957年夏，曾荫权亲自作为中国军事代表团成员前往苏联，分享了他对美国在飞碟上进行逆向工程的广泛知识。苏联人加快了援助速度，到1958年，已经转移了10,000多册蓝图和技术文件，用于建造，测试和发射R-2，以及第五学院购买的另外12架R-2。

[\[127\]](#)

张爱玲（Iris Chang）描述了在第五学院钱学森（Tsien）领导下进行的大规模研发：

1958年4月至1959年4月，中国人民解放军从其他机构调派了三千多名技术专业人员 and 干部，与三百名工业工程专家一起，到第五研究院协助钱学森。

[\[128\]](#)

虽然中国优先发展弹道导弹，但可以肯定的是，钱学森对中国共产党官员和第五研究院的一些高级科学家评价了他对美国逆向工程项目的了解。钱学森遇到的问题是毛泽东对与不明飞行物现象有关的超自然现象、宗教和反重力飞行器的故事深表怀疑。

毛泽东和其他党的高级官员认为，不明飞行物是西方的一种伎俩，意在欺骗共产主义国家，正如现代中国不明飞行物的共同作者温德尔·史蒂文斯和保罗·东所指出的那样

[\[129\]](#)__

周恩来比一个更加激进的毛泽东更加务实，他本该理解美国和苏联的飞碟计划的重要性，并且可能对钱学森的不稳定状况更加同情。

尽管钱学森对火箭，喷气发动机和核能的知识被认为对中国未来的科学和军事发展至关重要，但毛泽东和共产党领导层即使不是完全反对，也不会非常支持钱学森利用宝贵的国家资源进行研究。飞碟现象。但是，谈到苏联时，情况就大不相同了。

从第二章讨论的有关生产Vril和Haunebu不同工艺的纳粹党卫军泄漏文件中我们知道，其中27个已经过纳粹党卫军的测试。我们知道，美国已经检索了LUSTY行动神秘的第三支队伍带入美国的四种纳粹飞碟模型，也许是在帕顿第三军占领比尔森的特斯达工厂的六天期间。

众所周知，苏维埃占领了纳粹党卫军在下西里西亚（Schelesian）的猫头鹰山（Eulengebirge）下建立的一些最高机密设施，该地区当时是德国的一部分，如今是波兰。众所周知，已经为“超级武器”的建造建造了七个单独的隧道系统，这些系统属于名为Riese（Giant）的总体项目。臭名昭著的纳粹贝尔项目是在猫头鹰山工厂开发的，其他项目与飞碟原型相关。

[\[130\]](#)__

苏联人已经捕获了他们自己的一些德国飞碟原型，并开始了一个包含捕获技术的独立研发计划。像美国人一样，苏联人很可能已经获得了自己的地外文物，甚至坠毁的航天器，而且还在机密设施中进行研究。

与钱人分享被俘的纳粹飞碟知识和可能的外星飞船对苏联人当然是有意义的。对于未来空军对捕获的纳粹和外星飞船中发现的外来技术的研发，钱先生具有独特的见解。因此，可以合理地假定钱曾与苏联人分享了一些他学到的东西，而苏联人则向他提供了他们自己对捕获的纳粹飞碟的一些研究发现，还有可能是一次外星飞船在中国的未来发展。资源变得可用，并且建立了更具支持性的政治领导地位。

对于苏联人来说，从钱氏那里获得尽可能多的信息也很有意义，以便了解比用于飞机和导弹的常规推进系统领先数十年的技术。美国拥有丰富的财政资源和科学专业知识，可以迅速开展对捕获的飞碟的研发。更令人不安的是，在1950年代有消息传出，美国和德国在南极的分离殖民地之间达成了协议，其中涉及该殖民地的外星盟友。

[\[131\]](#)

1960年8月，在签署30年援助协定不到4年的时间里，苏联因意识形态分歧日益扩大而退出并停止了与中国的进一步技术合作。赫鲁晓夫和毛泽东在苏联帮助中国发展核武器的程度上发生了争执。

赫鲁晓夫开始相信毛泽东是鲁莽的，愿意使用核武器来实现意识形态目标。布莱恩·哈维解释了发生的事情：

长达30年的不可动摇的中苏协定于1960年8月流下了眼泪。苏联拒绝提供明确要求的核技术激怒了毛泽东，这似乎是主要的解释。对于赫鲁晓夫而言，他越来越相信中国有一切打算在第一个可用的机会将其用于核战争。8月12日，一千四百名苏联技术顾问突然返回家园，将蓝图随身携带，并切碎了他们无法携带的任何东西。超过200个联合项目被取消。苏联人离开第五学院的举动显然是善意的，这对双方都表示真正的遗憾。当时拍摄的照片显示，科学家们互相欢送。

[\[132\]](#)

尽管失败了，但苏联人提供的大量技术援助足以让钱学森开发出苏联R-2（又名SS-2兄弟姐妹）的改进版，即DF-1。这是中国第一批东风（“东风”）火箭系列，并于1960年11月5日从位于偏远甘肃省戈壁沙漠的新建酒泉火箭发射场成功发射。还修建了一条铁路，直接将酒泉连接到北京的钱氏第五学院。因此，材料是通过铁路秘密运送到远程站点进行测试的。

从表面上看，鉴于俄罗斯和中国长期以来一直是中亚的地缘政治对手，因此很难理解为什么苏联首先同意援助协议。如果中国要用核武器实现军事现代化，最终可能威胁苏联在该地区的利益。尽管苏联和中国有共产主义思想，但两个主要共产主义国家之间的国家利益注定会发生冲突。特别是考虑到赫鲁晓夫的观点，毛泽东是另一个斯大林主义者的专制，愿意在核战争中牺牲数百万人以实现他的目标。

苏联人为何签署技术协议的一个令人信服的答案是，他们将从直接与钱学森博士合作中获得很多收益。他对美国秘密研究的异国推进系统的第一手知识，以及纳粹德国崩溃前德国人秘密转移到南极洲（和南美洲）的先进技术，对苏联人来说都是无价之宝。通过建立一项技术协议，尽管由于地缘政治差异而短暂，苏联却获得了他们想要的东西。钱学森提供了难得的信息，帮助苏联人推进了他们拥有的异国推进技术的研发。

尽管中国了解美国为理解飞碟技术所做的科学努力，以及俄罗斯自己围绕类似的外来技术开展的研发工作，但毛泽东的中国首要任务是开发核武器计划和可交付系统，使用基于改进型DF-的常规火箭进行研制。 1。在中国科学界准备解决异国情调的飞碟推进系统带来的更具挑战性的科学问题之前，还需要二十多年的时间。更重要的是，中国不能希望与美国投入反重力飞船研发的大量资源相提并论。除了毛泽东对不明飞行物现象的真实性表示怀疑之外，还需要数十年的时间，中国才能拥有与钱学森知道美国空军正在做的事情相匹配的必要的经济和技术基础。因此，钱学松将帮助中国开发常规火箭用作核武器的弹道导弹运载系统以及制定能够将卫星送入太空的太空计划的首要任务。

在美国在密苏里州开普吉拉多，1941年和洛杉矶（1942年）购置飞碟并随后获悉纳粹德国试图为飞碟技术武器化的美国之后，中国现在所处的位置与美国所面临的情况非常相似。战争投入。罗斯福总统选择将所有研发推迟到战后，因为开发此类技术需要大量的费用。优先发展常规核武器，因为他在1944年的“非地面科学和技术特别委员会”备忘录中明确指出。

[133]

因此，作为第二次世界大战期间冯·卡曼科学顾问小组的工作人员和顾问，钱学森从高层政策辩论中学到了很多知识，即立即将已捕获的飞碟技术武器化是否在科学上可行。罗斯福曾命令美国军方不要从事如此复杂的科学任务，但我在南极洲的《隐藏的历史》中解释了希特勒和纳粹主义者是如何决定这样做的。

[134]

盟军在第二次世界大战中的成功证明了罗斯福的政策。因此，直到第二次世界大战之后，美军才开始认真地进行飞碟技术的研发计划，钱学森在冯·卡曼的私人职员中扮演了重要角色。

钱学森在1944年至1949年期间是美国陆军空军“科学顾问组”和“科学顾问委员会”的成员，对美国国家安全机构的政策有着深入的了解，因此他提出了一系列类似的优先事项为中国。将优先发展中国的核武器和常规武器库，随后解决逆向工程这一更具挑战性的科学任务一旦中国的经济和技术基础得到充分发展，飞碟技术就会发展起来。

同时，在周恩来的支持下，钱学森和他的第五学院的科学家们充满了信心，秘密监视了不明飞行物在中国领土上的活动，获得了有关先进古代技术的历史记录以及与地外的接触，并研究了任何外来技术，归他们所有。钱在1976年去世后发表的演讲中证实了钱对UFO现象的秘密兴趣，他在公开场合“敦促将UFO研究纳入地球科学教学中”。

[\[135\]](#) _

关于不明飞行物现象，中国拥有丰富的历史，有许多历史线索，表明古代文明是由于外星人接触而发展了先进的航空技术，甚至是反重力飞船。

第六章-中国古代不明飞行物

黄帝是古代的传奇皇帝之一，他通过用马的身体和龙的翅膀装上一个奇异的生物而获得了不朽的生命……强大到足以运送其七十多人的妻子和传道人。

—伯斯霍尔德·劳弗，1928年

值得注意的是，中国古代的历史记录表明，不仅目击了不明飞行物，而且飞行器是由早期发明家建造的。芝加哥菲尔德博物馆的主要美国裔德国汉学家贝特霍尔德·劳弗（Berthold Laufer）博士在他的《航空史》一书中研究了古代中国在航空领域的记录。

[\[136\]](#)

他发现了许多有关中国皇帝建造或使用飞行器的参考。劳弗（Laufer）描述了现存最古老的记录：

居住在我们时代之前的第三个千年（传统日期为公元前2258-2208年）的中国皇帝舜recorded，不仅是历史上记录的第一只传单，而且还是在降落伞中成功下降的第一个传单，最早在公元1783年在我们的文明中进行或重复进行。

[\[137\]](#)

根据劳弗研究的古代记录，舜通过“基于鸟类飞行原理的飞行装置”逃脱了他残酷的父亲和继母。姚天皇的两个女儿（其名字是中国的黄金时代的代名词）帮助舜安建造了它，并指示他进行“像鸟一样飞翔的艺术”。

[\[138\]](#)

《竹子年鉴》- 竹书编年史-记载了舜的飞行器描述了舜的冒险经历，表明那是一种真正的工具，其原理只被教给了少数具有正确品格和美德的人。

劳弗（Laufer）还描述了一个关于飞行人或鸟人的神秘种族的中国传说，这些人类类似于亚述巴比伦记录中有鸟或人头的有翼人物，为建造飞行器和达到永生提供了指导。

[\[139\]](#)

中国的记录指出，昆仑山从青藏高原北缘延伸到陕西省南部平原，绵延1900英里（3000公里），是这些神秘鸟类的栖息地。在后面的章节中，当我讨论陕西神秘的金字塔和保存在其中的先进技术时，这些传说的意义将变得显而易见。

根据劳夫的说法，其他几位早期的中国皇帝拥有这些飞行器：

黄伏羲（公元215-282年）所著的《帝王史记》（古帝王史记）中，有此注：-

”麒麟石造了一辆飞车，顺风行驶了很远。秦始皇（公元前1766-154年，商朝开国者）时，西风把麒麟的战车吹到了周瑜（何南）。皇帝下令摧毁这辆战车，以免让人们知道它。十年后，当东风吹来时，皇帝又让基公造了一辆这种战车，送他回去。”

[\[140\]](#).

麒麟的战车似乎是一种滑翔机，是皇帝为了不让老百姓知道而制定的国家秘密。因此，这段文字表明，中国古代的统治者确保了飞车只限于少数精英。劳夫将这些飞行战车和其他古老的航空设备与前工业时代中国发明家开发的更现代的技术联系起来。

根据这些史料记载，一些飞行器非常先进，能够进行太空旅行，这表明中国和世界上其他古代文明在几千年前就建造了第一批太空计划。《我们不是第一个》一书的作者安德鲁·托马斯（Andrew Tomas）提到了一位中国古代发明家侯颐，他建造了一艘能够到达月球的航天器：公元前2309年，他决定乘天鸟去月球。这只鸟告诉他太阳升起、达到顶点和落山的确切时间……侯逸夫通过“增加夜光空气的电流”探索太空。燃烧的火箭的排气？……在月球上，中国宇航员看到了“冰封的地平线”，并在那里建造了“严寒宫殿”。

[\[141\]](#).

在侯逸凡奇妙的冒险之旅前后，中国唱片公司还提到了一种巨大的飞行器，它将在12年的时间里在空中翱翔或在海上航行：

一艘巨大的船在夜间出现在海上，明亮的灯光在白天熄灭。它还可以航行到月球和星星，因此它的名字是“挂在星星中间的船”或“到月球的船”。这艘可以在天空中航行或在海上航行的巨轮被观察了12年。

[142]

四千年前，中国发明家从哪里得到建造航天器的想法？显然，古代中国人像现代人类一样，得到了神秘生物，“鸟人”或外星人访客的帮助，他们带来了他们愿意分享或交易的先进技术，以获得在地球上的存在的帮助。最著名的案件涉及Dropa（又名Dopa），据说他们坠毁在大约12,000年前的中国和西藏之间的边远边境地区。

哈特维格·豪斯多夫（Hartwig Hausdorf）是《中国罗斯威尔》一书的作者，收集了许多有关外星人的信息，这些外星人在拜安·卡拉乌拉（Baian Kara-Ula）山区坠毁后建立了基地，并与当地的一个名为Ham的土著部落交配。创建了名为Dropa的种族。

[143]

Hausdorf引用了一位中国考古学家Chi Pu Tei的话，他于1937-38年带领一次正式探险队前往西藏的一个偏远山区，在那里他们发现了一个墙上刻有铭文的洞穴，石棺和一个四英尺高的类人猿人种的骨骼遗骸。头大得不成比例（类似于灰色外星人），还有716盘状石头（直径30厘米，中间有孔）。

磁盘上有错综复杂的螺旋形凹槽，上面存储着微小的象形文字信息。每个磁盘似乎都是一本完整的书。Chi Pu Tie及其团队无法翻译任何磁盘，

但这一个奇妙的发现。然而，考虑到围绕日本占领、二战和中国内战发生的事件，直到1949年共产党上台后，迟普泰才试图发表他的研究结果。很显然，中国科学院对迟福泰所谓的发现并没有留下深刻印象，也没有发表他的论文，详细说明发现了什么。[144]1958年，另一位来自北京史前研究院的考古学家，Tsum Un-Nui，对池浦地发现的圆盘感兴趣。

[144]

1958年，北京的另一位考古学家Tsum Un Nui史前科学院对Chi Pu Tei发现的磁盘感兴趣。

[145]

经过四年的研究，Nui声称已经破译了一些复杂的石盘，揭示了(杜立巴石碟-Dropa)号坠机和与当地居民杂交的细节。其中一个磁盘被解释为：

杜立巴（杜立巴石碟事件）号从他们的飞机上从云中出来了。
日出前，我们的男人、女人和孩子十次
躲在山洞里。当他们最终理解了Dropa的
手语时，他们意识到新来的人有和平的意图...

[146]

荷兰调查记者菲利普(菲利普)说，努伊的一篇论文是1962年出版的，此前北京史前学院推迟了两年。

[147]

它的标题是：“与太空船有关的轮番剧本，正如写在光盘上的那样，它在12,000年前降临到地球上。

[148]

“[148] 据科彭斯说，接下来发生的事情是“乌姆努伊教授显然是被迫(或他决定)放弃他的职位，之后他回到了他的祖国日本，不久后他就死了。”

[149]

努伊教授1962年的突破和他的报告都没有得到证实。然而，我们所知道的是，在1962年

7月发表的一篇德国杂志的文章中首次提到了Dropa的故事。“杂志”是素食大学(“素食世界”)，这篇文章的标题是：“史前不明飞行物？”[\[150\]](#)

此外，英文版俄文文摘这篇文章可以在苏联驻世界各国大使馆读到，也是1962年出版的一篇关于德罗巴石碑的文章。根据独立考古学家大卫·哈彻·奇尔德斯的说法，苏联的出版物很可能是这篇德国文章的来源。

[\[151\]](#)
正如科彭斯在2008年的一篇文章中所指出的那样，他重温了Dropa stone的争议，“1962年发生了一些事情，让中国或日本的消息来源对此进行了报道。”[\[152\]](#)

科彭斯报告说，由Viatcheslav Saizev博士领导的一个苏联科学家小组获准进入被送往苏联进行分析的几个磁盘。分析表明，石盘中含有异常高的钴和其他金属。最有趣的是赛泽夫博士把磁盘放在一台类似留声机的机器上之后发生了什么：

开机时，圆盘“振动”或“嗡嗡作响”，仿佛某种特殊的电荷以特定的节奏穿过光盘；或者，正如一位科学家所说，“就像它们构成了电路的一部分”。不知何故，它们曾经暴露在高电荷的环境中。

[\[153\]](#)

这一结果发表在另一份苏联杂志上，但1966年文化大革命的爆发导致了中国科学界的混乱，所有有关磁盘的研究都停止了。

1974年，奥地利工程师恩斯特·韦格勒(Ernst Wegerer)在陕西省西安半坡博物馆(Banpo Museum)发现了两张磁盘，并拍下了四张照片，这是一个重大突破。

这些照片随后由埃里希·冯·丹尼肯(Erich Von Daniken)发布，公众第一次看到了神秘的Dropa光盘。

在这一点上，有必要将Dropa圆盘与在中国西部其他地区发现的更常见的Bi或玉盘区分开来。哈彻·奇尔德斯解释了Dropa和Bi玉盘的区别，这两种玉盘都是在中国前统治者和精英的遗骸附近发现的：

在骨骼中发现了音调盘。它们是直径从几英寸到一英尺或更大的玉盘，通常中间有一个洞。有些是复杂的雕刻，就像Dropa圆盘据说的那样，但不是用象形文字雕刻的。他们的目的是什么，甚至他们是如何制造的，这一直是考古学家们的一个谜。

[\[154\]](#)



图16。恩斯特·韦格勒拍摄的一块杜立巴石碟的照片。

1994年3月，哈特卫格·豪斯多夫(Hartwig Hausdorf)带着韦格勒(Wegerer)寻找磁盘的照片副本来到西安，他想亲自证实这些照片是真实的。豪斯多夫描述了他到达博物馆时发生的事情：

在西安，我们参观了半坡博物馆，寻找韦格20年前拍摄的光盘。但我们的乐观没有得到回报。我们在任何地方都找不到...光盘的踪迹。我们询问了导游和博物馆馆长王智钧教授。起初，他们甚至否认了光盘的存在！在我们给他们看完照片后的一个小时内，志军说，他的一位前任确实允许韦格勒拍摄这些光盘，这些光盘确实存在或至少已经存在。在给予后不久

韦格勒允许拍摄光盘，那个导演被“要求”辞职。我们了解到，从那以后，没有发现一个导演的踪迹。

[\[155\]](#)

豪斯多夫不仅能够证实这些磁盘的存在，而且中国当局对这些磁盘及其内容实施了保密政策：

志军导演给我们看了一本关于考古学的书，在这本书里可以看到光盘的照片。之后，他带我们去了附近的一个中心，博物馆的文物被清理和分类的地方。一张椅子上放着一张扩大版的石盘。他暗示，几年前，来自上级的消息是“自上而下”的，所有光盘的痕迹都必须清除，他将公开表示一切都是一个谎言。

[\[156\]](#)

这是可以理解的，为什么中国当局想要取缔有关德罗巴石向西方国家出口的信息。从纯粹的国家安全的角度来看，

杜立巴石碟中的信息可以被美国和其他国家情报机构用来扩大他们关于外星生命和技术的知识库。对于中国来说，远远落后于美国 and 苏联/俄罗斯的秘密太空计划，杜立巴石碟为填补技术差距提供了一个深层次的信息库。虽然中国人最初是在1964年与苏联合作，以了解杜立巴石碟上的信息是如何储存的，但由于共产主义意识形态和边界关系的持续恶化，苏联科学家的进一步接触受到限制。

杜立巴故事的一个重要的旁注是围绕1978年这本书的争论，流亡的太阳神描述了1947年一次由卡里尔·罗宾·埃文斯博士率领的前往拜安-卡拉-乌拉的探险队，他与Dropa人进行了接触。流亡的太阳神这引起了很多争议，最终被宣布为版权所有者，一位就业不足的英国演员所犯下的骗局。[\[157\]](#)

一些人认为，这场骗局仅仅是为了利用越来越受欢迎的古代宇航员故事。然而，科彭斯提出了一种更有可能的可能性，那就是这本书是官方认可的造谣努力，目的是让【杜立巴石碟-Dropa】一案不可信，并阻止研究人员进一步调查真实的故事。

[\[158\]](#)

尽管如此，已经进行了更多的调查，以证实关于神奇的杜立巴Dropa石碟故事的关键细节。2008年，菲利普·科彭斯写了一篇关于1995/1996年度的后续文章。《纽约客》杂志文章并介绍了新的发现。最引人入胜的是最初的杜立巴Dropa部落的重新发现，第一次是在1937-1938年，他们被称为杜立巴Dropa外星人(Grays)的祖先，他们在12,000年前着陆并与当地部落杂交。科彭斯解释了发生的事情：

1995年11月，美联社(美联社)称，在四川省，在所谓的“矮人村”(…)中发现了大约120个“侏儒生物”。这个村庄最高的成年人身高3英尺10英寸(1.0米15厘米)，最小的是两英尺一英寸(63.5厘米)。

该村距离拜安-卡拉-乌拉山脉只有几百公里。然而，尽管中国变得更加开放，包括村庄在内的整个地区仍然禁止外国人进入。

[\[159\]](#)

中国当局重新安置了杜立巴小矮人部落，这是完全合理的，这个部落最初被发现存在于首次发现杜立巴石碟的地区附近。无论是杜立巴部落还是杜立巴石碟，都为中国政府提供了丰富的关于地球上远古外星人生命和技术的信息。然而，毛主席对超自然话题、不明飞行物和宗教的反感意味着，在一段时间内，杜立巴石碟和杜立巴部落的信息都会被认为是不科学的。在文化大革命期间，与Dropa有关的信息甚至可能被贴上反革命的标签。

根据现有的资料，可以得出结论，Dropa石碟是外星人文明的真实记录，它在12000年前降落在中国并建立了一个殖民地。矮小的杜立巴Dropa种族，生理上类似于现代灰色外星人，利用他们的先进技术与土著杜立巴Dropa部落建立了一个杂交种族，后来又与中国西部更大的群体进行了互动。

毫无疑问，最初的Dropa外星人利用他们的先进技术来保护自己免受侵略性的当地部落的攻击，并与强大的精英结成联盟，在几千年的时间里，他们建立了中国的第一个王国。因此，很可能Dropa技术是在中国古代记录中描述的神奇飞行机器的背后。正如哈彻·奇尔德斯在以下文章中所详细描述：维马纳：古人的飞行机器这些古老的飞行器在世界各地被发现，很可能是外星人和当地精英之间类似的相互作用的结果，他们帮助建立了人类的第一个太空计划。

[\[160\]](#)

杜立巴Dropa宝石似乎是一种先进的通信技术，用来以类似于现代CD或DVD的方式存储大量信息。如果是这样的话，那么716块杜立巴杜立巴Dropa石头中的每一块都是一本完整的书，记录了一个先进的外星文明的生命和技术，以及他们对地球上生命的适应。作为一个重要的历史纽带，杜立巴Dropa石块很可能掌握着功能航天器的各种技术部件的信息，这些信息后来被传递给了中国古代发明家制造的飞行器。

比玉石可能是一种基于杜立巴Dropa宝石的衍生通讯技术，但使用的技术却不如中国发明家在接下来的几千年中所能使用的先进技术。另外，比玉石也可能是类似于货物崇拜的粗俗模仿，原始人利用他们现有的资源来复制一项他们不了解的先进技术，但却与诸神联系在一起。例如，众所周知，一些太平洋岛屿部落利用稻草建造了仿制飞机，这是基于他们在第二次世界大战期间第一次看到与神有关的美国战机。



图17.用稻草制作的飞机模型。

杜立巴Dropa石块中的信息和各种中国古代记录中记载的航空技术无疑有助于中国当局了解现代UFO现象及其在中国日益增长的航空工业中的应用。当然，这些古老的珍宝早在第五学院就引起了钱建民的注意。钱建宗自然会把所学到的东西纳入他基于逆向工程外星人技术的太空计划的长期蓝图中，等待更合适的中国政治领导人上台的那一天。

第七章-中国现代UFO目击事件

当时官方主张的方针是[UFO现象]是西方的伎俩。报道这样的故事，严肃地表明了个人容易上当，并且迷上了...的诡计。这样说被认为是“反革命”。

— Lt. Col. Wendelle Stevens, ret., and Paul Dong
— 温德尔·史蒂文斯·雷特中校和保罗·东中校

由美国前空军飞行员温德尔·史蒂文斯中校和中国不明飞行物研究人员保罗·东（又名月亮围）合著的《U FO's Over Modern China》（U FO's Over Modern China）一书，首次详细列举了从二战到1983年中国发生的现代不明飞行物目击事件。此外，作者还探讨了在这一时期发生的三个不同的政治时代，官方政府态度的转变。

[\[161\]](#)

当UF0第一次出现在战争年代时，对于广大的人口和中国国民党领导层来说，这是一种未知而陌生的现象。普遍的开放态度普遍存在，对于这些不寻常的空中目击事件也不存在任何政策。然而，战争问题优先，目击事件通常在冲突结束后才被目击者发现或说出来。

第一个政治时代是在1949年之前的战争和战后时期，当时中国国民党的统治结束了。UF0目击事件最初出现在1947年的报纸上，二战期间的目击者随后站出来解释他们所看到的情况。

中国最早的战时目击事件发生在1943年9月日本占领时期，当时许多目击者在河北省清县看到了一个“飞碟”（又名飞碟）。双方都认为这是敌人的新武器。其中一名证人，一名中国教师的一封信描述了发生的情况：

那是抗日战争时期。那年九月的一个晚上7点过了，我们刚吃完晚饭，突然看到一个东西在离地面5到6米的地方从东向西飞。

它发出了一束白光，而白光并没有在很大的范围内传播。它的中心形状像一个可以站起来在空气中旋转的平底锅(圆顶)。经过大量的讨论，我们得出结论，这是日本人发明的一种新武器“飞盘”。(日本人也注意到了这一现象，甚至成功地拍摄了这一现象，以研究如何识别这种新的中国武器。)

[162]

史蒂文斯和董描述了1944年和1945年更多的UFO目击事件，包括在战争期间看到“飞碟”。

[163]

第一份报纸的报道发生在1947年7月14日，那是在著名的肯尼斯·阿诺德(Kenneth Arnold)看到九架飞行翼飞机在山顶上空飞行的几周后。来自华盛顿州的雷尼尔报道，这一事件引发了全世界对飞碟的狂热兴趣。史蒂文斯和董先生描述了中国的新新闻报道如下：

“美联社，1947年7月14日：‘...’巨大的(飞行的)碟子向四面八方发出发光的光线(当它飞行时)，使所有看到它的人眼花缭乱，
“...”。这是美联社在中国发布的最新消息之一，并被从中国国家宫释放。这是中国革命胜利前唯一一份第一手的中国UFO报告，在UFO新闻中将中国从西方世界孤立出来。

[164]

目击不明飞行物的事件在1947年秋季发生在江西省，1949年发生在河南省收获期。

[165]

中国第二个目击UFO的政治时代始于1949年，当时毛泽东在南北战争中取得了成功。毛和共产党对这些报道的态度是完全怀疑的，领导层鼓励了UFO现象是“西方骗局”的观点。

[166]

任何报告或研究不明飞行物的人不仅有被视为容易上当的危险，而且还会被严厉地贴上反革命的标签。不出所料，UFO的报道从国家媒体上完全消失了，目击者也停止了报道。在1966年至1976年的文化大革命期间，政府的这种官方怀疑主义达到了顶峰，当时科学开始服从于清教徒的共产主义意识形态。接受飞碟和外星生命被认为是佛教和其他宗教信仰体系的教义，需要加以粉碎。

所有这一切使得钱学申在第五学院的秘密努力，尽可能多地了解中国的不明飞行物，以推进他自己的计划，最终发展中国反重力飞船，如果不是所有的，几乎是不可能的。直到1976年毛逝世和文化大革命结束之后，官方的态度才变得更加放松，在钱氏第五学院(1964年更名为第七机械工业)的工作才能向前迈进。

现在，随着第三个政治时代的开始，UFO的报道再次出现在中国的报纸上。公众第一次了解到在毛统治期间发生的UFO目击事件，以及中国政府当局是如何努力压制公众对UFO的兴趣的。1963年10月，一架民用客机被三个发光不明飞行物追逐了15分钟，这是毛在中国如何处理飞碟目击事件的典型例子。飞行员通过无线电向中国民用航空管理局作了详细描述，并在着陆时听取了汇报。重要的是，飞行员和乘客“被命令不得与任何人讨论这一事件”。

[\[167\]](#)__

这起案件表明，中国当局有意通过压制飞行员等可信证人来掩盖UFO现象。

1964年1月1日，观察到一个巨大的雪茄状不明飞行物在上海附近的西南方向缓慢飞行。米格战斗机被派去拦截并迫使飞船坠毁，但没有成功。

[\[168\]](#)

官方解释称这是一枚美国导弹，再次说明中国当局有意解释不明飞行物目击事件。

资深UFO研究员兼作家蒂莫西·古德在他的书中解释了另一件他称之为“战斗站”的事件，绝密：

1968年初，中国北方辽宁省卢达海军驻军的四名海岸警卫队炮兵看到了一个金色、发光、椭圆形的物体，在空中留下了一条薄薄的痕迹。然后它以惊人的速度陡峭地爬升，最终消失了。

当物体开始爬升时，所有的通信和雷达系统都失灵了，几乎导致舰队发生事故。海军巡逻队保持戒备，舰队指挥官命令他的部下准备战斗。半小时后，通讯和雷达恢复正常。据报道，一支两人的海岸警卫队巡逻队看到UFO在南海岸登陆，并用自动步枪和机关枪向其开火，但派去调查的士兵没有发现该物体的踪迹。

[\[169\]](#)

关于这个不明飞行物的重要情况是，飞船产生某种电磁脉冲(EMP)场，中和所有电子通信和雷达系统30分钟。这种技术对国家安全的影
响，在1964年不会对中国军方造成损失。

另一起事件是1968年4月中旬，不明飞行物降落在苏联边境附近的戈壁沙漠。

新中国机构的翻译顾英提供了一位目击者的证词，他当时在灌溉运河上的一个军事建设团工作：

我看到一个巨大的圆盘光尾随的火焰，它慢慢下降到戈壁的沙子。它是一种发光的红橙色，在登陆...之前，它的表面直径为3米。。当它经过时距离我们不到一公里，所以我们可以清楚地看到细节。飞机突然降落，连长打电话给团总部，派了一队摩托部队来接近它。

毫无疑问，摩托车部队的到来被光盘探测到了，因为它突然像箭一样上升，消失在上面的天空中。当北方边境(与苏联接壤)经过这一地区时，大多数目击者认为这是一台从敌人到北方的新侦察机器，检查运河工程的进展情况。我们当时对不明飞行物一无所知，
...。

我们只是从政治角度来思考，并认为这意味着为北方最终的敌人进攻做了某种准备。长期驻扎在

戈壁以前见过这些东西，天空中的大火球对他们来说也不是很不寻常。着陆和起飞是一个新的转折。 [\[170\]](#)

这起UFO事件发生在中苏两国边界紧张加剧的时期，1969年3月至8月，世界上两个卓越的共产主义国家正处于全面战争的边缘，这场战争达到了顶峰。

[\[171\]](#)

鉴于当时紧张局势的迅速加剧，很自然地得出UFO的起源涉及到竞争对手苏联开发的一种新形式的监视技术。

这样的技术发展，无论是属于苏联还是其他来源，肯定会提醒中国军事情报部门必须认真研究UFO报告，特别是在靠近苏联边境和蒙古的地区。

更多的UFO出现在边境地区附近，据蒂莫西·古德(Timothy Good)称，“中国成立了一个专门的军事UFO研究小组，以跟踪边境地区的目击情况。”

[\[172\]](#) _

钱学森的参与还不清楚，但他可能直接参与了它的形成。然而，他无疑会被告知该小组的调查结果。

在20世纪70年代，在中国开始改善与美国的外交关系期间，目击不明飞行物的事件不断发生。鉴于Tsien在美国空军反舰工程飞碟计划方面的直接经验，几乎可以肯定的是，中国军方得出的结论是，一些UFO目击事件涉及美国或苏联开发的新监视技术。

1977年发生的一起UFO事件被认为是美国从台湾发射的一种新的航空航天飞行器，史蒂文斯和董解释道：

1977年的一个未公开的夜晚，一个大小与满月大小的不明飞行物，在夜空中闪闪发光，从台湾方向驶过海峡，静静地降落在山顶上。福建省。三百名士兵立即包围了这座山，企图夺取它。负责的船长命令说：“除非我要求，否则不要开火。”一名中尉站在旁边问道：“我们要抓住它吗？”“是的，这可能是美国提供给台湾的某种秘密武器。”

船长自信地回答。士兵们走近时，不明飞行物变得更加明亮和明亮。有些人看不见，因为有耀眼的亮光。许多人感到头晕。“船长，我们要不要命令这些人开火？”中尉问：“我们不能接近它。”船长迅速考虑了一下情况，说：“命令我们的人先躲起来。”就在这时，不明飞行物发出了一种难以形容的噪音--一种类似于风的咆哮和引擎运转时的轰鸣声的声音。光的强度更大了。然后船长命令这些人向目标开火。短短的一段时间里，枪声在整个山里回响，但山顶上的物体仍然完好无损。突然，它开始上升，上升到空中，照亮了周围的整个地区。它飞走了，20秒后就看不见了。

[\[173\]](#)

1977年UFO登陆事件对中国军队和中国共产党的领导能力产生了深远的影响，并强调了问题的严重性。与美国建立贸易和外交关系不久将被视为推进中国研发工作的关键；这将有助于未来获得美国和苏联拥有的类似先进航空技术。

1976年毛的逝世，毛遗孀领导的“四人帮”的监禁，以及文化大革命的结束，开启了一个令人兴奋的新时代，政府对UFO在中国的目击事件持开放态度和兴趣。官方开放的新时代给钱建民带来了重要的机遇。在毛时代，他提出的利用外来推进技术进行中国秘密太空计划的研发建议基本上被封杀了。钱建民热烈支持UFO研究，并欢迎1980年中国UFO研究组织的成立，在该组织中，科学家和工程师可以对UFO报告进行分析，以了解所观测到的各种不明飞行物的起源、性能和特性的重要细节。

1982年发表在“中国UFO研究杂志”上的一篇社论，表达了官方对中国UFO进行科学研究的兴奋：

从1947年开始，世界各地都有关于不明飞行物出现的报道，中国是唯一例外，新闻界对此保持沉默。然而，这并不意味着这个国家在访问中被UFO排除在外，也没有任何私下传达的报告[见1947年以前的UFO报告]。

随着“四人帮”的垮台和随后的科学解放，有关UFO现象的新闻报道禁令被取消。关于这个话题的讨论已不再被视为毫无意义的谣言。困扰着其他国家和地区的不明飞行物在中国九千六十万平方公里的天空中也出现了。事实上，他们访问中国的频率和在其他地方看到他们的...差不多。

自从1976年以来，随着科学的解放，

不明飞行物开始大量出现在中国的天空中，特别是在1980年。这些不明飞行物困扰着中国的天空，在中国超过十亿的人口引起了轰动。由此产生的惊喜和好奇心激起了对知识的渴望。人们要求解释这一现象。他们希望科学家进行研究，并希望报告得到传播，知识得到普及。

因此，同年5月[1980年]，中国UFO研究组织成立，一年后，又推出了一本双月刊“UFO研究杂志”，其中30万册因恐慌购买而销售一空。

[\[174\]](#)

CUR0是由中国社会科学院组织的，1986年，由曾在北京国际商业经济大学担任国际贸易教授的孙世立博士领导，他之前曾为毛主席担任访问西班牙要人的翻译。

[\[175\]](#)

中央情报局根据“信息自由法”发布的文件的在线数据库中包含了中国新华社发布的报告的译文。这些报告表明，国家批准的不明飞行物组织是如何从符合共产党意识形态的科学角度研究不明物体的报告的。1992年5月13日主题标题的报告“中国UFO学会会合；继续科学研究“声明：

中国UFO第四次全国代表大会
(不明飞行物)今天关闭的社团，
中国UFO现象研究中的几个问题
将始终遵循辩证唯物主义的指导
原则和务实科学的态度将始终以现
代自然科学理论为基础进行...研究。。
据报道，到目前为止，大约有40万人
全世界都声称目击了不明飞行物。在
在过去的十多年里，中国大陆已经登记
了5000多份关于不明飞行物的报告。在过
去的十多年里，中国科学界呼吁科学处理
UFO PHENNEMON态度。中国科学家已经取得
了重要的成就。

[\[176\]](#)

重要的是，1982年至1992年期间发生了5000多起UFO报告，中国科学家正在积极研究这一现象。此外，新华社承认，球状闪电现象是与UFO报道有关的一项研究。

维基百科对“球闪电”的描述如下：

这个术语指的是发光的球形物体，直径从豌豆大小到几米不等。虽然通常与雷暴有关，但这种现象持续的时间要比闪电...的第二次闪光长得多。。关于自然球闪电的科学数据仍然很少，因为它的频率和不可预见性。对其存在的推定取决于所报告的公众目击事件，这些事件产生了一些前后不一致的结果。由于不一致和缺乏可靠的数据，球状闪电的真正性质仍不清楚。

[\[177\]](#)

值得强调的是，虽然在许多西方国家，球状闪电是一种经常用来解释UFO报告的假说，但中国科学家在研究球闪电方面取得了重大突破，这是一个非常重要的承认。

球状闪电涉及到研究高压静电的影响。其中之一是电重力推进，通常被称为Biefeld-Brown效应，我在第一和第四本书中对此作了详细的解释。秘密空间程序系列。简单地说，高压静电电荷在带电电容器的正向方向产生推动力。众所周知，在许多飞碟飞行器上都使用了电重力推进系统，例如1988年在爱德华兹空军基地举行的一次分类航空展上展出的三部这样的飞行器。

[\[178\]](#)

本质上，中国科学家默默无闻地承认，事实上，至少有一些与球状闪电相关的飞碟观测是电重力航天器，中国研究人员正在积极研究其推进原理。

Shili博士在一次采访中证实了这一点。华尔街日报他承认中国重视UFO的科学研究，以复制其推进技术：

飞碟比任何飞机或汽车...都快。。我们希望利用不明飞行物现象来解决中国的能源和效率问题...。国外飞碟观测研究的焦点是(在中国)...。我们总是把我们的研究和科学联系起来。

[\[179\]](#)

另一份中情局文件描述了中国科学家是如何与苏联合作来理解UFO现象的。1990年5月21日，一家名为“苏联，中国科学家联合研究不明飞行物”的俄文报道称：

中华人民共和国和苏联远东地区的科学家已经开始不明飞行物的联合研究。

这两个国家在这个海上小镇结束了。

达涅克的。苏中专家

反常现象给出了一个程序

调查已经知道的事件

还可以直接交换视频和照片

关于类似现象的材料。达内格尔克

偶然地被选为这样的熟人的地方。在.....里面

过去几年视觉病例的数量

那里对不明飞行物的观测明显增加。在.....里面

仅仅在过去的四年里，就有不少于10个UFO的

都被记录下来了。专家们把他们的高谈阔论联系起来

在一些地方的利益，在这些地方有各种各样和富有的。

海洋中有用的矿物[SiC]。类似事件

中国山区也发生过气候条件和自然景观与我国相似的情况。

[\[180\]](#)

苏联新闻报道承认，在可能发现“有用矿物”的地区观察到了UFO，苏联专家将UFO的存在与这些矿物联系在一起。鉴于中国拥有丰富的稀土金属——事实上，它是世界上生产超过90%稀土的主要出口国——在该地区发现不明飞行物变得非常重要。

[\[181\]](#)

苏联新闻报道中提到的联系导致得出结论，即这些不明飞行物的使用者已经寻找和开采了稀土金属，这意味着由稀土金属组成的各种合金对航天器作业至关重要。

此外，中苏科学家在1990年苏联存在的衰退期内，正式开始就UFO现象进行合作，这是值得注意的。当时，苏联正经历着前所未有的变革时代，当时由秘书长米哈伊尔·戈尔巴乔夫(Mikhail Gorbachev)领导的格列斯诺斯特(政治开放)和改革(经济结构调整)政策最终导致1989年华沙条约国家共产主义的崩溃和1991年12月苏联自身的崩溃。

苏联和俄罗斯领导人深知，即将到来的社会经济和政治变革将导致俄罗斯在国际事务中的影响力迅速下降，使美国在未来几年成为世界上唯一的超级大国。鉴于美国在全球事务中占据主导地位这一新的政治现实，俄罗斯和中国之间有必要进行战略调整，从而推翻两大共产主义国家在上世纪60年代爆发的数十年敌对关系。如果俄罗斯和中国要在未来的几十年里保持与美国的竞争力，

那么在许多关键领域的合作将是必要的。中央情报局的文件证实，这些共同关注的领域之一是研究乌拉尔山脉以东广阔的欧亚大陆的不明飞行物报告，以及不明飞行物与在该地区发现的各种稀土元素的联系。

最近，据资深UFO研究员蒂莫西·古德(Timothy Good)总结，2012年有大量关于西藏和印度边境地区发现的发光不明飞行物的新闻报道：

[b]8月1日至10月15日[2012年]...部署在盘公左湖附近的他功的一支印度支那边防警察部队报告了一百多起“不明发光物体”的目击报告。显然，印度军队和印度太空国防科研发展研究组织组织和国家技术研究组织能够识别这些对象。日日夜夜，人们看到“黄色球体”从中国边境的地平线上升起，在天空中滑翔了三到四个小时，然后消失了。德里的一位陆军高级官员说：“如果我们的综合科学资源不能解释这种现象，那么事情显然是不对劲的。”

[\[182\]](#)

无人驾驶飞行器、中国无人机和灯笼都被视为不明飞行物的解释。虽然不明飞行物显然是由反重力和其他奇异的推进系统推动的，但尚不清楚是谁发射的。他们是外星飞行器，是属于地球内部文明的飞船，还是中国最高机密的逆向工程航天器？我们知道，当谈到外星人和地球内部文明时，有很多这样的来访者的历史记载。

第八章-西藏与外星接触

最后，如果我们收到来自另一个星系的访客，来，看，同一个人。也许有些不同的形状，但基本上是一样的。同样的众生。尊重他们。看看他们。是同一个有知觉的人。我们可以立即握手。

-达赖喇嘛，2013年

西藏（Tibet）是一个拥有世界最高峰的广阔山区，于1950年被强制并入中国。许多不明飞行物的目击事件以及与外星游客的亲身经历的故事可追溯到西藏历史上的几个世纪。这些故事具有特殊的意义，因为这种接触一直持续到今天。因此，对西藏的占领为中国人提供了难得的机会来研究各种外星技术，并将这些知识纳入秘密太空计划。

从历史上看，耶稣会传教士阿尔伯特·奥维尔（Albert d'Orville）是最早在1661年前往西藏的西方人之一。他与一名西藏喇嘛一起目睹了不明飞行物（UFO），随后该喇嘛透露了该手工艺品的居住者及其与人类的持续互动的细节：

1661年11月。我的注意力吸引到了在天上移动的事物。起初，我认为这可能是生活在这些地区的一种鸟类，我不知道。然后，该物体走近了，变成了中国的双顶帽子，并始终无声地旋转着，好像它是通过看不见的翅膀在空气中传送一样。

这次探视肯定是个奇迹——或者说是个魔术。这个物体飞向城市上空，就好像它想要被欣赏一样。它绕了两圈，然后突然笼罩在雾中，当我睁大眼睛时，我再也看不见它了。

我在想，我当时所处的高度是否可以用我的眼睛捉弄人。然后我注意到一个喇嘛站在附近。我问他，他是否也看到了那个物体。他点点头回答说。“我的儿子，你刚才看到的并不是魔法，因为来自其他世界的众生穿越太空的海洋，是他们向地球上第一批生活在地球上的人注入了精神。”

“这些人谴责一切暴力，建议人类彼此相爱。他们的教导就像种子，但如果这些种子种在岩石上，它们就不会发芽。这些皮肤浅白的人，总是受到我们友谊的欢迎，他们经常来到我们修道院附近的地球上。他们继续教导我们，揭露在几百年的大灾难中失去的真理，这些灾难改变了地球的面貌。

[\[183\]](#)

“西藏喇嘛提到的浅色皮肤的外星生物，与世界各地发现的与外表上“北欧”的相似的外星外星人接触的说法是一致的。德奥维尔的故事意义重大，因为它建立了西藏和外星游客之间的重要联系，他们经常访问地球，与人类进行身体交流，并拥有人类最早的历史知识。

乔治·阿达姆斯基(George Adamski)的例子很好地说明了西藏与外星之间的联系，他在20世纪50年代和60年代被国际公认为美国最著名的联系人。他写了几本畅销书，讲述他与看起来像人类的外星人的遭遇，阿达姆斯基声称这些外星人来自金星和我们太阳系中的一些其他行星。阿达姆斯基与其他许多跟踪他的联系人的区别在于，他拍摄的宇宙飞船照片引人入胜。其中一些是类似飞碟的侦察飞船，另一些则是大型雪茄形状的母舰，用作小型飞行器的空间载体。这些照片是有说服力的证据，支持阿达姆斯基惊人的外星接触声称。资深UFO调查人员如温德尔·史蒂文斯(Wendelle Stevens)和蒂莫西·古德(Timothy Good)发现，这些照片以及独立证人的证词都是令人信服的证据，证明阿达姆斯基的接触经历“被准确报道”，而且“明智且

[\[184\]](#).

关于阿达姆斯基，人们并不清楚，1893年，当他两岁的时候，他的家人第一次来到美国，被一个对年轻的阿达姆斯基产生浓厚兴趣的神秘男人交上了朋友。父亲去世后，这个陌生人，现在被称为“希德叔叔”，说服了阿达姆斯基的母亲允许他带这位12岁的阿达姆斯基去西藏接受进一步的教育和特殊培训。阿达姆斯基穷困的母亲艰难地抚养着阿达姆斯基和他的四个兄弟姐妹，她勉强同意了。从1904年到1909年，阿达姆斯基和叔叔一起在西藏旅行了大约五年。希德，学习冥想和佛教哲学。

[\[185\]](#).

据杰勒德·阿尔森说，他是乔治·阿达姆斯基：太空兄弟的先驱，有许多理由可以得出结论，希德叔叔是外星人(太空兄弟)之一，后来阿达姆斯基将作为一个成年人来与之互动。

[\[186\]](#).

阿达姆斯基回到美国后，在第一次世界大战之前和期间都光荣地在美国陆军服役，后来在搬到加利福尼亚之前过着传统的生活。

1936年，阿达姆斯基在洛杉矶拉古纳海滩地区建立了“西藏皇家教团”，在那里他建立了一座寺院，教授他在西藏期间学到的哲学和冥想实践。他写了一本题为“远东大师的智慧-西藏皇家骑士团的问答。

[\[187\]](#)__

阿达姆斯基的“藏语”教义与后来他所遇到的太空兄弟给他的宇宙哲学非常吻合。事实上，阿达姆斯基后来用“太空兄弟”取代了“西藏皇家骑士团”，从而在太空兄弟哲学与藏传佛教教义之间建立了牢固的联系——这正是达·奥维尔在近三个世纪前所宣称的。

[\[188\]](#)

阿达姆斯基的“藏语”教义与后来他所遇到的太空兄弟给他的宇宙哲学非常吻合。事实上，阿达姆斯基后来用“太空兄弟”取代了“西藏皇家骑士团”，从而在太空兄弟哲学与藏传佛教教义之间建立了牢固的联系——这正是达·奥维尔在近三个世纪前所宣称的。

[\[189\]](#)__

这位年轻人作为转世僧侣在寺院受到了欢迎，作为一个转世僧侣，在返回美国之前，他花了几年的时间进行研究，了解外星生命、宇宙哲学和地球大灾难。

Peniel说，他在那里看到了许多古代手稿，而在他的课堂上，喇嘛们能够阅读和解释这些手稿的内容。

古代手稿描述了亚特兰蒂斯和利莫里亚的洪水前文明，以及访问地球的许多不同的外星种族。他写道：

我记得，这些教义讲到了40或50个不同的外星种族，他们曾经访问过地球。如今，许多人想把所有的东西都混入人们所说的“灰色”，或者其他几个物种--但还有更多。令人费解的是，更多的人没有访问过地球，还有许多其他的人已经访问过地球，但他们只是灵性的，没有我们所知道的物质形态。在那些访问过的人中，经文谈到了不同种族的精神进化相对于他们的技术进化的重要意义。这与任何物种适当进化的概念有关。换句话说，他们的精神进化跟上了他们的技术，或者更好的是，他们的精神进化超过了他们的物理技术。

[\[190\]](#)

Peniel接着描述了一位藏族老师与古代亚特兰蒂斯人的两个后裔的遭遇，他们拥有一种先进的交通工具，他们把老师带到了山上。沙斯塔作短暂访问：

当我成为一名初出茅庐的僧侣时，另一位来自不同修道院的同修老师来拜访我们。他迟到了一两天--他本该迟到的时候还没有到，而且没有明显的理由，...。当他终于到了那里，在与我的老师会面后，他告诉其他人他在一次会议中发生了什么。他是...你不会说这是绑架；有人问他是否想去。一对人类(原来是亚特兰蒂斯人的直系后裔)拦截了他。这也是一件很奇怪的事，...他们使用的是Lemurian陆地航行器(与亚特兰蒂斯版本有很大不同)，但这些人都是亚特兰蒂斯人，

而不是Lemurian人。Lemurian工艺的一种——老师描述的那种，就像一个圆形的平台，你踩在上面，拿着一根酒吧。

不管怎样，他们带他去了山。沙斯塔，进入休眠火山的内部。他们说他们解释说有一个...的殖民地亚特兰蒂斯人。他们实际上是原始亚特兰蒂斯人的纯种遗传后代。他们的社区实际上就在山里面。沙斯塔。沙斯塔。他说他们给了他一个完整的旅行。

[\[191\]](#)

如果Peniel的信息是准确的，那么西藏不仅是外星探视的热点，也是生活在地球周围地下地点的古代文明遗迹的焦点。这些先进的游客定期访问西藏寺院，准备接待他们，以交流哲学教义，有关外星生命的信息，和地下文明。让JonPeniel的信息特别值得注意的是，著名的美国灵媒Edgar Cayce提到了他的名字，他预言一位名为“John Peniel”的世界教师将在90年代末出现，以便为人类迎接未来的灾难做好准备。

[\[192\]](#)

从多尔维尔、阿达姆斯基和佩涅尔的描述中可以得出的结论是，西藏非常积极地访问了来自地球外和地球内部的先进科技文明。从历史上看，这些游客将许多哲学和技术知识传授给不同的西藏寺院，这些寺院可以追溯到古代的手稿中。

在中国的文化大革命(1966-1976年)期间，许多西藏寺院被毛红卫兵的敌对派别洗劫和摧毁。宗教文物和寺庙的破坏在中国也很普遍。

然而，周总理亲自出面抢救西藏的一些手稿——许多描述古代飞行机器的手稿。Hartwig Hausdorf，作者中国罗斯韦尔解释发生了什么：

藏传佛教徒最重要的著作是“Kanjur”，字面上是“佛字的翻译”，“Tanjur”的字面意思是“论文的翻译”(构成对“佛字”的所有现有评论)。这些著作共同构成了“西藏喇嘛教的圣经”(…)。。

只有幸运的机会，这些作品才仍然存在。在毛泽东的统治中期，在“文化大革命”如火如荼的时候，红卫兵们盲目地怒斥一切古老和传统的东西，摧毁了一切他们能掌握的古老事物。佛教徒的古老而神圣的经文在反动派要清算的工具清单中占据了很高的位置。

幸运的是，在某种程度上，即使是最高级别的政治家也认为破坏已经持续了很长时间。不亚于中华人民共和国总理周恩来，也是一位很有教养的人，他订购了几家正规的公司

中国军队要阻止疯狂失控的大军彻底摧毁不可替代的文化财富。

今天，在西藏国家出版社所在地德日寺，近500名藏族人忙于保存和归档旧手稿和旧记录。

目前，北京中央政府正在大力保护中国主体国家的一切差异和特点，并促进每一个国家的文化遗产。[\[193\]](#)

重要的是要记住周恩来是共产党的领导人，自从他1955年从美国来到中国以来，他一直是钱学慎的主要赞助人和支持者。在文革期间，钱氏第五学院(1966年更名为第七机械工业)受到了政治动荡的保护，并为继续中国的核导弹和太空计划提供了必要的资源。同时，钱存训也在尽可能多地积累有关UFO现象、飞行器的起源和制造这类车辆所使用的先进技术的信息。

藏传佛教文献的大量收藏，现在由共产党当局提供了一个珍贵的历史信息，外星游客和空中飞船建造在洪水前亚特兰蒂斯时代，其中一些仍然在西藏境内运作。更重要的是，西藏仍然是与技术先进的文明面对面接触的中心，无论是外星文明还是地心文明，直到现代。

中国领先的UFO研究人员之一孙世立博士在2002年7月7日的一篇文章中提到了在中国生活和工作的外星人。中国日报题为：“ETS生活在我们中间说-中国外交部官员”：

考虑到最近在中国出现的飞碟目击事件，值得注意的是已退休的外交部官员、现任北京UFO研究会会长孙世立的意见--他认为外星人(...)生活在美国今天，孙不排除任何可能性，

包括外国人在中国社会生活和工作，这一立场往往难以反驳。

[\[194\]](#)

孙先生对生活在人类社会中的不明飞行物技术和外星人的科学研究与西藏的历史有很大的关系。中国科学家最近是否与访问西藏或其他中国领土的外星人接触过，因此他们的技术开发项目是否得到了秘密的帮助？如果是这样的话，这将符合孙中山的说法，即古代文化传统肯定了

中国是“神或神之国”（又称外星），重要的是“人与天和谐”。

[\[195\]](#)

这句话表明，神/外星人在古代向德高望重的中国统治者或发明者提供的技术援助一直延续到近代。

退休历史教授，语言学家雷蒙德·凯勒（Raymond Keller）博士支持外星人以西藏为基础，从技术上和精神上帮助中国公民，这一思想已经在包括中国在内的44个国家/地区工作过。

英语。

[\[196\]](#)

他是《维纳斯的崛起三部曲》系列丛书的作者，在该书中，他回顾了历史和科学证据，证明维纳斯行星是一群定期访问地球的外星人的家园—正如亚当斯基和其他接触者此前所说的那样。1950年代。凯勒在他的《金星升起》一书中声称，中国当局已经与定期访问西藏并且也渗透到中国社会的外星人秘密达成协议。凯勒声称在访问中国时会见了涉嫌外星访问者黛博拉·贝加拉（Debora Bergara）：

当我询问将她带到中国的原因时，德博拉（Débora）回答说，她正在去西藏的路上与其他维纳斯人见面，

并在那里聚集了两艘母舰，这将在拉萨北部湖泊区的不同地点降落。

[\[197\]](#)

凯勒说，他问黛博拉她在中国做什么，并向他介绍了中国政府成立的一个最高机密的行星际研究小组：

我暂时担任巴西政府一项最高机密项目的葡萄牙语普通话翻译。
我也很喜欢中华人民共和国在新疆罗布泊的行星际研究计划。
我们的维纳斯人认为，随着几十年的发展，中国将像美国一样
成为地球人民的希望灯塔。

[\[198\]](#)

值得强调的是，新疆罗布泊是钱学深设计的核弹道导弹最初进行试验的地方，其中第一枚是从邻近甘肃省的酒泉火箭基地发射的。钱安访问罗布泊以监督中国弹道导弹计划的一次或多次访问期间，很可能有外星人与他接触，后者表达了他们对核武器计划的担忧。这将反映出美国内部发生的类似事态发展，因为在拜访外星人时，他们对艾森豪威尔政府对核武器开发的关切。

[\[199\]](#)

此外，在美国期间，Tsien熟悉了由美国陆军情报局建立的行星际现象小组（IPU），以更广泛地调查不明飞行物和地外问题。如果有关该国核武器计划的外星人与钱学森或其他中国政府当局接触，那么建立一个以议会联盟为模型的组织将是一个审慎的步骤。

鉴于钱学森的熟悉美军如何协调对地球外生命和技术的调查，这使他成为领导中国类似行动的合理选择。这些相似之处支持了凯勒的主张，即中国一直在与来访的外星人一起参与“行星际研究计划”，而该计划是在罗布泊这样的偏远地区用完的。钱学森无疑是该组织成立的主要参与者，因为他是第五学院的院长，该学院负责为核弹头计划制造弹道导弹，因此需要钱学森访问罗布泊。

正如我在《美国海军秘密太空计划》一书中所描述的那样，具有人类外观的“北欧”外星人正在帮助美国不同公司的科学家为至少自1950年代初开始的未来秘密太空计划开发先进技术。

[\[200\]](#)

当美国科学家陷入设计或技术问题时，嵌入公司的外星人将为他们提供帮助。似乎在中国已经开始了类似的过程，钱学森和第五学院的其他科学家也参与了这一过程。但是，钱和中国政府可能需要数十年的时间才能获得足够的资源来进行逆向工程，以对藏有的外星和古代藏文物进行逆向工程。

凯勒（Keller）通过解释西藏与附近戈壁沙漠中地下文明的联系，提供了有关西藏为何成为外星人接触中心的更多信息。他描述了西藏的纳姆措湖如何长期以来一直是人类与地球外星相遇的中心，这是亚当斯基幼年被带到这里的地区，也是他首次与来访的地球外星人建立联系的地方：

从地球生命的一开始，纳木措湖就成为维纳斯航天器穿透地球大气层的标志，重新掩盖并建立了香巴拉的降落飞行路线和着陆方式，位于香巴拉的更北端。

戈壁地区。藏族僧侣对此一无所知。由于外星人经常拜访它的频率及其光辉的工艺，僧侣们认为整个湖面都是神圣的星门，并在其中一个岛屿上建造了一座修道院。它是世界上最高的咸水湖，在清澈的海水中沐浴的人已经治愈了许多疾病。与普遍的看法相反，当乔治·亚当斯基（George Adamski）十岁时，他的西德尼叔叔（Sidney）带他去这里学习一些提升大师的脚步，而不是拉萨的大布达拉宫（Grand Potala）。

[\[201\]](#)

凯勒的说法与外星人或旨在帮助人类发展的内陆文明代表接触过西藏喇嘛的历史记载是一致的。重要的是，凯勒断言戈壁沙漠中有一座传奇的城市“香巴拉”，这是西藏和中国居民与来自内陆或其他星球的先进文明之间历史互动的一部分。

第9章-戈壁沙漠： 香巴拉和阿加莎网络飞碟

在西藏以外的其他地方，在中亚冰冷的峰谷和僻静的山谷中，有一个人迹罕至的天堂，一个普遍的智慧 and 无法言喻的和平之地，称为香巴拉。

每个种族和文化的专家都居住在它的周围，他们秘密地指导着人类的进化，形成了人类的内心循环。

—维多利亚·勒帕奇，香巴拉

前几章引用的第一手报道表明，中国士兵习惯于目睹在戈壁沙漠中的不明飞行物活动。戈壁沙漠是世界第三大沙漠，横跨蒙古和中国北部大片地区。正如中国军方认为的那样，其中一些不明飞行物可能归因于苏联在1960年代开发的侦察机，但还需要考虑另一种可能性。长期以来，一直有传言称戈壁沙漠包含着一种地下文明—既被称为香巴拉（Shambhala）也被称为阿加莎（Agartha）（也被称为阿格哈蒂（Agharti）），该文明拥有飞碟等先进技术。这种地下文明是否是中国士兵在1969年与苏联发生边界冲突之前经常看到的不明飞行物的来源？一个更有趣的问题来自1970年在蒙古西部发生的鲜为人知的媒体报道事件，那里的地下文明基地同时遭到苏联和中国军队的攻击。但是，在回顾此新闻报道之前，让我们首先检查一下有关这个神秘地区的一些历史背景。

20世纪初，许多欧洲探险家花了很多时间在戈壁沙漠旅行，并提供了惊人的见解，支持了当地传说，讲述了该地区存在的先进地下文明。其中一位探险家是费迪南德·奥森多夫斯基（Ferdinand Ossendowski），他曾因沙皇的革命活动而于1905年被沙皇流放到西伯利亚。

[\[202\]](#) _

奥森多夫斯基（Ossendowski）继续担任白俄俄罗斯西伯利亚政府的化学教授和财政部长。后来他在俄罗斯内战（1918–1922年）期间逃离了前进的红军，并与逃亡的白俄部队一起度过了时光。

战争期间，大量白人俄罗斯人逃入蒙古，蒙古是位于俄罗斯和中国之间的主要藏传佛教国家。蒙古于1919年被占领后，由中国控制。在此期间，由罗曼·冯·翁格恩·斯特恩贝格中将军率领的俄罗斯白军骑兵师帮助了博格汗（Bogd Khan），他是藏传佛教等级制度中排名第三的喇嘛。蒙古的传统领袖，在首都乌尔加（今乌兰巴托）摆脱了中国的控制。

在1921年初，温格恩-斯腾伯格将军与蒙古独立战士一道释放了博格汗，并将其带到文殊菩萨修道院。自1733年以来，文殊菩萨修道院就一直是蒙古最高佛教领袖Jepsundamba Khutuktu（神圣的尊者）的传统住所。

[. 203\].](#)

早在1874年，西藏第13世达赖喇嘛和班禅喇嘛就承认Jepsundamba Khutuktu的第8个化身。蒙古于1911年从中国清朝获得独立后，耶布松达姆·库图克图（Jepsundamba Khutuktu）成为国家元首，被称为“博格德·汗”。

正是在这个混乱的时期，奥森多夫斯基说，他本人会见了博格汗（Bogd Khan），并访问了文殊菩萨修道院（Manjushri Monastery）的秘密图书馆，该图书馆藏有有关“阿格哈蒂”（Agharti）（阿加莎）的信息。奥森多西（Ossendowsi）还描述了目睹阿加莎（Agartha）的入口之一，并听到许多高级喇嘛证实是真实的传说。奥森多西（Ossendowsi）有关阿加莎（Agartha）的信息是关于戈壁沙漠中一座巨大地下城市的最早报道，该城市被描述为千年遗忘的文明的遗迹，该文明几千年前为了逃避地面灾难而躲藏在地下。

奥森多夫斯基 (Ossendowski) 在其著作《野兽，人与神》中描述了与翁格恩·斯特恩伯格 (又名男爵) 亲自介绍后与博格汗 (博格多) 会面的情况：

将军把我介绍给博格多，博格多低下头以示问候。他们开始用低声一起说话。通过敞开的门，我看到了神社的一部分。我做了一张大桌子，上面放着一堆书，有几本打开，有些则躺在下面的地板上……很快，男爵就站起来向博格多鞠躬。藏族人将手放在男爵的头上，低声祈祷。然后，他从自己的脖子上拿了一个沉重的偶像，挂在男爵身上。

“ 你不会死，但是你会以最高的存在方式化身。记住，化身战神，感谢蒙古的汗！ ” 我了解到活佛在死前为“ 血腥将军 ” 祝福。

[\[204\]](#)

博格德·汗 (Bogd Khan) 授予男爵 (翁根·斯特恩伯格将军) 最高的荣誉，并在将男爵被红军俘虏并处决前几个月就承认他为成吉思汗转世。正是由于温格恩·斯滕伯格将军的个人介绍和支持，奥森多夫斯基获得了空前的藏传佛教供藏喇嘛使用的最神圣的经文：

在乌尔加期间，我参观了生活馆佛陀 [Bogd Khan] 几次，与他交谈并观察了他的生活……我看到他阅读星座运势，听到他的预言，查看了他的古籍档案和手稿，其中包含所有 Bogdo Khan 的生平和预言。喇嘛对我很坦率，也很开放，因为纳拉邦奇 (Bogd Khan)

的胡图图（Hutuktu）的信赢得了我的信任。

[\[205\]](#)

以上段落揭示了给予的独特机会奥森多夫斯基。他被授予了接触最深层秘密的机会藏传佛教由最后一位独立的博格德汗苏联领导的共产主义军队在1921年早些时候接管了蒙古人民革命，使蒙古成为苏联的附庸国。

Ossendowski提供了他被允许在Manjushri修道院参观的那座古图书馆的第一手资料，此后一系列的共产党迫害，没收和对高级喇嘛的公开处决导致该修道院于1936年关闭：

图书馆设有一些房间，书架和书架上用不同的语言和许多不同的主题摆放着不同时代的手稿和书卷...
...。在那儿，我们还看到了带有楔形文字铭文的粘土片，显然是从巴比伦尼亚，中国，印度和藏族的书籍搁置在蒙古的旁边。古代纯佛教的典范；“红帽”或腐败的佛陀的书籍；“黄色”或拉玛特佛教的书籍；传统，传说和寓言书籍。
喇嘛团体正在细读，研究和复制这些书籍，为他们的继任者保存和传播古老的智慧。

[\[206\]](#)

对带有楔形文字铭文的黏土碑的提及非常引人注目，这说明藏传佛教毫不留情地保存了几千年前人类文明兴起的书面记录。也许甚至可以追溯到亚特兰蒂斯，如果佩尼尔（Peniel）讲述了上一次全球洪灾幸存者亚特兰提斯（Atlantean）所建立的西藏寺院的记载，也可以接受。

reli根据Ossendowski的说法，喇嘛向他讲述了一个宗教领袖及其追随者建立于6万年前的地下王国，后来其科学发展到了顶点：

六万多年前，一个圣人消失了，整个部落的人们都被埋在地下，再也没有出现在地表……。科学在这里平静地发展，没有受到破坏的威胁。地下人已经达到了最高的知识水平。giours

[\[207\]](#)

奥森多夫斯基继续解释说，阿格哈蒂地下王国的人口数百万，由一个神秘的“世界之王”统治，该国王对大部分表层人类都有心理影响：

现在这是一个庞大的王国，数以百万计的人以世界之王为统治者。他了解世界上所有的力量，并阅读人类的所有灵魂和命运的伟大著作。他无形地统治着地球上的八亿人，他们将完成他的每一个命令……。这个王国是阿格哈蒂。它遍及整个世界的所有地下通道。

[\[208\]](#)

在前往北京（后更名为北京）的一次旅行中，奥森多夫斯基陪同一位喇嘛，他分享了更多有关阿格哈蒂王国及其先进技术的信息，这些技术可以用来压倒水面人类的军队：

阿加尔蒂（Agharti）的首都被大祭司和科学家镇所包围。它使人想起了拉萨市之一，达赖喇嘛的宫殿布达拉宫是山顶上的寺院和寺庙……。宫殿本身被五郎的宫殿包围，这些宫殿拥有地球，地狱和天空的所有可见和无形的力量，

可以为人类的生死做一切。如果我们的人类要对他们发动战争，他们将能够爆炸我们整个星球并将其变成沙漠。

[\[209\]](#)_

接下来，奥森多夫斯基（Ossendowski）描述了阿格哈蒂（Agharti）人民进行的太空旅行，以及他们如何观察外星文明，甚至在遥远的系外行星上建立了殖民地：

他们中的一些人在星空中行走，观察他们的事件，他们的未知民族，他们的生活和他们的法律……。Dzu以前居住在Erdeni，来自Agharti，是Pandita Hutuktu。在他快要死的时候，他讲述了他按照五郎的意愿生活在东方的一颗红色恒星上的时间，他漂浮在冰雪覆盖的海洋中，并飞到了地球深处的暴风雨之中。

[\[210\]](#)_

奥森多夫斯基在完成他对阿格哈蒂王国的讲述后，指出与他有关的喇嘛说“庄严口气，避免挑战和怀疑。”

[\[211\]](#)_

不仅有人告诉奥森多夫斯基（Ossendowski）有关戈壁沙漠下的地下文明，戈壁沙漠通过一系列地下隧道连接到全球网络。著名的俄罗斯画家，公民活动家和探险家尼古拉斯·罗里奇（Nicholas Roerich）在旅行期间也遇到了喇嘛

1920年代，西藏，蒙古和其他远东地区。这些喇嘛与他分享了关于一个拥有先进技术的神话般地下世界的类似故事：

在中亚的许多地方，他们都提到地下人民阿格哈蒂（Agharti）。在众多美丽的传奇故事中，他们概述了同样的故事：最优秀的人们如何抛弃这个奸诈的土地，并在隐藏的国家寻求救赎，

在那里他们获得了新的力量并征服了强大的能量。

[\[212\]](#)

罗里奇被告知这个地下王国，西藏喇嘛有时称其为香巴拉，他向他透露了有关那里开发的飞行技术的秘密知识：

“ 香巴拉的居民无数。 那里正在为人类准备着灿烂的新力量和成就
..... ”

“ 喇嘛，韦丹塔（Vedanta）告诉我们，很快人类将获得新的活力。
这是真的？ ”

“ 注定和准备的伟大事物无数。 通过圣经，我们知道

关于远方星族居民的有福教义。 从同一消息来源，我们听说过那只
飞翔的钢鸟.....关于吞噬着火和烟的空间的铁蛇。

[\[213\]](#)

除了20世纪初期的Ossendowski和Roerich等旅行者积累的关于戈壁沙漠地下王国的许多传说和神圣著作之外，我们还拥有一些自称遇到过来自地下文明的代表的个人的最新报道。 其中有科里·古德 Corey Goode，其秘密太空计划的经验在本“秘密太空计划”系列的第一本书中进行了详细介绍。

[\[214\]](#)

古德说，他曾多次参加外交会议，来自众多地下文明的代表参加了这次会议。他们在2015年开始与地球人类就地球的未来进行谈判。古德说，这些文明是截然不同的，它们之间以及与表面人类的传统领袖之间有不同程度的合作。

2015年9月23日，古德（Goode）发表了一份报告，题为：“远古文明突破地下委员会会议暨SSP联盟汇报”。

[\[215\]](#)

其中描述了其中一次外交会议，由于表面上各国内部最近发生的政治和技术变化，这些外交会议将来自七个古代地下文明的成员召集在一起组成联盟。古德还讨论了他对“阿加莎网络”的第一手知识，他是通过面对面的会议以及在他的秘密太空计划服务期间获得的，这是他获得了关于未来派的“智能玻璃垫”的信息，其中包含有关地球历史的详细介绍，外太空活动和外星探访。

古德解释说，随着地球表面的连续性灾难驱使地下各种不同文明为他们带来最先进技术的精英们提供庇护，阿加莎（Agartha）网络随着时代的发展而扩展。这呼应了西藏喇嘛回西藏期间告诉耶稣会牧师奥维尔的历史。

1661年。根据古德（Goode）的说法，地球表面发生了四次重大灾难，形成了各种分离型地下文明：

他们说，自从人类最初的血统出现在地球上以来的近2000万年中，发生了四次重大的灾难，它们改变了地球的轴心，自转或绕太阳的轨道路径。

每当这些事件之一发生时，“精英”或牧师种姓就会通过将自己隔离在地下来保持其遗传系纯净。这些小团体幸存下来，而其表面对应的文明灭绝了。

[\[216\]](#)

古德提到领导外流的牧师种姓与Ossendowski的信息相对应，这是蒙古喇嘛在1921年提供的关于六万年前发生的灾难的信息，当时“神圣的人消失了，整个部落都在地下。”

古德认为，随着古代地下城市的数量不断增加，许多人加入了Agartha网络，形成了先进的科学知识和航天器技术。这些信息与奥森多夫斯基和罗里奇在藏族和蒙古喇嘛各自的旅行中从阿加莎（又名香巴拉）研制的飞行器中学到的是一致的。

古德说，阿加莎网络的成员在与地面上的人会面时假装成神，从而生出或至少影响了古老的异教徒宗教。在希腊的“神”以及其他宗教传统中的类似神灵中，许多实际上是阿加莎网络的成员。奥森多夫斯基（Ossendowski）对阿格哈蒂国王对大部分地表人类的强大影响的书面论述提供了相应的框架。根据古德的报告，阿加尔汗族人和其他地下文明声称，它们只是假装为神，目的是为了表面上的人们的动荡生活具有一定程度的秩序和文化发展，这些人正在被各种外星人基因改造访客要积极进取：

除了这个令人难以置信的故事，他们还说，在这些灾难性事件期间和之后，越来越多的高级小组开始从我们太阳系之外到达。

这些新群体开始利用这种情况，例如耕种和操纵该太阳系本地人的遗传学。

他们声称地球成为这些其他居住星球的难民的目的地。先进的专家小组在其家乡星球上发生大灾难之后，以几波的潮汐将这些难民重新安置在这里。难民种族在基因上与地球上的原始人类相似，但更具侵略性。

[\[218\]](#)

古德还报告说，古代文明的阿加莎网络有时会帮助浮出水面的
人类重建他们被摧毁的社会：

在时间的海洋和表面上较小的破坏性事件上，这些事件显然仍然是灾难性的，幸存者的记忆几乎抹去了其先前文明的所有痕迹。仅保留了高级神灵的神话传说。

他们表示，他们将不时出现，以启动幸存者的文明，这些幸存者的遗传学与他们之间关系最为密切。

他们声称这些幸存的种族以为他们是自己古老的传说中的神灵。他们决定让他们所协助的人相信他们是神，以保持其地下文明的秘密和安全。

[\[219\]](#)

古德说，人类目前的觉醒是在就如何最好地做出反应进行了激烈的辩论之后，将七个地下文明分为两个主要派系。一个派系希望尽快帮助地表人口了解其遗传起源和地球历史外星干预的真相，而另一个派系则选择与全球精英合作以严格控制觉醒过程。

1944年在中国发生的UFO遇难事件为地下Agartha网络的存在提供了坚实的支持，该网络由神职人员种姓领导，并偶尔与地上的人互动。Wendelle Stevens和Paul Dong在他们的《现代中国的不明飞行物》一书中提到了相遇，并写道：

在1944年的抗日战争中，当叙述者在他十几岁的时候，他正与另一个男孩在颠簸的地面上玩耍。突然有一个飞行物从天空掉下来，无声地降落在颠簸的地面上。几个“人”从里面出来，走近男孩，抚摸他们的头，回到他们的手艺，飞走了。他在黑暗中看不清，但回想起来访者看起来或多或少像连环画中的古代道士。他无法说出好奇的手艺。这个地方是江苏宜都。

[\[220\]](#)

宜都市离中国海岸比较近，上海，道教僧侣的出现坚定地表明了拥有先进航空技术的内在文明。奥森多夫斯基·罗里奇-Ossendowski，Roerich和科里·古德-Goode的经验为我们提供了另一种可能的解释，即中国士兵和平民定期在戈壁沙漠的各个地方目睹的UFO，以及在西藏和中亚的那些历史遗迹。这种飞船很可能属于阿加森Agartha / Shambhala香巴拉地下王国。由于在长期以来可供中国政府当局使用的历史记录和传说中描述了这个王国，所以问题出如下：共产党当局对戈壁沙漠，西藏及其他偏远地区下存在一种或多种地下文明的说法有多重视？中亚？大学教授安德烈·兹南斯基（Andrei Znamenski）博士在他的书中给了我们答案：《红香巴拉：亚洲之心的魔术，预言和地缘政治》。

Znamenski兹纳梅斯基在红色香巴拉（Red Shambhala）提出了令人信服的证据，表明苏联成立后不久，布尔什维克就赞助了科学考察队前往西藏，蒙古和其他被称为香巴拉的入口的偏远地区。

布尔什维克秘密警察特别科科长格列布·博基伊 (Gleb Bokii) 直接参与了这些努力，因为他相信香巴拉 (Shambhala) 及其“古老科学”的存在是有道理的。

[\[221\]](#)__

博基伊是为布尔什维克的“负责红色俄罗斯外交和间谍代码以及电子监视的首席密码学家。” [\[222\]](#)__

博基伊Bokii的加密服务是秘密警察内部的一个自治部门，直接向共产党最高领导层汇报。

在给博基伊Bokii的一封信中，博基伊Bokii特别部门聘用的顾问亚历山大·巴尔钦 (Alexander Barchenko) 定位了史前文化的遗迹，他讨论了隐藏在中亚的古代科学，并解释了香巴拉对苏联至关重要的原因。

[\[223\]](#)__

博基伊后来总结了他和其他人告诉的内容巴琴科1937年，关于香巴拉 (Shambhala) /阿加莎 (Agartha)：

根据巴琴科的说法，在古代，存在着一个文化先进的社会，后来由于地质灾害而灭亡。这是一个共产主义社会，它存在于更先进的社会中（共产主义）和实质性的技术形式。正如巴琴科 (Barchenko) 告诉我们的那样，这个社会的残留物仍然存在于印度，西藏，喀什和阿富汗的交汇处的偏远山区。这门古老的科学积累了所有科学和技术知识，代表了科学所有分支的综合。古代科学的存在和社会的生存是其成员精心保护的秘密。

[\[224\]](#)__

为布尔什维克远征中亚制定了计划。外交事务委员会格奥尔基·奇切林 (Georgy Chicherin) 的正式备忘录中概述了这次探险和Bokii的角色，他被要求支持计划中的特别科探险：

十九年来，某个巴尔钦科一直在寻找一些史前文化的遗迹。他的理论认为，在史前时代，人类发展了一种非常先进的文明，远远超过了当前的历史时期。他还认为，在中亚精神文化中心，特别是在拉萨和阿富汗的一些秘密兄弟会中，人们可以找到这种先进的史前文明留下的尚存的科学知识。巴尔乔科同志接触了博基伊同志，后者对他的理论产生了极大的兴趣，并决定利用他的特别部门的人力和物力来定位史前文化的遗迹。听到巴琴科Barchenko的报告的古拉格OGPU（契卡Cheka /秘密警察）理事会也对此项目产生了兴趣，并决定动用他们可能拥有的一些资金。来自古拉格OGPU和巴琴科Barchenko的两位同志拜访了我，以确保我的支持。

[225]

奇切林和其他竞争对手的反对最终导致特节探险队的（流产堕胎（失败）），以寻求在蒙古，西藏和阿富汗的香巴拉/阿加莎的物质科学。 尽管如此，奇契林还是赞助了远征队，其目的不是寻找香巴拉/阿加莎，而是为了宣传目的而利用当地的神话：

对于奇切林及其来自共产国际和秘密警察的同事，香巴拉来说，类似的预言是地缘政治的领域，而不是能够完善人类思想的内向心理技术。 显然，奇切林因巴钦科和博基尼计划前往内亚并获取可能使共产主义事业受益的古老智慧的计划而被驳回。

[226]

尽管取消了对西藏和阿富汗的主要探险活动，但博基伊依仍然赞助由巴琴科（又名“红色梅林”）带领的探险队前往西伯利亚南部以及蒙古，

哈萨克斯坦和中国附近的边界地区，以寻找香巴拉/阿加莎的证据：

在博基伊Bokii的慷慨资助下，红色梅林-Red Merlin游遍了整个苏联，四处寻找深奥的智慧。他冒险的目标不仅是收集普世古代科学的碎片，而且还收集各种科学知识。巴尔琴科和他的赞助人提出了一个雄心勃勃的想法，希望在1927-28年的某个时候在莫斯科召开一次由所有神秘团体组成的代表大会，并利用它们推进共产主义议程。[\[227\]](#)

红色香巴拉Red Shambhala清楚地表明，苏联秘密警察的成员非常重视先进文明的主张，因为先进技术被藏在蒙古，戈壁沙漠，西藏和其他中亚领土之下。费迪南德·奥森多夫斯基（Ferdinand Ossendowski）和尼古拉斯·罗里奇（Nicholas Roerich）等旅行者生动地讲述了他们对这些地下文明的了解，包括一个重要的事实，即关于这些地下文明的历史记录一直保存在古代文献中。这与阿尔伯特·多·奥维尔（Albert d'Orville）和乔恩·佩尼尔（Jon Peniel）在西藏期间学到的知识紧密相关。作为当今的直接见证人，科里·古德（Corey Goode）在这些叙述中增加了另一层合法性，他生动地描述了构成阿加莎网络的不同地下文明或自治团体。

现在，这一历史基础为中国和苏军之间一场鲜为人知的军事战事提供了令人难以置信的新闻报道，这一次是在1970年的蒙古西部，双方都用广泛的地下隧道袭击了不明飞行物基地。显然，中国人和苏联人都认为对方拥有该基地，并且类似地认为该基地正在部署先进的航空航天器以监视他们并最终进攻。

阿根廷记者胡安·诺贝托·孔德（Juan Norberto Comte）提交的一份报告揭示了这一事件，其中涉及到不明飞行物的舰队，目击了蒙古：

1970年，中国和俄罗斯处于战争边缘。奇怪的不明飞行物打破了蒙古国边境的宁静，国际上的两个巨人都谨慎地观察每个共产主义者都认为他们是对方的某种超秘密军事发展，并且各自指控对方是战争挑衅。

[\[228\]](#)

1970年4月24日，在蒙古边境附近秘密行动中一架苏联轰炸机失踪之后，这场危机达到了顶点。孔德描述了接下来发生的事情：

苏联空军被召集到充分的警戒状态，并立即发射了200架飞机，将其集中在轰炸机的最后一个已知位置，现在认为这是入侵中国的轰炸机。在到达失踪人员的大致位置后，庞大的巡逻队发现了约20架巨大的，圆盘状的出色飞机，它们以令人难以置信的速度在极端高度飞行，超出了俄罗斯飞机的范围。

[\[229\]](#)

孔德接着解释了苏联人如何将不明飞行物追踪到蒙古西部地区的一个基地：

几天后，神秘车辆的浪潮出现在蒙古国的边境，但是这次有数百个盘形物体，其颜色从橙色到蓝色到红色间歇地改变。一连串的导弹开始行动，并从地面发射了远程弹丸。同时，他们试图确定其起源。苏联专家对观察到的轨迹和该地区的地图进行了疯狂的研究，并在计算中达了一致。奇怪的飞船来自蒙古首都乌兰巴托以西约1600公里处。

现在他们毫不怀疑好战的邻居中国人的意图。

[\[230\]](#)

苏联动员了数千名士兵和重型武器被误认为是中国的UFO基地。同时，中国人也同样追踪了飞盘，并派出自己的部队和空军到他们认为属于苏联的基地。

孔德描述了苏联和中国军队到达基地追逐他们所追踪的神秘飞碟时发生的情况：

俄罗斯步兵于4月30日抵达蒙古，中国军队于5月4日渗透蒙古。反对派部队在接触和激烈战斗后加入战斗，蒙古人及其俄国盟友和中国“侵略者”的伤亡人数非常高。有可靠的报道说，苏军在西伯利亚边境对据称是秘密的“中国人”发射了低功率核武器。现在看来，敌军摧毁了一个先进的不明飞行物基地，该基地由一个绵延数公里的庞大地下隧道网络和一个金字塔形的表面结构组成。

[\[231\]](#)

1974年9月14日，维也纳报纸刊登了苏联和中国战役以及摧毁蒙古西部不明飞行物基地的第一份公开报道。

[\[232\]](#)__

孔德的调查发现了令人难以置信的这份报告的几个重要要点，其中包括来自中国人民解放军的退休将军，他确认了当时中国在蒙古边境地区的主要军事活动。

对于这些非凡事件的最合理的解释是，飞碟不属于中国或苏维埃，而是属于在蒙古西部具有主要基地的内部地球文明。在苏联人使用战术核武器摧毁基地之后，基地被其占领者抛弃。简而言之，苏联人摧毁了香巴拉/阿加莎网络的一个基地，并与中国人争夺对迅速废弃的被摧毁设施的控制权。中国人和苏联人很可能将他们在被毁坏的设施中打捞的任何文物带回各自的科学机构进行仔细研究。其中一些文物可能是在袭击中受损的飞碟残骸。

由于文化大革命期间周恩来的直接干预，许多描述洪灾前的文明，其飞速发展的先进技术以及与来访的外星人的互动的许多古代记录已由中国共产党掌握。现在，结合从被毁的香巴拉/阿加莎网络基地取回的文物，中国拥有的各种材料可以帮助其发展自己的飞碟机队。

毫无疑问，在钱学深等技术熟练的科学家手中，他们对美国空军的飞碟逆向工程计划有第一手的了解，古老的记录，是中国最新的资产，包括从被毁的香巴拉/阿加莎（Shambhala / Agartha）遗留的文物。的基础上，将发现所有这些信息对于为将来的中国秘密太空计划获得对科学上可行的奇异推进系统的广泛了解是无价的。但是，还有另一个可以快速追踪钱学森的关键资源-中国的金字塔。

第10章-中国的金字塔： 隐藏的古代技术资料库

许多人说我相信外星人建造了金字塔。 我不。 实际上，我根本不是“古代外星人”假设的支持者。 我认为人类文明的迷失是对古代文化的奥秘和悖论的更好解释。

— 格雷厄姆·汉考克Graham Hancock

1912年，中国商人首次公开提及大型金字塔，他的名字叫弗雷德·迈耶·施罗德（Fred Meyer Schroder），他写了他和他的商业伙伴奥斯卡·马曼（Oscar Maman）在陕西旅行时看到的東西：

这比我们在旷野发现它们更令人毛骨悚然。 在这里，他们一直处在世界的视野之下，但西方国家不知道... 大金字塔高约1,000英尺（其他描述估计高1,000至1,200英尺），而在底部约1,500英尺，因此两倍 和埃及的任何金字塔一样大。 结构的四个面以罗盘点定向。

[\[233\]](#)

这两个商人有一位年长的蒙古喇嘛向导，他们告诉他们陕西金字塔的历史远超过5000年。 施罗德在旅行日志中解释说：“当我问博格多金字塔的年龄时，他回答了5000多年。 当被问及为什么会这样说时，他说他们最古老的书籍可以追溯到大约5000年前，当时他们提到金字塔很古老。

[\[234\]](#) _

在上一章中，我讨论了前共产主义蒙古最高统治者博格汗的图书馆是如何被费迪南德·奥森多夫斯基访问的，他发现该图书馆包含苏美尔楔形文字片（大约在公元前3200年）。这证实了已有5,000多年历史的古代记录，并由高级藏族喇嘛拥有。如果埃及有五千多年的书面记录甚至在苏美尔时期就已经提到了陕西金字塔，那么该省最古老的金字塔很可能可以追溯到洪水前的亚特兰蒂斯时代，该时代在公元前9600年左右结束。雅典人的律师索伦（Solon）以此为基础，随后由柏拉图（Plato）保留了书面形式。

[\[235\]](#) 长期以来，中国学者和埃及文化之间的相似之处引起了欧洲学者的猜测，他们猜测它们具有共同的起源。

[\[236\]](#)

埃及和中国金字塔的古代表明，最古老的金字塔建于洪水前的亚特兰蒂斯时代。

接下来提到的中国古代金字塔来自美国陆军空军飞行员詹姆斯·高斯曼（James Gaussman），他在1945年的一次补给任务中飞越了中国领土，并记录了他所看到的：

我飞过一座山，然后我们来到了一个山谷。在我们正下方的是一座巨大的白色金字塔。看起来好像是童话故事。金字塔披上闪烁的白色。可能是金属，也可能是其他形式的石头。

四周都是白色的。最令其好奇的是它的顶盖，一块很大的像宝石一样珍贵的材料。事物的巨大尺寸使我深感震惊。

[\[237\]](#)

据介绍，高斯曼拍下了这座巨大的白色金字塔的照片，但随后被美军隐藏哈特维格·豪斯多夫，《中国罗斯韦尔》一书的作者。

[\[238\]](#)

仅仅两年后，另一位美国飞行员莫里斯·谢汉上校也目睹并拍摄了在古老省会西南约40英里的陕西省上空飞行时所拍摄的巨型金字塔。施罗德（Schroder）在1912年曾到过同一地区。1947年3月27日，《纽约时报》的一个故事宣布了希阿汉在世界上的发现：“美国Flier报告了西安[aka Xian]西南偏僻山区的巨大中国金字塔”：

美联社上海3月27日电（环球网）环球航空公司远东地区总监莫里斯·谢汉（Maurice Sheahan）上校今天在中国西部的陕西深山区中发现了一座巨型金字塔。

希汉上校说，从空中看，金字塔似乎使埃及的金字塔相形见绌。他估计它的高度为1,000英尺，底部的宽度为1,500英尺。

他说，金字塔在钦陵脚下山脉，位于该省省会西安市西南约40英里处。他继续说，第二座金字塔看上去要小得多。

Sheahan上校继续走下去，这座金字塔位于一个长谷的尽头，人迹罕至。他说，在近端，有数百个小土墩。

Sheahan上校说：“当我第一次飞过它时，它的完美金字塔形和巨大的尺寸给我留下了深刻的印象，在战争年代，我没有想到它的部分原因是，对于如此巨大的物体来说，它似乎是不可思议的。界。”

[\[239\]](#)

纽约时报播出（谢汉-Sheahan）故事两天后，出现了金字塔的照片，该照片随同他的故事一起被多家媒体转载。这是向西方世界展示中国存在金字塔的第一个摄影证据。该图像在膨胀的平原中间显示出一个大的截断的方形金字塔。1947年的金字塔照片引起了很多争论。

它最初归因于（谢汉-Sheahan），但后来归因于高斯曼（Gaussman），据称他在1945年执行任务时就接受了它。这两种归因的问题在于，1947年的金字塔照片没有高斯曼亲眼目睹的墓碑，也没有（谢汉-Sheahan）眼中完美的埃及风格金字塔形。此外，照片还显示了一个平顶的金字塔，位于一个平坦的农业平原的中间，而不是在秦岭（又称秦岭）的山脚下。

多年后，考古学家和独立研究人员证实，1947年的照片实际上是茂陵陵墓，据称该陵墓是由汉代武帝刘彻Di皇帝于公元前139年至86年建造的。

[\[240\]](#) _

再次出现的问题是，金字塔的高斯曼，Sheahan和Schroder都见证了与茂陵陵墓的显着差异，后者仅高154英尺，宽728英尺。白金字塔显着更大，高1000英尺，宽1500英尺，具有顶石，完美的金字塔形状，位于西安西南的秦岭山脉脚下。取而代之的是，茂陵陵墓位于西安以西，在远离秦岭的平坦平原中间，是一个平顶的梯形。

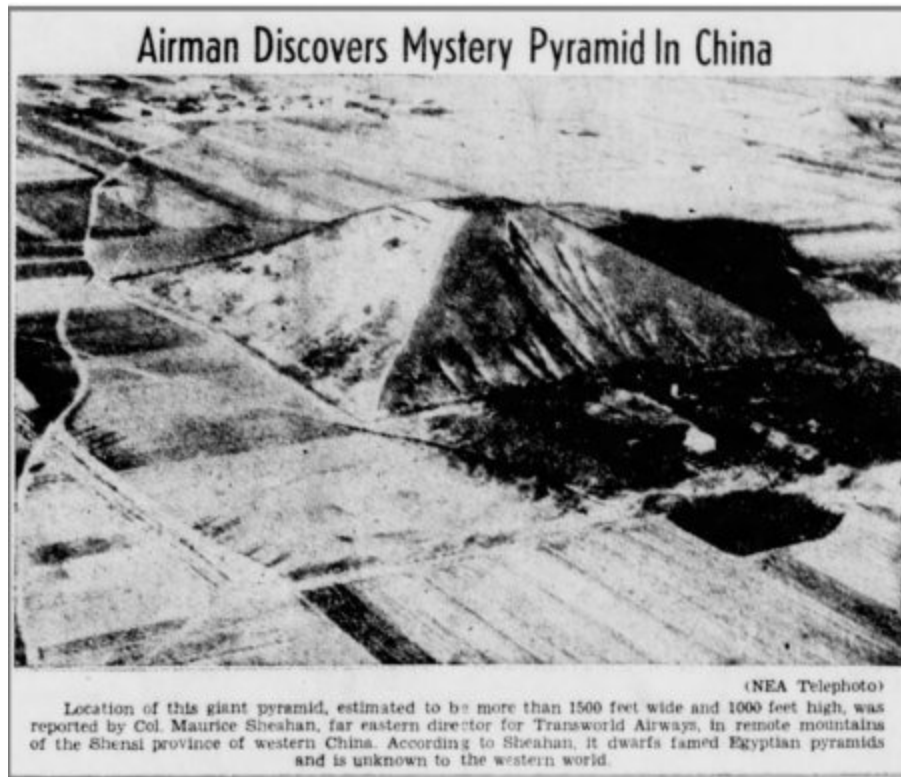


Figure 18. Photo of pyramid near Xian now believed to be the Maoling Mausoleum.

Source: The Salem News, March 31, 1947.

图18.西安附近的金字塔照片现在被认为是茂陵陵墓。

资料来源：塞勒姆新闻，1947年3月31日。

一个合理的解释是，《纽约时报》和其他出版物错误地使用或误导了使用茂陵陵墓的照片。如果正确，那么由高斯曼（Gaussman）或谢汉（Sheahan）拍摄的任何照片都尚未发布，并且至今仍被美国当局掩盖。

中国官员还参与了对古金字塔的大肆掩盖，特别是在1949年共产党接管之后。新西兰前航空公司机长布鲁斯·凯蒂（Bruce Cathie）在他的《通往无限的桥梁》（The Bridge to Infinity）一书中报道说，中国驻惠灵顿大使馆一名成员在1978年访问时告诉他：

有人告诉我：“陕西省没有金字塔”。我的告密者是中华民国大使馆的成员。

通过时惠灵顿是我的一项飞行任务，因此我决定致电使馆，询问在中国中北部这一地区发现的几座大型金字塔的存在。使馆官员继续说：“该地区有一些废墟，可能是埋葬的坟墓，但没有金字塔。”我们不知道中国有任何金字塔。我以为这很奇怪，因为我当时拥有一份美国空军调查图的副本，该地图是从该地区的卫星照片制作的，清楚地表明了至少十六座金字塔的位置。除此之外，我还有1947年从美国陆军DC3上拍摄的最大照片的副本。尽管我已将此事告知官员，并试图强调这一点，但他仍然继续否认它们的存在。

[\[241\]](#)

凯蒂随后写信给大使，并收到以下答复：

B.L. 凯蒂上尉

我们已收到您1978年7月2日给大使的信，信中询问中国神四省的金字塔。

根据中国专家的说法，金字塔是西汉皇帝的陵墓，陵墓的顶部是梯形。历史记录讲述了埋葬者生活的不同版本。由于这些坟墓不是科学出土的，而且地面上没有任何痕迹，因此目前很难下结论。

[\[242\]](#)

凯蒂上尉（Cathie）回顾了尽管有明确的卫星和摄影证据证明金字塔存在的原因，中国政府当局仍拒绝金字塔的存在的原因，并得出以下结论：

陕西神寺金字塔是大型建筑。保持对它们的不了解就像在城市后院丢掉一头大象。 唯一的答案是，中国政府不希望西方世界在他们的科学家完成他们自己的研究之前，对巨型建筑物了解得太多。 通过将这些金字塔与世界其他地方进行比较来揭示的秘密可能是如此重要，以至于当局正在竭尽全力抑制对它们的兴趣。

[\[243\]](#)

显然，中国科学家对金字塔非常感兴趣，他们对金字塔进行了研究，并对金字塔的存在和内容向世界其他地方保密。凯蒂收到的中国政府的官方回应是典型的传统考古学观点，即中国所有的金字塔都是秦汉时期（公元前221年至公元220年）皇帝的墓穴。为了支持这一观点，考古学家经常引用汉代历史学家司马迁对秦始皇秦始皇陵墓建设的详细描述：

第九个月，第一位皇帝被安葬在李山。当第一位皇帝第一次登基时，挖掘和准备工作就从李山开始。后来，当他统一了他的帝国，70万人从他的帝国各地被派到那里。他们挖了三层地下水，浇了青铜做外棺材。建造了供百名官吏使用的宫殿和风景塔，陵墓中堆满了珍贵的文物和奇珍异宝。工匠们奉命制作弩箭，准备射向任何进入坟墓的人。水星被用来模拟一百条河流，长江和黄河，大海，又开始机械地流动。上面是天上的星座图，下面是大地的特征。

蜡烛是用“人鱼”的脂肪制成的，经过计算，这种脂肪可以燃烧很久而不熄灭。第二次皇帝说：“没有儿子的后宫妃嫔出狱是不合适的”，下令随葬死者，死了很多人。埋葬后，有人建议，如果建造机械装置并知道其宝藏的工匠泄露这些秘密，那将是一个严重的漏洞。丧葬仪式结束，财宝藏起来以后，里面的通道被堵住了，外门也降下来了，立刻把所有的工人和工匠都困在里面。谁也逃不掉。然后在墓穴上种植树木和植被，使其看起来像一座小山。

[\[244\]](#)

这段历史记载表明，秦始皇运用了当时最先进的技术，重建了一个可以在来世使用的城市环境。这篇报道还显示了中国传统的开端，即用树木覆盖第一代皇帝的平顶金字塔形陵墓，以防将来盗墓者发现。然而，这一传统并没有在中国所有的金字塔中得到遵循，因为1947年的茂陵照片清楚地显示了一个没有树木覆盖的被截断的金字塔，这意味着它可能早于这种做法。更耐人寻味的是，今天，茂陵被1947年照片发布后种植的树木完全覆盖。事实上，现代照片显示的是在金字塔形结构上新种植的针叶树，这些都被中国当局称为陵墓。

[\[245\]](#)

今天的中国当局正在利用一种古老的传统来遮盖和隐藏远比第一秦皇帝更古老的金字塔，以便使所有人看上去都只是不被亵渎的陵墓。1974年，一位农民挖掘了一个发现得很好的文物，这导致了这座城市群外围地区的挖掘工作，该地区包含了第一皇帝的陵墓。

在距陵墓几公里的地方，发现了举世闻名的兵马俑。然而，最重要的是，考古学家并未发现中国的主要金字塔。

尽管中国当局坚持认为中国的所有金字塔都是陵墓，但它们与埃及和中美洲金字塔的相似之处却增加了某些先秦和汉朝的可能性，正如蒙古喇嘛指导施罗德和他的伴侣通过的那样。

陕西省。在朝代以前，神话般的白金字塔不是中国皇帝的墓室，它远远超过了茂陵陵墓的高度。茂陵陵墓是中国秦皇帝或汉帝所称的最大墓室。现在出现一个重要的问题：为什么后来的金字塔形墓室被建造？中国的秦汉帝国皇帝是否指示他们的建筑师模仿白金字塔和其他朝代前金字塔的设计，这些金字塔被认为是由众神，外星游客或一些伟大的人类文明建造的？我们怎么知道，如果不进行发掘，陕西省最大的金字塔-茂陵，就是一座陵墓吗？

豪斯多夫（Hausdorff）在前往陕西省寻找难以捉摸的白色金字塔3次后得出结论，中国的金字塔被少数学者所熟知，其中包含了先进技术，而这些技术一直是不源对公众所透露的，尤其是西方人窥探的眼睛。豪斯多夫断言，其中一些技术起源于外星人，并且藏在金字塔的金字塔中，包括中国第一位皇帝的陵墓。

[\[246\]](#) _

这并不奇怪，因为陕西的一些金字塔可以追溯到古代佛教记载的亚特兰蒂斯时代。

这种地外联系也与中国古代记载一致，这些记载讨论了由发明家开发并由皇帝使用的飞行器，如第7章所述。从西藏一直延伸到陕西平原的昆仑山上，一群神秘的“鸟人”将这些航空技术的秘密传给了少数几个具有正确品格和美德的人。是帮助中华文明进化成地心文明的鸟人，还是外星人？

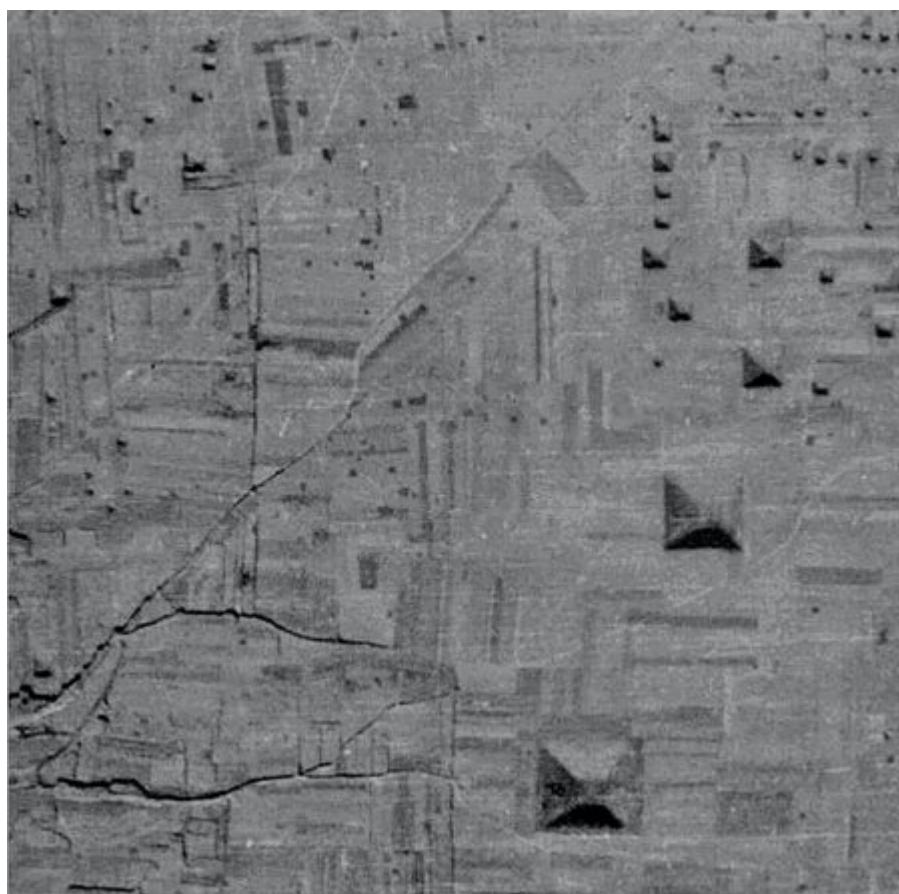


图19.中国陕西省的金字塔的卫星图像

自从1947年首次向世界宣布中国和西方考古学家的身分以来，他们就一直在中国的金字塔内，但我们有充分理由相信，在1980年代邓小平的领导下，这一政策发生了变化，正如凯蒂（Cathie）所建议的那样。

从事高度机密计划的中国科学家和考古学家几乎肯定会开始发掘，有条不紊地梳理金字塔/陵墓，以寻找古代文明遗迹和与之互动的外星人留下的先进技术。

总而言之，中国获得敏感资源的途径值得认真考虑。中国一直在秘密地从其金字塔中秘密提取古代文明和先进技术的文物和信息，而杜立巴Dropa石碟则详细描述了12,000年前在西藏与中国之间历史悠久的边界地区建立的人类与地球外的混合殖民地。此外，在古代西藏手稿中还揭示了有关外星人接触的信息，以及从1970年蒙古西部被摧毁的不明飞行物基地中回收的文物。综合所有这些信息，很显然，中国当局拥有关于古代文明的大量信息。文明，他们的技术以及外星时代的来访者，这些人早在不久前就开始接触中国的祖先。

因此，钱学申博士在他为中国飞速发展的技术飞跃而领导的精英科研机构中进行了大量的研究和分析。他有条不紊地耐心地制定了长期计划，以研究和培养这些令人难以置信的发现。就像他从1944年至1949年与西奥多·冯·卡曼（Theodore von Karman）所做的一样，当他根据从回收的飞碟上获得的技术信息，为未来的美国空军秘密太空计划创建了长达数十年的蓝图时，钱学森现在使用的是古老的记录，先进技术和地外文物，以发展中国即将制定的自己的秘密太空计划的计划。但是首先，钱学森必须建立一个常规的火箭推进太空计划，以提供必要的熟练科学家和技术人员，

使他们最终可以将注意力转移到分类更高的太空计划中的奇异推进系统和航天器上。

第11章-建立中国的常规空间计划

一个好的防守者躲在九层大地下面。一次良好的进攻越过了九层天堂。因此，他既可以保护自己，又可以取得完整的胜利。

孙子兵法，战争艺术

[\[247\]](#)

整个1960年代，钱先生对东风系列进行了改进，以交付核有效载荷。1966年10月27日，一架DF2A装载了12千吨的核装置，并从酒泉开火，酒泉向新疆沙漠地区800公里。由于错误可能破坏了发射设施或附近的人口中心，它被认为是有史以来最危险的核试验。

[\[248\]](#)

尽管如此，成功的发射还是被美国和国际媒体广泛报道。多家报纸评论了在美国麦卡锡时代被迫接受美国教育的中国科学家的悲剧讽刺，他已经成长为爱美国，他被迫返回中国，在那里他帮助建立了弹道核导弹计划。

[\[249\]](#)

Chinese Nuclear Puzzle

Did Western-Educated Men Help?

By Frank Carey
Of the Associated Press
Washington, Nov. 7 (AP)

There's a real Chinese puzzle connected with Red China's recent nuclear weapons test: Who were the scientists who master-minded the venture?

The Red Chinese have given no clues, nor have the U.S. State Department or the Atomic Energy Commission.

But there has been considerable speculation in newspaper stories in the United States, Britain and France—with most of the theorizing centering on two men.

These two scientists—whose backgrounds make it very likely they were in on the project—are:

—Ch'ien San-chiang, who heads the institute of nuclear

physics at Peking and who worked in France during World War II on various research studies, including nuclear fission.

Hsu-shen Tsien, 55, who spent 20 years in the United States before being deported to Red China on allegations he had been a member of the Communist party before entering this country.

The trouble is, there have been so many variations in the published spelling of the names of this pair that a quick reading of the published reports might make it appear that a whole flock of Chinese scientists had been pinned down as members of the A-bomb cast.

Tsien came to the United States in 1934. He got a master's degree in aeronautical engineering at Massachusetts Institute of Technology, and at California Institute of Technology he got his doctorate in 1939 and later took part in government-sponsored rocket research. He became an associate professor at Cal Tech, and was chief research analyst at the famed Jet Propulsion Laboratory there.

He also is reported to have done atomic energy research while in this country.

However, former colleagues at Cal Tech have questioned he could have headed the A-bomb effort since they say this was not his field.

The scientist consistently denied allegations that he had been a member of the Communist party before coming to the United States. For several years Washington barred his departure because of his technical knowledge.

图20.迪凯特Decatur日报评论-1964年11月7日，第1页

在钱学森成功帮助中国制造能够在世界范围内运载核武器的火箭的同时，他同时为中国常规太空计划奠定了基础，后者将火箭用于其他目的。钱其琛到达中国后不久就强调了卫星的重要性。1957年10月4日，

苏联成功发射了人造卫星（Sputnik），并对作为世界先进技术领导者的美国声望产生了强大的打击。仅仅几个月后，在1958年1月，钱学森和其他中国科学家起草了一项秘密计划，以代号“581”建造卫星程序。

[\[250\]](#)__

到1965年1月，钱学森向中共中央提议，东风火箭系列开发的进一步进展使中国的第一颗卫星有可能在1970年发射。周恩来于1965年8月10日正式批准了钱学森的计划，并提供了使其成为现实所需的必要资金和资源。

中国的第一颗卫星被称为东方红1号（东方是红色1号/DFH-1），并发射了三级火箭，称为长征1号（长征1月1日/CZ-1）。CZ-1的前两个阶段是DF-3中程弹道导弹的改型，第三阶段是新设计的火箭发动机。

[\[251\]](#)

但是，1966年文化大革命之后，中国的政治事件变得混乱起来。火箭科学家与曾参加卫星节目的钱曾被狂热的红卫兵派系关押，被送往再教育营，甚至被处决。尽管曾担任第五学院/第七机械工业学院的院长，钱本人也被迫签署了认罪书。激进人士大声喊着贬低的口号，例如“当卫星升起时，红旗下降。”

[\[252\]](#)__

事情变得如此糟糕，以至于周恩来不得不宣布戒严令，并调动常规部队来保护初期的太空计划免受狂热的红卫兵的袭击。

经过一再的延误，1970年4月24日，中国成功地从酒泉卫星发射中心（又称第10基地）向太空发射了第一颗卫星。再次，钱学森被毛主席装饰为中国的民族英雄，世界各地的报纸都在宣传他和中国的成就。

对于钱学森来说不幸的是，国家政治将干预他，使他只能做十余年的努力，而不能帮助发展中国的卫星计划。

自1955年到达中国以来，钱先生一直非常忠于毛主席和周恩来，并坚定地支持他们的政策，包括在1976年对邓小平的经济改革提议予以排斥。到目前为止，钱学森的成功在于他的能力利用他在中国共产党领导层的政治影响力来为他在航空航天业的前沿研究与开发项目获取资源。如果中国要与美国和苏联在太空中所做的秘密相提并论，钱学森将需要大量的经济资源和共产党领导人的支持。

周恩来于1976年1月8日去世，这对钱学森来说是一个重大的挫折，因为周恩来一直是共产党的最大支持者。而且，周恩来很可能已经悄悄地支持了钱学森的雄心勃勃的计划，即为未来的秘密太空计划提供反向工程外星技术。因此，钱学森相信他需要一个新的赞助人来推广他的想法和计划。钱学森的举动是灾难性的，他发表了关于邓小平的政治声明，指责他是“所有走革命道路的科学工作者的死敌”。

[\[253\]](#)

钱学森现在与毛寡妇领导的“四人帮”有公开联系，后者希望在丈夫于1976年9月9日去世后继续其政策。

邓小平对“四人帮”进行了一次非凡的政治卷土重来，他们最终因政治犯罪被审判。到1978年，邓小平已成为中国的最高领导人。

遗憾的是，钱学森对邓的谴责又回来困扰了他。他在共产党中失去了相当大的政治影响力，这严重损害了他为获得额外资金来开发用于秘密太空计划的外来推进系统的努力。

邓小平在1978年8月提出太空政策时表示，中国的太空计划不会扩大，而将继续专注于将卫星送入地球轨道：

就太空技术而言，我们没有参加太空竞赛。我们没有必要登月，我们应该将资源集中在迫切需要的，功能正常的实用卫星上。

[\[254\]](#)

实际上，太空预算被削减到国民生产总值的0.035%，邓小平将新一代的科学家和工程师提升为对钱学森和老兵的影响力的职位。钱学森希望中国基于他对美国和苏联最高机密项目的了解，以及他的团队分析过的古代文字和文物中收集的信息，而希望中国开发一个秘密太空计划，但是邓小平和新领导由于他们的革命见解被优先考虑，这一希望再次被推迟了。

1978年至1989年，钱学森坚定地致力于帮助中国的卫星计划扩展和现代化。他领导着中国宇航学会，并在1980年加入国际宇航联合会，在中国发挥了重要作用。第五学院于1964年11月更名为第七机械工业部，该校将进行另一次更名，成为航天工业部 1982年4月。

[\[255\]](#)

它将在1988年7月再次更名为航空航天工业部，然后在1993年又更名为中国航空航天集团。1999年7月，中国航天总公司分为两大国有公司。这些被称为中国航天科技集团公司（CASC）和中国航天机电股份有限公司（CAMEC）。

[\[256\]](#)

CAMEC于2001年7月成为航空科学与工业公司（CASIC），

CASIC的主要重点是帮助PLA进行导弹计划和其他武器系统，而CASC的主要功能是为中国的太空计划提供组件。

就中国的常规火箭推进太空计划而言，在钱学森于1991年正式退休，享年80岁之后，这项计划将继续取得显著成果。但是，钱学森的退休并没有接近他的活动。取而代之的是，他进入了一个令人兴奋的新阶段，在此阶段，资金和资源终于可以用来推动中国发展异国情调的航空航天器。在这最后的几年（他活到98岁）之前，钱学森首先必须经历令人生畏的挫折，这要经历下一章的内容。

2003年10月15日，中国从酒泉发射升空，进行了首次载人飞行。神舟五号（神舟五号）将一名宇航员杨立伟带入低地球轨道仅21个多小时。随后的将近两年后，神舟六号运载了两名在轨飞行五天的宇航员。钱学森亲眼目睹了中国首次载人航天飞行，这是他在酒泉发射场与第五学院合作的开创性工作。

2011年9月29日，中国发射了第一个原型空间站“天宫1号”（天宫1号），该航天站在服役期间（直到2018年4月）仅被用作载人实验室长达20天之久。1架飞机长34英尺（10.4米），直径11英尺（3.35米），可容纳三名乘员。它的设计是基于1986年至2001年运行的苏联/俄罗斯MIR空间站。国际评估与战略中心高级研究员Rick Fisher表示，中国间谍活动已成功获得MIR的设计计划，在设计中使用了

“可拆卸的面向任务的模块” 天宫一号。

[\[257\]](#).

神舟号对天宫一号的载人和无人飞行任务，都为国家航天局在未来空间站的对接和轨道交会程序方面提供了宝贵的经验。尺寸和设计相似的“天宫2号”于2016年9月15日发射升空。它再次用于测试有人和无人任务的对接和机动程序。神舟11号的两名宇航员在“天宫2号”上呆了一个月。

2014年，在中国开设的四个发射中心中，最新的一艘名为“天州一号”（Heavenly Vessel1）的无人船被发射：文昌飞船发射场位于南中国海的海南省。天州一号与天宫二号于2017年4月至9月，然后返回地球并在大气层中燃烧。天宫二号于2019年7月19日进行了控制性重返，并在南太平洋上解体。

未来，中国计划部署一个更大的轨道空间站，该空间站计划于2023年发射。这将是国际空间站质量的大约五分之一，其规模与俄罗斯前MIR空间站（62.3 ft / 19）米）。如果科学记者里克·费舍尔（Rick Fisher）对中国人通过间谍获得用于建造天宫1号的MIR设计计划是正确的，这并非偶然。

[\[258\]](#).

除了酒泉卫星发射中心和文昌航天器发射场外，中国正式拥有另外两个用于弹道导弹和卫星发射的空间设施。

[\[259\]](#).

第二古老的设施是太原卫星发射中心（又名25基地），位于中国北方山西省海拔4,500英尺（1,500米）的地方，

该中心于1968年投入使用。

另一个设施是西昌卫星发射中心（又名西昌航天中心/基地27）位于中国四川省，于1987年投入使用。它主要用于发射对地静止卫星，臭名昭著的是2007年1月11日进行反卫星导弹试验的发射场，一颗古老的中国气象卫星，产生了3000颗太空碎片，这些碎片今天仍然是一种空间危害。

2007年10月24日，嫦娥一号（以中国月亮女神的名字命名）从西昌航天中心发射升空，正式启动了中国的探月计划。嫦娥一号在月球上拍摄照片，直到2009年3月1日，当时它已脱离轨道并坠毁在月球表面。姐妹飞行任务-发射嫦娥二号于2010年10月1日发射升空，绕月飞行直到2011年6月8日，当时它飞离小行星-奥塔蒂斯（4179 outatis）。

2013年12月，启动了嫦娥三号任务。它包括一个月球轨道器，一个着陆器和一个称为“玉兔”的漫游车。固定着陆器和玉兔-流浪者（Yutu Rover）于2013年12月14日抵达，这是1976年苏联卢娜Luna 24以来的首次月球登陆。姊妹任务嫦娥四号于2018年12月7日发射，还包括轨道飞行器，着陆器和流动站玉兔（Yutu-2）。着陆器和流动站于2019年1月3日下降到月球的另一端，位于冯·卡曼火山口内。冯·卡曼火山口位于月球的南极附近，科学家认为这是了解月球内部结构和火山历史的最合适地点。

[\[260\]](#) _

这个着陆点使中国人能够确定1970年俄罗斯科学家首次提出的说法背后的真相。

俄国科学家声称，月球是几千年前被外星情报带入地球轨道的人造卫星。
[\[261\]](#).

表1：中国航天发射设施及其主要任务清单

Names名字-名单	Opened 开始于	Location 位置	Primary Missions 主要任务	Public Access 公共访问
Jiuquan Satellite Launch Center (JSLC/Dongfeng Aerospace City/Base 10) 酒泉卫星发射中心 (JSLC /东风航空城/ Base10)	1958	Gobi Desert, Inner Mongolia 内蒙古戈壁沙漠	Shenzhou (1-11) Tiangong (1&2) 神舟 (1-11) 天宫一号、二号	Closed 关闭
Taiyuan Satellite Launch Center (TSLC/Base 25) 太原卫星发射中心 (TSLC/基地25)	1968	Kelan County, Xinzhou, Shanxi Province 山西省忻州市 克兰县	Meteorological Satellites, Ballistic Missile Tests 气象卫星，弹道导弹试验	Closed 关闭
Xichang Satellite Launch Center (Xichang Space Center/ Base 27) 西昌卫星发射中心 (西昌航天中心/基地27)	1984	Xichang, Liangshan, Sichuan 四川省凉山州西昌市	Anti-satellite missiles Chang' e (1-4) 反卫星导弹 嫦娥 (1-4)	Closed 关闭
Wenchang Spacecraft Launch Site 文昌飞船发射场	2014	Hainan Island, SouthChina Sea. 南海海南岛。	Tianzhou-1 天洲一号	Open 开放

尽管曾为中国的“官方”太空计划提供动力的首批常规火箭的设计和制造被广泛认为是钱博士的最杰出科学成就，但他在外来推进系统方面的秘密工作将来可能会变得更为重要。

第十二章-钱的SSP资金筹措陷入困境

要像对待自己心爱的儿子一样对待自己的男人。他们将跟随您进入最深的山谷。

— 孙子兵法，战争艺术

钱学森（Tsien Hsue-shen-shen）通过在中国发展火箭事业的开创性工作成功启动了中国的核导弹和太空计划，因此，中国人普遍认为他是中国官方太空计划之父。他的领导对培训成千上万的科学家和工程师起到了重要作用，这些科学家和工程师需要制定常规的火箭计划来发射卫星，以及随后的载人和无人太空任务。第五学院是钱学森于1956年首次成立的组织，成为其董事并监督火箭，卫星和航天器的发展。在经历了多次名称更改之后，它在1989年被分为两家主要公司：中国航天科技集团（CASC）和（CASIC）中国航天科工集团公司，至今仍在继续运营。

[\[262\]](#)

CASC和CASIC是中国航天业务的主要公司承包商，分别在多个研究和生产中心以及子公司内部雇用17.4万和15万名员工。

根据CASIC网站的说法，其主要功能是帮助PLA利用其火箭弹和武器系统为国家安全服务：

CASIC以“赋予科学技术力量和以航空航天技术服务于国家”作为企业使命，以“您的安全－我们的责任”作为社会责任价值，并从事与国家安全相关的战略性行业。它始终坚持“国家利益高于一切”。经过多年的努力，CASIC已建立了完整的技术研发和生产系统，用于防空导弹武器系统，气动导弹武器系统，固体运载火箭和航天技术产品。

[\[263\]](#)

相比之下，CASC的网站将其主要角色确定为提供构成中国航天活动的各种飞行器和组件：

CASC主要从事航天产品的研究，设计，制造，测试和发射，例如运载火箭，卫星，载人飞船，货运飞船，深空探测器和空间站以及战略和战术导弹系统……。CASC非常重视诸如卫星应用，信息技术，新能源和新材料，特殊空间技术应用以及空间生物学等空间技术应用。

目前，中国航天集团致力于将中国建设成为一个太空大国，继续执行载人航天，月球探测，北斗导航和高分辨率地球观测系统等国家重大科学技术计划；启动一些新的重大计划和项目，例如重型运载火箭，火星探测，小行星探测，

航天器在轨服务和维护以及空间对地面综合信息网；积极开展国际交流与合作，为和平利用外层空间，造福全人类作出新贡献。

[\[264\]](#)

因此，CASC而不是CASIC成为主要中国国有企业实体最有可能实现钱学森制定中国秘密太空计划（SSP）的长期计划。

钱学森深知利用电磁技术对异质推进系统进行逆向工程所固有的挑战和长期的时限，这只有在中国弹道导弹和卫星计划成功发展后才能发生。更重要的是，大量需要的资金需要共产党的大量经济投资和政治支持。即使有这样的支持，以冯·卡曼和钱学森在1944-45年为美国陆军空军创建的蓝图为蓝本，为航空航天工业的发展实施数十年的计划仍然是困难的。

遗憾的是，对于钱学森而言，他为研发这种具有异国情调的飞船而设计的任何蓝图都陷入了中国动荡不安的政治之中。首先，从1966年到1976年发生了文化大革命，这是对灾难性作物收成的反应，导致了广泛的饥荒。许多高级科学家（包括钱学森）陷入了错误的努力之中，他们试图消除基于高等教育系统的精英思想，而回到农业生活和实践的基础上。大多数大学被迫关闭，著名的科学家和学者被迫搬到农村帮助农场增加产量。钱学森和他的第五学院/第七机械部由于解放军对导弹和卫星计划的重视，建筑物避免了最严重的过度，这是开拓性科学研究停止的时期。

第二个挫折是钱学森在支持毛主席谴责改革派邓小平及其在1976年9月毛泽东去世后对四人帮的支持方面的灾难性失误。邓小平的出人意料的政变卷土重来并在1978年升为最高领导职位，导致钱被共产党的上层社会边缘化

党的等级制度和优先事项。这就迫使钱学森专注于中国的卫星节目。他几乎没有希望获得任何国家资金来进行更具挑战性的涉及已修复的古代和外来技术的研发工作。钱学森在1986年的情况有所改善，当时他的门生宋佳博士被任命为中国国务委员的共产党高级职务，直到1998年为止。

但是，两个重大的政治事件发生了巨大变化

钱学森在邓小平和共产党高级官员的眼中，最终导致他获得了启动中国秘密太空计划异国推进系统开发所需的资金。首先是1989年的天安门广场抗议活动，以及政府镇压造成的混乱，甚至导致数百人甚至数千人死亡。与许多年轻的科学家相比，钱学森对邓小平和共产党的领导人提供了不加批判的支持，正如他的传记作者张虹（Iris Chang）解释的那样：

钱学森说，参加示威活动的学生不过是“四人帮中的邪恶分子”和普通的“流氓”……钱学森不再是年轻而理想主义者的偶像。准确地说，过去曾因钱学森的直率和诚实而受到崇敬的科学家和知识分子现在鄙视他，因为他对政府镇压民主运动的支持。

[\[265\]](#)

出于感激，邓和共产党恢复了钱学森失去了科学声望，他再次被中国国有媒体称赞为有远见的领导人。1989年8月28日，

《光明日报》写了一篇长篇报道，形容他是“中国人民的骄傲”

[266]

这种身份地位的改变对钱学森的影响力至关重要，并使他最终获得了共产党的支持和资金，以制定其利用反向工程的外星技术进行太空计划的长期计划。

第二个发展是1989年欧洲共产主义的崩溃，1990年苏联解体。这意味着，俄罗斯联邦不再被视为中国的竞争对手和威胁，而是侵蚀美国作为世界唯一超级大国的霸权的战略伙伴。中俄加强合作，意味着钱学森终于可以接触到俄罗斯自己秘密太空计划中的一些工作。中国从苏联在从外星人和纳粹抓获的反工程飞碟方面的开创性努力中获益匪浅。

中国长期缺乏资金和资源来建造使用电磁推进系统的航天器，就像俄国人和美国人已经在闭门之后所做的那样，只会随着中国经济的快速增长而开始自我纠正。以美国为例，随着中情局法案的通过，1949年制定了一项深度黑色预算，该法案允许中情局在“不考虑任何法律规定”的情况下，向任何政府机构或从任何政府机构转移资金

[267]

根据国防部长关于国防部预算未清款项的报告，使用大量非法供资机制，到1990年代后期，这一庞大的黑色预算已膨胀至逾1万亿美元。

[268]

当时，这是五角大楼预算的三倍之多。如果中国要成功地达到美国和苏联所做的那样，那就别无选择，只有快速的经济扩张。邓小平通过

中国从苏维埃式的命令经济过渡到允许私有财产的自由市场体系，为中国的快速经济发展奠定了基础，并鼓励企业家进行创新以帮助经济增长。如果它对经济增长有所贡献，那么不再认为积累财产或开办企业是反革命的。

在江泽民主席的十年任期内（1993年至2003年），中国的国内生产总值（GDP）翻了三倍，终于有资源可用于实施钱学森为该国秘密太空计划秘密设计的长期计划。在胡锦涛任期10年（2003年至2013年）期间，中国经济以惊人的每年10%的速度增长，GDP增长了五倍多，从2003年的1.7万亿美元增至2013年的9.6万亿美元据估计，到2020年，中国的GDP将超过15万亿美元，并在本十年末超过美国经济。

钱学森在1991年正式退休，这使他可以自由地将最后的时间投入到中国秘密太空计划的建设和顾问工作中。他长期努力并耐心等待实施该计划。随着资金的不断增加，钱学森开始为一支由有远见的科学家组成的团队提供建议，这些团队曾与他在第五学院及其各个机构合作，直到中国航天科技公司（CASC）实施他的激进计划。

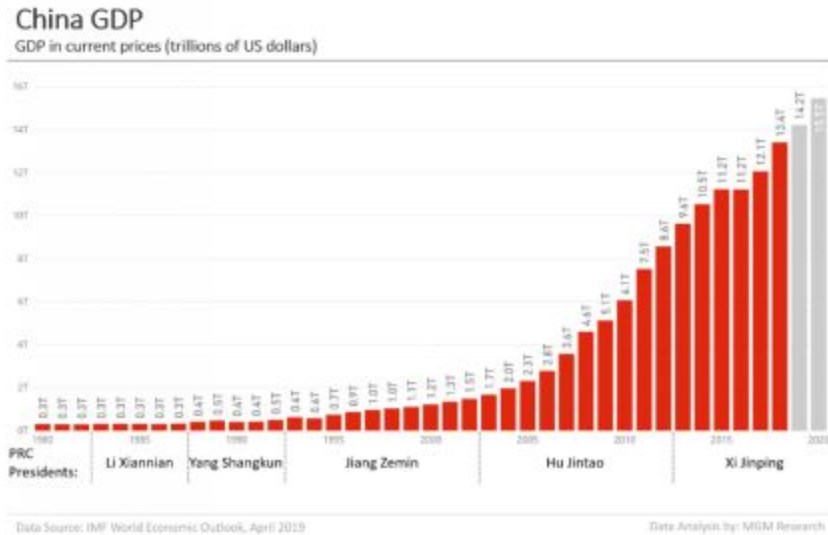


图21.中国的国内生产总值（GDP）：1980 – 2020

大约在这个时候发生了另一项重大的政治突破，以极大地加快了钱的计划，并极大地帮助了中国赶上美国和苏联在太空中秘密取得的成就。 1980年代初期，罗纳德·里根（Ronald Reagan）总统开始进行会谈，以招募苏联和中国作为盟友，以应对未来可能与敌对的外星人作战。 飞船。

第13章

—美国提出诱人的战略要约： 国际SSP出现

使人们满足他们的期望； 他们能够辨别并确认他们的预测。 当您等待不寻常的时刻（他们无法预料的时刻）时，它会使他们陷入可

预测的响应方式，并占据他们的头脑。

— 孙子兵法，战争艺术

1979年1月，吉米·卡特总统和邓小平总统在访问美国期间签署了关于科学技术合作的历史性协议。该协议涵盖了广泛的科学主题，包括“航空科学技术领域的合作协议”。

[\[269\]](#)

罗纳德·里根总统在1983年7月11日给国会的致辞中说，这些协议得到了深化和扩展。

增进我们与中国的关系符合我们的根本利益。科学和技术是这种关系的重要组成部分，我最近采取了一些措施，以确保中国能够更好地获取其实现经济现代化目标所需的美国技术。我们将继续通过互利合作的科技共同援助中国。

[\[270\]](#)

三年后，里根重申致力于深化美中合作：

我们成熟的科技合作中国是我们不断扩大关系的基石，现在已经进入第八个年头，是我们最大的政府治理计划。科技合作不是我们对外援助计划的一部分，而是建立在互利基础上的，我们的其他国际交流也是如此。中国还增加了更多符合自身利益的有偿活动。我们相信，我们成功的科技计划为中国最近的改革做出了积极贡献。

[\[271\]](#)

历史学家通常认为，美中两国达成的合作协议是出于对抗苏联的共同愿望，苏联的扩张主义政策被认为是对地区和平与安全的严重威胁。然而，还不为人所知的是，里根总统在1981年初收到了一份关于地球受到外星威胁的机密简报。

有一份据称是里根在1981年收到的一份关于他国家安全顾问（包括他的中情局局长威廉·凯西）有关外星人生活的简报的记录。在记录中，他被告知五组外星人造访人类，其中一组是敌对的：

总统：我是美国总统。我应该知道我们是否受到来自

外层空间。如果你对这一种外星人构成的威胁有什么要说的话，那么我想听听。

威廉·凯西：……我们抓到了一个敌对的外星人。这会进入一些非常敏感的区域，

总统先生。。。我不认为我们准备在这个时候为你提供关于潜在的敌对外星人的问题的准确答案。

总统：好的，但我希望这个能尽快给我。我想知道这些敌对生物的一切所以我。。。或者我的意思是我们应该开始制定政策来对付他们...我们有作战计划吗？”

顾问1：“是的，总统先生，我们有针对对我国所有潜在威胁的战争计划。”

[\[272\]](#)

虽然人们对1981年里根简报的合法性存在很大争议，但里根随后的公开评论表明，这一说法要么实质上是准确的，要么他在其他时间

收到了非常类似的国家安全简报。

1985年11月19日至20日，里根在瑞士日内瓦会见了苏联秘书长戈尔巴乔夫。这是里根对戈尔巴乔夫的回忆，他在1985年12月4日在马里兰州福尔斯顿高中的演讲中提到：

... 当你停下来想我们都是上帝的孩子时，无论我们生活在世界的哪个角落，我都会忍不住对他说，想想如果突然间宇宙外另一个星球的其他物种对这个世界构成威胁，我们举行的这些会议中，他的任务和我的任务可能有多容易。我们会忘记我们国家之间所有的小地方差异，我们会一劳永逸地发现我们真的是地球上（一体-共同）所有的人类。

[\[273\]](#)

后来，1987年2月17日，戈尔巴乔夫（Gorbachev）描述了他对里根（Reagan）的外星威胁情景的反应：

美国总统在日内瓦举行的会议上说，如果地球面临外星人的入侵，美国和苏联将联合起来击退这种入侵。我不会质疑这个假设，尽管我认为现在担心这种入侵还为时过早...

[\[274\]](#)

戈尔巴乔夫对面对具体的外来威胁未来的合作感兴趣，但认为这一想法为时过早。很明显，这位苏联领导人想要向公众传达他当时并没有认真对待这种威胁。

1984年4月28日，里根和戈尔巴乔夫在日内瓦讨论外星威胁的一年多前，他在北京会见了邓小平。

他们90分钟的面对面会面没有成绩单，但很可能里根把外星人入侵的情景作为中美两国建立密切战略伙伴关系的一个重要原因。值得注意的是，里根总统参观了西安古都，参观了保护中国第一皇帝秦始皇的著名兵马俑。

[\[275\]](#)

里根有可能想让邓与美国分享中国在秦始皇墓中秘密发现的东西，以及在陕西省神秘金字塔中发现的东西。

邓小平决定放弃与里根的密切战略关系，表面上是反对苏联的，而是选择继续加入不结盟国家集团，这是一个公开记录。

[\[276\]](#)

很可能，邓非常怀疑里根对外星威胁的任何说法都是美国伎俩的一部分——这是他的前任毛主席对UFO现象的普遍看法。

[\[277\]](#)



图22.资料来源：“中国日报”。

1987年9月21日，里根在联合国大会全体会议上发表讲话，试图说服世界各国领导人相信他是认真的。

在我们痴迷于当下的对抗时，我们常常忘记人类所有成员是多么团结在一起。

也许我们需要一些外部的、普遍的威胁来使我们认识到这种共同的纽带。我偶尔会想，如果我们面对来自世界之外的外星威胁，我们在世界范围内的分歧会很快消失。

[\[278\]](#)

里根在联合国的演讲值得注意的是，他的演讲稿撰稿人瑞德·道森从早先的演讲草稿中删除了总统的外星威胁言论。里根在手写笔记中坚持让道森把它们放回原处：

我认为，鉴于我们目前正在努力实现的目标，反苏说教太多了。到了最后，也许我仍然希望我的“幻想”：-
-如果来自另一个星球的生物威胁这个世界，我们在世界范围内的分歧将会很快消失。

[\[279\]](#)

正如他手写的笔记所显示的，里根显然相信他的外星威胁“幻想”是实现美国与包括中国在内的主要国家之间全球合作的重要手段。所谓的1981年里根简报文件，或类似的机密简报，可以解释为什么里根确信这样的威胁是真实的。里根的演讲稿撰稿人不可能在这个圈子里，这就解释了为什么他试图删除“外星威胁”这一说法。

里根1985年在日内瓦、1987年再次在联合国提到一种假想的外星威胁，以及他的演讲稿撰写人的手写笔记，这些都是令人信服的证据，表明他已经形成了一种坚定的信念，即美国与主要世界大国，特别是苏联和中国的合作，对于应对真正的外星威胁至关重要。里根在1988年5月4日在芝加哥收到的一个问题的答复中进一步揭示了里根对这种威胁的严重性。里根被问到：“你认为什么是国际关系中最重要需求？”他的答复是：

我常常在想，如果世界上的所有人都发现我们受到了来自外太空的威胁--来自外太空的力量，来自另一颗行星...的力量，那该怎么办呢？难道我们会突然发现我们之间根本没有任何区别，我们都是人类，是世界的公民，难道我们不是团结在一起对抗这种特殊的威胁吗？

[\[280\]](#)

邓小平和其他中国高层领导人在某种程度上是正确的，他们认为里根所分享的任何关于外星人对人类的威胁都是欺骗的一部分。里根在1981年关于敌对外星人的机密简报中被告知，实际上是由美国政府内负责外星项目的人--马杰斯12集团(Majestic 12 Group)--进行的“有限逗留”。前中情局特工维克多·马尔切蒂(Victor Marchetti)将一处有限的场所描述为：

间谍行话指的是秘密专业人士最喜欢和经常使用的伎俩。当他们的秘密面纱被撕开，他们不能再依靠虚假的封面故事来误导公众时，他们不得不承认--有时甚至是自愿--一些真相，同时仍然设法隐瞒案件的关键和破坏性事实。

然而，公众通常对新的信息如此感兴趣，以至于他们从未想过要进一步研究这件事。[281]

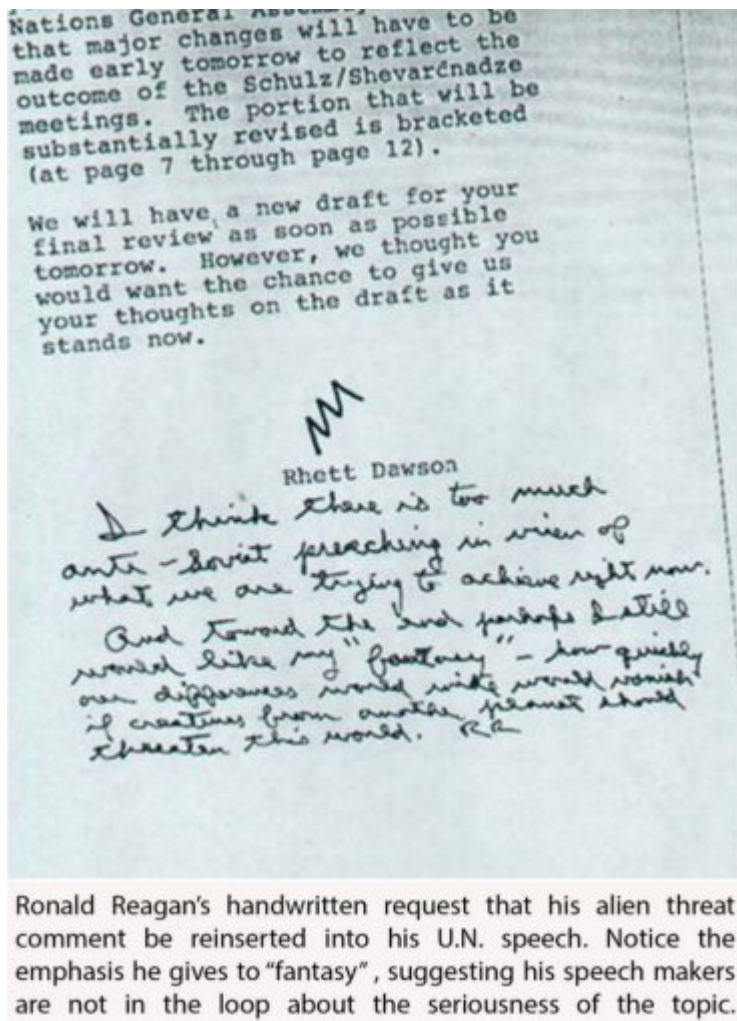


图23. 资料来源：PresentialUFO.com

在里根的外星简报中，他只得到了一些能产生预期情感和心理影响的信息。这次行动的控制人员MJ-12小组预计，在里根被正式告知外星威胁后，他将被激励引导国际关系朝着他们所希望的方向发展。所有这些都是由MJ-12策划的，目的是为了了解其他国家对外星生命和技术的了解，但同时又不泄露太多美国的秘密作为回报。

正如所料，里根对机密简报感到非常不安，以至于他在与戈尔巴乔夫、邓等世界领导人以及联合国的首脑会议上多次提到外星威胁。毫无疑问，里根总统在其执政期间的讲话和行为表明，他真的相信人类正面临着迫在眉睫的外星威胁，苏联和中国等主要国家需要合作应对。

这一概述提供了一个全新的视角，说明里根扩大其前任卡特总统与中国达成的技术交流协议的原因。一旦与中国签订了新的协议，里根继续敦促苏联也合作应对外星威胁。与此同时，中国被允许接触到美国一些关于外星生命和技术的高度机密的秘密。中国科学家被授权参观51区，亲眼看到存放在那里的9艘飞碟飞船，这架飞船是从世界各地取回的。其中包括纳粹德国的四艘飞船，1947年坠毁的新墨西哥外星飞行器，以及其他坠机回收物。

第一批公开披露中国已经开始与美国合作，秘密地储存在51区的外星飞船是博伊德·布什曼(Boyd Bushman)，一位前洛克希德·马丁公司(Lockheed Martin)航空航天工程师。布什曼公司被列为28项航空航天发明专利的发明者，这些发明被分配给洛克希德·马丁公司。

[\[282\]](#)

退休后，布什曼公开披露了他对外星生命和外来推进系统的了解。

布什曼在2014年8月7日去世前不久发表的一段令人震惊的视频声明中说：

我不想我们落后于俄国人和中国人。我遇到的问题是，51区目前正在与俄罗斯和中国...合作。试图制造不明飞行物。有麻烦，39美国公民已经失去了他们的生命，试图扭转工程师不明飞行物。

[\[283\]](#)_

在揭露宇宙信息披露由举报人科里·古德(Corey Goode)主持的视频系列节目被要求就布什曼临终证言发表评论，并询问美国为何允许中国政府进入第51区，并允许中国参与即将启动的一个国际秘密空间项目：

大卫：嗯，中国并不是这样。。。在80年代，它没有现在这样被认为是一种威胁，但是为什么中国会在51区呢？这里到底发生了什么？

科里：我们的秘密空间到了一定程度

我们无法将它隐藏在其他技术进化国家面前的项目。他们在追踪我们。

因此，我们不仅建立了全球银河国际联盟，而且还建立了这样的联盟。。。我不记得这段时间，但我认为那是在90年代，在这些权力之间签署了某种协议，他们将分享技术。

他们正在交换科学家，以确保所有不同群体都能获得持续的技术信息。它保证了他们都在分享他们拥有的一切。

[\[284\]](#)_

古德的解释非常令人信服。众所周知，中国从20世纪70年代开始部署卫星，并迅速研制出必要的高分辨率相机，以跟踪美国航天器秘密离开51区等机密设施进入深空。在卡特(Carter)和里根(Reagan)执政期间，美国通过与中国达成技术共享协议，隐藏了美国空军、海军和美国公司开发的秘密空间项目的真实程度，掩盖了一项联合国际努力，将储存在51区的航天器倒置到联合国控制下的秘密空间计划(SSP)。

记住古德的观点是很重要的。美国实际上是在寻求控制和管理中国和其他国家获得的外星技术，首先给予他们有限的进入51区的机会，然后承诺加入未来的国际SSP。作为回报，美国要求对中国和其他成员国获得的所有外星和古代技术享有对等权利。简言之，美国希望获得中国所有的外星文物和历史信息，包括德罗巴石、藏传佛教文献、金字塔，以及西藏和戈壁沙漠的地下文明。里根的外星威胁场景是被巧妙操纵的命令，它被用来启动让中国 and 关键国家能够在51区获得一组精心挑选的资产，以给合作留下深刻印象。然而，中国是会在一个平衡的交换中向美国和其他国家开放其戒备森严的金库，还是会精明地接受所提供的东西，同时隐瞒自己隐藏的知识和资产，直到被称为虚张声势？

随着戈尔巴乔夫领导下的苏联空前的政治开放和经济改革，冷战敌对行动告一段落，重大地缘政治事件接踵而至。

柏林墙的倒塌(1989年)导致了两个德国的统一；东欧国家被允许进行民主革命(1989-90年)；最后，苏联于1991年12月26日分裂为15个不同的独立国家。里根总统和他的继任者乔治布什安排所有主要航空航天国家与美国合作，共同努力研究51区的外星技术，以建立一个由联合国领导的SSP：

在接受威尔考克采访时，古德解释了在51区储存的外星技术方面的合作是如何与冷战的最后阶段同时发生的：

大卫：很明显，在世界范围内与俄罗斯进行核决战，但在51区与他们进行很好的合作，目的是什么？为何会有这样的分化呢？

科里：嗯，冷战高峰时期在这些基地公开与俄罗斯的合作是。。。你没见过那么多。冷战即将结束，冷战结束后，我们开始与中国、俄罗斯、印度和其他一些组织达成协议。

我们也有来自印度和其他几个国家的人与我们密切合作，分享技术，因为我们发现他们在发展中也取得了相当大的进步。

因此，分享这些信息也是一种管理方式，如果你在所有这些不同的国家之间有协议的话。

[\[285\]](#)

因此，根据科里·古德Corey Goode的说法，根据这项协议组建的国际项目将被

称为“全球银河联盟”——这将是一个掩护项目，其真正目的是美国管理其他国家获取的外星机密。

[\[286\]](#)

在……里面内部人士透露秘密太空计划，我写了一章详细描述了导致这一国际SSP形成的环境。

[\[287\]](#)

简单地说，冷战的结束为主要国家提供了一个独特的机会，让它们开始在一个秘密的国际太空计划中开展合作，这是因为罗纳德·里根(Ronald Reagan)总统认为外星入侵的威胁已经迫在眉睫，并经常在公开场合和峰会上谈论这一威胁。里根的说法非常可信，因为联合国秘书长哈维尔·佩雷斯·德奎利亚尔直接参与了外星绑架事件。

1989年11月30日，佩雷斯·德奎利亚尔因公开披露UFO现象的真相而参加高层讨论后，据称被外星人绑架。资深UFO研究员史蒂文·格里尔博士声称，他与列支敦士登王储汉斯-亚当进行了交谈，后者向他透露，1989年联合国正在谈判一项外星信息披露计划。

[\[288\]](#)

汉斯-亚当王子是这些高层谈判的参与者，布什总统、米哈伊尔·戈尔巴乔夫总统和其他世界领导人，很可能包括一位中国政府高级代表，他们在冷战即将结束时都在与佩雷斯·德奎利亚尔会晤。

据汉斯亚当王子说，披露计划在11号被取消。TH 一小时前，佩雷斯·德·奎勒卷入了一起绑架事件，他被强行带到一艘宇宙飞船上，并受到外星人的威胁。史蒂文·格里尔解释了王子对他说的话：

他说发生的是佩雷斯·德·奎勒-联合国秘书长于凌晨3点结束了这一活动的计划会议，当他在曼哈顿...的车队被外星人绑架时，他回来了。他接着告诉我发生了什么的血淋淋的细节。佩雷斯·德奎利亚尔以某种方式被从车队中带出，登上了一艘外星人ET飞机，在那里他受到了外星人ETS的威胁，并被告知：“如果你披露这一信息，我们将绑架每一个参与其中的世界领导人，包括美国总统。”这是来自一个人，他在这个计划会议的桌子上，...。我走了，哦，拜托，真的！他说它像原子弹一样在布什白宫爆炸。

[289]

为了支持他令人吃惊的说法，史蒂文·格里尔Greer提供的文件表明，他确实与汉斯·亚当(HansAdam)王子有联系，并于1994年7月在纽约会见了。有一封信显示汉斯-亚当同意格里尔对管理者权力的评估。

不明飞行物/外星现象，但认为格里尔几乎没有成功的机会，他的披露努力。这封信讨论了他们可能很快会遇到的方式，并以王子的话结束：

据我所知，你对控制我们讨论的问题的小组的评估是正确的。我怀疑他们有很好的理由不告诉公众，因此我对你们成功的可能性持高度怀疑的态度。

[290]

与汉斯-亚当王子认为真正的外星人参与了绑架事件相反，格里尔宣称，这实际上是一次分阶段的绑架，旨在阻止联合国披露外星生命和技术真相的努力。他说，这次活动涉及高度机密的企业项目，使用生物工程“超现实触感全息投视-程序生命形式”(PLFs)，旨在使其看起来像真正的外星人。他说，他称之为“外星人”的“超现实触感全息投视-程序生命形式”PLF，与真正的外星人相反，被用于数千次假旗绑架事件，以欺骗世界相信外星入侵即将来临。

佩雷斯·德·奎勒是被外星人绑架的，汉斯·亚当王子声称他和其他世界领导人的结论是这样的，还是像格里尔所说的那样，德奎勒遭到了假国旗的绑架？有令人信服的证据表明，佩雷斯·德·奎利亚尔确实参与了1989年11月30日凌晨3点左右涉及他本人、他的两名保镖和一名妇女的UFO绑架事件。

受人尊敬的UFO研究员布德·霍普金斯（Budd Hopkins）是第一个调查琳达·纳波利塔诺(又名琳达·科蒂尔)外星人绑架案的人。

[\[291\]](#)_

从本质上说，纳波利塔诺声称她是在12岁的时候被漂流出来的。
TH 三名外星人出现在一束蓝白色的光线中，从她曼哈顿公寓大楼上空盘旋的一个巨大的、发光的UFO投射到地板卧室的窗户上。然后，她被带到外星飞船里，并对她进行了各种实验。

1991年2月初，霍普金斯收到两名男子的来信，声称他们是警官(后来被发现是中情局特工)，他们的两人的名字理查德（Richard）和丹（Dan），他们曾见过纳波利塔诺（Napolitano）绑架事件。理查德（Richard）和丹（Dan）是一名身份不明的要人的保镖，在两个街区外的一辆车里。他们告诉霍普金斯：

有一个椭圆形的物体盘旋在公寓大楼的顶部，离我们坐的地方有两三个街区。我们不知道它是从哪里来的。发生得太快了。它的灯光从一个鲜红的橙色变成了从底部冒出来的白色蓝色。绿色的灯光围绕着飞碟的边缘旋转。

一个穿着白色长袍的小女孩或女人以胎儿的姿势驶出窗外，然后在这束光线下站在半空中。我能看到三个我见过的最丑的生物。我不知道它们是什么。他们不是人类。他们的头不成比例，头很大，没有头发。那些混蛋在护送她上飞船。我的搭档尖叫道：“我们得抓住他们。”我们试图下车，但没能。在那个女人被护送进来后，椭圆形又变成了红色的橙色，然后迅速离开了。

[292]

第三名目击者在布鲁克林大桥上行驶时，在四分之一英里外看到了这起绑架事件。

两名保镖后来认出了他们护送的贵宾佩雷斯·德奎利亚尔。霍普金斯声称，他能够直接与德奎利亚尔取得联系，后者证实他看到了纳波利塔诺绑架事件。霍普金斯说，他会见了德奎利亚尔，尽管霍普金试图说服他公开此事，但德奎利亚尔坚持对此事保密。霍普金对纳波利塔诺事件的调查表明，总共至少有四名直接证人，包括德奎利亚尔，是纳波利塔诺绑架外国人的直接证人。在霍普金斯调查之后，这一数字增加到总共23名证人，他们站出来描述了绑架的各个方面。

[293]

因此，德奎勒看到了一起绑架事件，但他是否像汉斯-亚当王子所相信的那样直接参与了绑架？据两名保镖称，他们的车在被发现时停止了行驶，这表明他们的车受到了飞碟形飞行器的影响。汉斯-亚当王子向史蒂文·格里尔透露的详细情况表明，纳波利塔诺被绑架的时间与佩雷斯·德奎利亚尔本人直接参与绑架事件的时间大致相同。最合理的解释是，德奎利亚尔是乘坐了纳波利塔诺号的同一艘飞船。

霍普金斯在调查期间了解到，纳波利塔诺绑架事件对佩雷斯·德奎利亚尔和他的保镖产生了强烈的情感影响。很容易理解为什么佩雷斯·德奎利亚尔会将绑架事件解释为警告不要继续执行联合国UFO披露计划。Greer转达的汉斯-亚当王子的证词在很大程度上得到了纳波利塔诺外国人绑架案中积累的令人印象深刻的证据的支持。

令人震惊的是，联合国秘书长佩雷斯·德奎利亚尔从他和其他世界领导人认为是外星访客的地方得到的直接威胁，使得1989年联合国关于外星泄露的秘密计划流产。无论是进行绑架的真正外星游客，还是由从事假旗事件外星绑架的跨国实体阴谋集团创造的外星人(PLFs)，都不希望人类了解外星探视的真相。

联合国秘书长戏剧性地参与了一次明显的外星绑架事件(由汉斯王子亚当王子转述)，得出的最后结论是，了解这一事件的联合国会员国已确信外星人确实是一种威胁，并很快就这一点达成了广泛的共识。里根在1987年向整个联合国大会发出的可怕警告在两年后就被联合国秘书长戏剧性地证实了。

中国驻联合国代表团和邓小平对1989年秘书长贾维尔·佩雷斯·德奎利亚尔的这些重大进展有何看法？毫无疑问，他们对美国在UFO问题上更多的诡计保持高度警惕。格里尔的评估认为，绑架德奎勒是一个强大的跨国企业集团，管理外星事务在西方国家，是一个怀疑，

很可能与中国人有同感。中国敏锐地意识到，外星绑架事件可能是西方正在上演的另一场UFO骗局的一部分，因此中国对任何事情都保持了非常谨慎的态度，并等待联合国谈判的最终结果。

古德称，在这些谈判中，美国承诺将分享它为星际航天器开发的一些反重力推进技术，并能够建造一个由联合国赞助的SSP--“全球银河国际联盟”(Global Galaxy League of International Alliance)。古德指出，导致国际SSP形成的协调的一个主要目标是“物种的连续性”方案，该方案基于太阳可能造成的灭绝级事件：

“物种的连续性”(COS)计划是与秘密空间计划(SSP)一起开发的。每一个国家都被告知即将到来和逾期的迷你新星我们的明星。每个国家都被要求将其国内生产总值的一定比例用于这些项目，以保护他们的国家、文化和遗传血统。COS计划是在地球各地，以及太阳系中的行星和卫星上，以及在离我们自己最近的13颗恒星中的每一颗恒星上，建造地下基地。在每个COS指定的基地，每个国家都会有居民在每个基地，以增加其民族历史和遗传谱系的生存。

随着这个项目的发展，美国、苏联和中国在太空中投入了更多的资产，全球银河国际联盟应运而生。其中大部分操作在军工综合体的SSP级，然后是分支机构。

以一种非常分隔的方式进入其他的SSP。

这个程序的不同程度和层次在技术上变得更加先进，这取决于参与COS项目的SSP的哪个参与者以及他们被分配给COS计划的级别。

[\[294\]](#)

里根和布什政府在这一关键时期提供的关于外星威胁的信息，以及可能的灭绝级事件，如微卫星，肯定会受到邓和其他中国领导人的极大怀疑。然而，他们立即认识到有机会了解美国、俄罗斯和其他主要国家秘密开发的外层空间技术。钱学申对美国(陆军)空军追溯到1945年的逆向工程努力的了解，对邓和中国领导人来说是非常宝贵的，他们可以得出正确的结论，说明美国在这段时间里真正发展了什么，以及目前它愿意通过所谓的COS项目与其他国家分享什么。布什曼和古德声称，中国科学家在51区工作，帮助美国科学家支持工程师捕获外星飞船，这证实了最终，中国同意合作建造一个由联合国运营的SSP。

除了古德声称的国际SSP能够进行星际旅行外，最近又有两名告密者站出来确认有这样一个计划的存在。2019年年初，艾美奖得主、调查记者琳达·莫尔顿·豪伊(Linda Moulton Howe)发布了两名匿名海军内部人士/告密者的惊人视频证词，内容涉及一个多国联盟，该联盟在南极洲、月球、火星，甚至在太阳系以外都设有SSP基地。琳达·莫尔顿·豪伊(Linda Moulton Howe)没有透露他们的身份，而是使用了化名斯巴达1号和2号，并在他们公开发表的采访中展示了背光和声音改变技术。

豪通过告密者提供给她的官方文件证实：斯巴达1号在1984年至2004年退休时担任美国海军海豹突击队司令；斯巴达2号曾在美国海军陆战队(隶属于海军部)于1992年至2016年担任情报专家：

斯巴达人1分享了他对主要国家联盟的了解，这些国家目前是“南极条约”的签字国，并在南极洲之外实施一项特别战略计划。他说：“我所说的这个联盟，是英国、美国、法国、德国、加拿大、俄罗斯。过去25年来一直有一支太空舰队存在。

[\[295\]](#)__

“这个联盟的起源可以追溯到1994年，也就是华沙条约和苏联正式解体三年之后。鉴于中国于1983年6月8日批准了“南极条约”，因此是组建这一国际联盟的主要签字国，因此可以得出这样的结论：中国已被纳入该联盟的创始成员之列。

斯巴达2号也是一名特殊的运营者，但他与美国海军陆战队在2017年3月22日首次通过电子邮件联系了豪，他写道：“南极洲所包含的奇迹超出了大多数人所能理解的范围。它与太空和技术有着难以置信的联系。”

[\[296\]](#)

他透露说，在过去的十年里，他在美国网络司令部工作，他的8名TH 楼层办公室负责国际联盟和它在南极洲进行的星际贸易。

值得注意的是，在1989年天安门抗议活动之后，钱学森在中国科学机构中恢复了崇高的地位。与此同时，美国允许中国科学家进入51区，以及其他与在联合国授权下形成秘密国际空间计划有关的秘密。钱学森无疑向邓小平和其他中国领导人提供了关于美国早期逆向工程的建议，以及从那时起他们在发展星际间、甚至星际能力航天器方面可能取得的成功。

鉴于美国在逆向工程外星人技术和发展星际旅行对国际联盟的重要性，中国领导人热切地选择参加联合国运行的项目，以了解美国愿意分享哪些秘密。

虽然美国允许中国和其他国际科学家进入51区，以便在逆向工程外星人飞船上进行合作，以应对里根的外星威胁情景，以及太阳可能造成的灭绝级事件，但有一个大问题。这是美国的期望，中国将给予回报，允许访问它自己的关于外星接触和技术的广泛的历史数据库。正如古德所解释的那样，中国很清楚，美国只是与其他国家分享一些外星技术秘密，以获取这些国家严密保护的秘密。鉴于美国科学家在研究和理解外来技术方面所拥有的几十年明显的技术优势和经验，中国能否让美国人获得他们的数据是很值得怀疑的。当时，这对中国来说是一个特别敏感的问题，因为美国比中国科学家还不了解的外来技术的可能用途更有优势。

中国在多大程度上允许美国进入其外星技术秘密宝库的问题上发生了冲突，这将解释1998年国际空间站计划的公开发射所带来的矛盾局面。尽管中国在51区的逆向工程项目中合作，并加入了联合国运营的国际SSP(全球银河联盟)，但中国被拒绝加入国际空间站(ISS)，这种情况一直持续到今天。在回答关于这一矛盾情况的问题时，

科里.古德Corey Goode说，国际空间站从来不是物种连续性方案的一部分，这两个国际方案在不同的分类级别上运作。

[\[297\]](#)

在秘密外交谈判期间，最终建立了联合国管理的SSP，中国领导人谨慎地给齐恩，他们最熟悉外星技术和美国逆向工程的科学家，必要的资金和支持，他需要建立一个平行的中国SSP。因此，与美国与参与联合国运行的SSP的国家共享的类似奇异的推进技术，现在将秘密地在中国偏远的科学设施中开发，并在钱氏的专家指导下进行。

第14章——钱学森的“秘密空间计划”转变为中国的最高优先事项

即使到了无形中，也要极其微妙。非常神秘，甚至到了无声无息的地步。这样你就可以成为对手命运的指导者。

—孙子兵法，战争艺术

后来许多失败的经济发展政策1980年代，中国达到了一个具有足够大的经济和工业基础的地步，开始执行钱学森针对异乎寻常地推进的航天器的研发计划。在随后的几十年中，钱学森和他的科学家们制定了中国的秘密太空计划，以实现他精心设计的愿景。为了进行比较，从1945年开始，美国空军投入大量资金用于飞碟技术的研发，然后才花费了二十多年的时间

(从1960年代末到1970年代初) ，才将逆向工程的飞船用于太空作战。
[298]

1989年，中国航天科技集团公司（CASC）成立，追溯到钱学森最初的第五研究院，这是现代化努力的一部分，最终使钱学森的长期计划付诸实施。一个关键步骤是在国防科技工业委员会内成立一个高级别的科学技术委员会，该委员会是1982年作为美国国防高级研究计划署（DARPA）的中文版成立的。该委员会直接监督中国的太空计划，并管理多家国有企业，包括提供承包服务的卡斯克公司。

1992年8月，在他正式退休一年后

钱学森作为科学技术委员会的“高级顾问”加入了科学技术委员会，以贯彻他关于中国空间计划未来创新的想法。中情局公布的一份文件证实，钱学森和其他顶尖科学家被任命为负责制定中国国防研发计划的委员会成员，该计划自然包括太空行动。这份文件证明，钱学森在正式退休后，继续为解放军秘密工作多年，直到2009年去世：

钱学森[亦称钱学森 aka Tsien]，中国副主席

人民政治协商会议等

科学家和技术人员，正式接受

国防科技高水平

智囊团，科技委员会

国防科学技术工业委员会。

这是委员会第一次寻求科学

和技术委员会咨询

委员会成员。钱学森被聘为高中生

一级顾问和陈方云电子

技术科学家程凯佳、物理学家、计算机科学家慈云竹被选为顾问。这些人还为中国运载火箭、卫星的发展，导弹、原子弹、超级计算机和其他科学以及技术成果。其他28位专家从20多个科学和军队内外的技术组织

[\[299 \]](#)

中情局的文件显示，虽然钱学森被任命为“高级顾问”，其他科学家被任命为“顾问”。在技术行业，一名“顾问”负责处理组织遇到的具体问题，而顾问则为组织领导人提供未来的选择。

[\[300\]](#)

这一区别表明，钱学森在帮助解放军科技委员会解决其在先进航天技术项目中遇到的具体问题方面发挥了积极的领导作用。他的“顾问”职位的“高级”地位意味着，他的安全等级即使不是最高，也是解放军的最高级别。因此，钱学森（Tsien）可以直接进入解放军最安全的设施，以解决美国、俄罗斯和古代或外星技术中遇到的具体问题。

重要的是要指出，钱学森在1992年被提升为科学技术委员会的同时，中国科学家也开始参与冷战结束时出现的联合国运行的国际太空计划。显然，这使科技问题上升到了中国国家安全问题的顶峰，需要解放军国防委员会以外的帮助。中情局的文件告诉我们：“这是

委员会第一次寻求科学和技术委员会咨询和并发委员会成员。” [301]

Approved For Release 2000/08/09 : CIA-RDP96-00792R000200250003-6
UNCLASSIFIED

SG1J

SEQUENCE NR: CSB88522816 USER- ID: 09651-92AUG13/09.51.33/A01

TITLE: FAMOUS CHINESE SCIENTISTS ARE ENGAGED AS CONSULTANTS AND
BRAIN TRUST FOR DEFENSE SCIENCE AND TECHNOLOGY COMMITTEE
DOC REF: HANG K'UNG CHIH SHIH (AERONAUTICAL KNOWLEDGE) (HKCSA),
88, NR 9(210), 2
INF CTY: PEOPLES REPUBLIC OF CHINA (CH)
INF DATE: 880707
COSATI: MILITARY SCIENCES (15); BEHAVIORAL AND SOCIAL SCIENCES
(05)
CLASSIP: UNCLASSIFIED
RELEASE: NONE (XX)

TEXT: EXTRACT.

QIAN XUESEN, DEPUTY CHAIRMAN OF THE CHINESE PEOPLE'S POLITICAL
CONSULTATIVE CONFERENCE, AND 31 OTHER SCIENTISTS AND TECHNICIANS,
FORMALLY ACCEPTED ENTRY INTO THE NATIONAL DEFENSE SCIENCE AND
TECHNOLOGY HIGH LEVEL BRAIN TRUST, THE SCIENCE AND TECHNOLOGY
COMMITTEE OF THE COMMISSION OF SCIENCE, TECHNOLOGY AND INDUSTRY FOR
NATIONAL DEFENSE.

THIS IS THE FIRST TIME THE COMMISSION HAS SOUGHT SCIENCE AND
TECHNOLOGY COMMITTEE CONSULTING AND CONCURRENT COMMITTEE MEMBERS.
QIAN XUESEN WAS ENGAGED AS A HIGH LEVEL CONSULTANT AND CHEN FANGYUN,
AN ELECTRONIC TECHNOLOGY SCIENTIST, CHENG KAIJIA, PHYSICIST, AND
COMPUTER SCIENTIST CI YUNZHU WERE SELECTED AS ADVISERS. THESE
PERSONS HAVE ALSO MADE MAJOR CONTRIBUTIONS TO THE DEVELOPMENT OF
CHINA'S CARRIER ROCKET, SATELLITES, MISSILES, ATOMIC BOMB,
SUPERCOMPUTER AND OTHER SCIENCE AND TECHNOLOGY ACHIEVEMENTS. TWENTY
EIGHT OTHER EXPERTS WERE ALSO ENGAGED, SELECTED FROM OVER 20 SCIENCE
AND TECHNOLOGY ORGANIZATIONS BOTH IN THE MILITARY AND OUTSIDE THE
MILITARY.

PFN INFORMATION: PART 001

RELATES: HENGGAO DING, SHAOZU WU, XUESEN QIAN, FANGYUN CHEN AND
KAIJIA CHENG ARE MEMBERS OF DEFENCE SCIENCE AND
TECHNOLOGY COMMITTEE.

PERSON: DING, HENGGAO
PROTITLE: CHIEF, CONSULTANT
PERS CTY: PEOPLES REPUBLIC OF CHINA (CH)

PERSON: WU, SHAOZU
PROTITLE: CHIEF, CONSULTANT
PERS CTY: PEOPLES REPUBLIC OF CHINA (CH)

PERSON: QIAN, XUESEN

UNCLASSIFIED PAGE 29

Approved For Release 2000/08/09 : CIA-RDP96-00792R000200250003-6

图24.中央情报局确认钱学森1992年被任命为解放军科学技术委员会委员的文件

中国科学家开始被派往51区从事逆向工程项目，并被派往地球外的秘密基地，以应对可能发生的外星入侵或灭绝级事件，以应对不同的生存紧急情况。因此，科学和技术委员会处于军事科学机构的顶端，就如何最好地应对涉及空间、

外星技术和逆向工程航天器的日益复杂的问题向中国政府当局提供建议：

解放军科学技术委员会将发挥与科学咨询委员会非常相似的作用。科学咨询委员会是为了就捕获飞碟技术的研发向美国(陆军)空军提供咨询意见。值得注意的是，钱学森在1944年至1949年期间是该委员会及其前身科学咨询小组的成员，该小组负责制定美国空军关于捕获外星飞行器和纳粹飞碟逆向工程的长期计划。凭借对目标的广泛了解，美国空军执行了一项长期的航天飞行器研发计划，利用奇异的推进系统，他帮助国防科技工业委员会的科学技术委员会在中国也做了同样的事情。他被任命为“高级顾问”，这意味着他花了相当长的时间为中国秘密太空计划解决与他长达数十年的研发计划相关的问题。

钱学森Tsien在协助冯·卡曼vonKarmen和科学咨询委员会工作时，回收的飞碟的关键部件之一是飞船的指挥和控制系统。人们发现，这个集成系统通过手动控制台将飞行员的生理与飞行器直接联系在一起。在泄露的“白热报告”(在第三章中讨论)中发现的一份技术报告中，冯·卡曼解释了这个独特的系统：

从飞行器上移走的面板类似于从乘客身上取出的面板，这

表明操作人员与空气动力学操作的功能之间存在着共生关系。检查小组的科学成员表达了一种非常初步的工作理论，即飞行员

[\[302\]](#)

简而言之，飞行员的想法和命令是通过他或她的手传递的，这些手被放在一个控制台上，直接输入到飞行器的控制系统中。他在20世纪80年代末对“躯体科学”的研究中直接谈到了这一问题。

“躯体科学”的重要性在“中国躯体科学杂志”第一版的引言中得到了明确的表达：

躯体科学的研究可能在21世纪引发一场新的科学革命。圣 世纪... 这可能是一场比20世纪的量子物理学和相对论更大的革命。TH 世纪。

[\[303\]](#)

钱学森 (Tsien) 的躯体科学方法在CIA的一份文件中作了总结，文件中展示了手写的笔记，如下所示：

只有在钱学林同志的指导下，根据中国系统科学工作者的实际实践，提炼、概括和抽象的方法，才能处理顶点复杂的巨量系统。这是定性与定量相结合的综合综合方法。

在钱学林同志的指导下，中国系统科学工作者提出了客观与主观相结合的综合集成方法，用于研究开放、复杂的人体巨型系统，并取得了一定的效果。

一直关注着体细胞科学的进步，并发表了大量关于体细胞科学的一系列理论和方法的论文。这在为体细胞科学研究的进展提供指导方面发挥了关键作用。

[\[304\]](#)

1988年，钱建民编辑了这本书。关于身体科学，它由中国人民解放军出版，并于1990年成为中国体细胞科学协会名誉委员会主席。

[\[305\]](#)

钱学森对体科学和相关的超自然现象（如心灵感应，远程运动，远程观看，气功和不明飞行物）的公共兴趣使他的科学同行感到困惑。许多人认为，这削弱了他原本出色的科学声誉，正如他的传记作者张爱玲（Iris Chang）所解释的那样：

钱学森成为了一个持久的人。在1970年代末和1980年代末.....在这里，似乎没有钱学森对此没有看法的话题.....他敦促在地球科学教学中纳入不明飞行物研究.....

钱的宣传演讲并没有使任何人感到惊讶，除非他们触及超自然界。1979年，钱学森在有争议的ESP主题上站了起来，然后在全国范围内进行了激烈的辩论。争议始于一个十二岁的男孩.....。声称他可以在耳朵后面的纸上阅读文字.....。突然间，中国各地的人们发现他们也拥有超级心理（ESP）...

在《科学与技术》杂志的一篇文章中，

钱学森指出，另有近一千名ESP青少年在中国出现。他敦促政府将更多的资源投入到大脑的研究中，以便可以更多地了解ESP，气功和针灸。钱学森宣称，这项研究可能是科学的下一个重大突破。

[\[306\]](#)

同样，《太空评论》的记者德韦恩·戴写道：

钱也对伪科学产生了兴趣，包括不明飞行物和超感官知觉。航空理论家转向了政治和科学的神秘主义。

[\[307\]](#)

张、戴和其他评论家没有意识到的是钱学森早期接触罗斯韦尔飞碟，飞行员的生理和超自然能力，如心灵感应、遥控（摇视）等，被发现是操纵飞船的一个组成部分。

钱学森知道，中国新兴的航天工业需要接受体科学来为未来做准备，但他永远无法公开披露这一点必要的真正原因。这是因为外星生物利用体细胞科学在不同的恒星系统中导航和控制他们的外星推进航天器，而人类也必须这样做才能超越我们的太阳系。几十年来，钱学森一直面临着来自共产党领导人和他的科学同行的相当大的怀疑，因为他对飞碟飞行器的第一手知识正在美国秘密军事项目中进行研究。尽管如此，他仍坚持努力确保中国的新兴太空计划在合适的时机到来时能融入他的见解。

钱学森1992年升格为科学技术负责在中国太空计划中引入创新的委员会承认钱学森不是一个外行。相反，他正处在一场新的科学革命的前沿，这场革命确实与量子物理学和相对论所引发的科学革命相抗衡。在不久的将来，中国的秘密太空计划将雇用经过训练的飞行员，把增强的心理能力作为飞船操作系统的一个组成部分。

第15章-今天的中国秘密太空计划

中国的UFO学者已经与科学家和发明家们进行了独立或合作的设计，制造和实验，并使用所有新的动力系统对数十种高性能圆盘形工件进行了试验。

—孙式立博士，前经济学教授兼中国外交官

有几十个人声称曾在美国，跨国公司或位于南极的分离性德国殖民地的不同秘密太空计划中服务，我在《秘密太空计划》一书中详细讨论了其中一些系列。相比之下，没有人主动宣称参与中国运营的秘密太空计划。这并非意外，因为共产主义中国对举报人极为严厉。众所周知，告密者及其家庭成员的迫害，监禁或处决是阻止此类泄密的国家制度的一部分。但是，我们确实从本书的资料中知道，中国科学家已经参与了对回收的外星航天器的研究和逆向工程，并参与了国际秘密太空计划。我们还知道，中国的科学家和公司已经开发出了用于航天器的奇异推进系统，这些系统远远超出了在其广泛宣传的公共空间计划中使用的火箭推进技术的能力。

根据科里·古德（Corey Goode）的说法，今天的中国有一个秘密太空计划，该计划所部署的技术与美国空军（USAF）拥有的技术非常相似。这并不奇怪。

我已经非常详细地展示了中国公共和秘密空间计划之父钱学深如何亲眼目睹了德国和外星飞盘，其规格和性能已纳入西奥多·冯·卡曼制定的美国空军的长期发展计划中。在1944年至1949年之间。亲眼目睹并参与了冯·卡曼（von Karman）为美国空军捕获的飞碟技术进行逆向工程的发展计划后，可以肯定的是，钱学森在1955年被驱逐出境后在中国也开始了同样的工作。不幸的是，钱学森必须等待三十多年在中国充分发展经济和工业基础之前，它有望复制美国空军自1940年代以来的秘密行动。随着《华沙条约》（1991年）的崩溃，这些因素最终在1990年代初得以体现。里根政府向中国提供的技术援助计划；里根（Reagan）和邓小平（Deng）达成了一项秘密协议，要求中国科学家与美国同行合作，对51区S-4设施中储存的飞碟技术进行逆向工程，以进行联合国运营的国际秘密太空计划。

二十年是航空航天工业中飞机设计，建造和部署的大概开发周期。

[\[308\]](#)

例如，从20世纪80年代开始，中国用了大约20年的时间研制出了太空船，并于2003年与杨利伟一起完成了首次载人飞行任务。如果我们以1992年为起点，也就是钱学森加入新成立的科学技术委员会，担任中国人民解放军逆向工程委员会（PLA Commission）的“高级顾问”，那么这意味着，中国第一艘外推航天器将在2012年左右部署。

[\[309\]](#)

鉴于中国科学家在制定逆向工程先进技术的详细计划方面表现出色，这并非不合理的估计。这些科学家不仅在帮助冯·卡曼（Von Karmen）理解和扭转捕获的外星和纳粹航空技术方面发挥了钱学森提供的辅导的优势，

而且，中国共产党精心策划的获取其他国家技术秘密的渗透和获取计划，也极大地帮助了科学家们。钱学森向中国提供了他从与冯·卡曼 (Von Karman) 合作的项目中学到的一切，包括详细的书面计划，这些计划重复了美国空军的大部分工作。也许更重要的是，他还为中国领导人确定了哪些美国公司参与了管理美国空军逆向工程飞行器的研发工作。

中国的工业间谍

为了加快其发展周期，中国需要美国军方从数十年的逆向工程项目中获得精确的蓝图。众所周知，中国利用工业间谍活动获得了美国主要国防承包商开发的许多先进技术的蓝图。例如，作者比尔·格茨 (Bill Gertz) 描述了解放军海军的迅速发展，以及它如何利用工业间谍活动赶上美国海军：

“正在建造的[中国]战舰是最先进的武器，包括先进的枪支和导弹--可能是在不受限制的30年网络间谍活动和其他技术盗窃中从美国偷来的。”例如，中国正在部署一种发射高速弹丸...的电磁轨道炮。。

铁路炮技术几年前被中国从一家总部位于加州的间谍集团窃取，该间谍集团由一名美国国防承包商的电气工程师齐麦领导，他向中国人民解放军提供了有关电磁飞机发射系统的情报技术细节。电磁飞机发射系统是一种海军技术，将装备在最新的航空母舰上，

用于发射…喷气式飞机，发射技术类似于轨道炮技术。2012年迟浩田被判24年以上有期徒刑，因为它提供了电磁技术等等。

[\[310\]](#).

当我们将钱学森对美国空军飞碟技术逆向工程最初计划的了解与中国对国防承包商为美军制造飞机、军舰和航天器的工业间谍活动结合起来时，明确的结论是，中国的秘密太空计划建造的太空船与美国空军拥有的太空船非常相似。

在我的《美国空军秘密太空计划（US Air Force Secret Space Program）》一书中，我深入描述了美国空军在20世纪70年代和80年代秘密开发的各类逆向工程航天器，以及目前部署在太空行动中的航天器。

[\[311\]](#).

其中包括美国空军开发的三种不同大小的飞碟状飞行器，1988年在爱德华兹空军基地的一次高度机密的航展上展出。被称为“外星再生产飞行器”（ARV），这些碟形飞行器中的一个的详细剖面图是由马克·麦坎德利什（Mark McCandlish）创建的，他是一位专利插图画家，展示了不同ARV部件的配置，这些部件将利用比费尔德·布朗（Biefeld-Brown）效应提供电引力推力。

[\[312\]](#).

我还提供了美国空军在麦迪尔空军基地（美国特种作战司令部所在地）部署的使用反重力技术的一些三角形和矩形飞行器的最新照片。

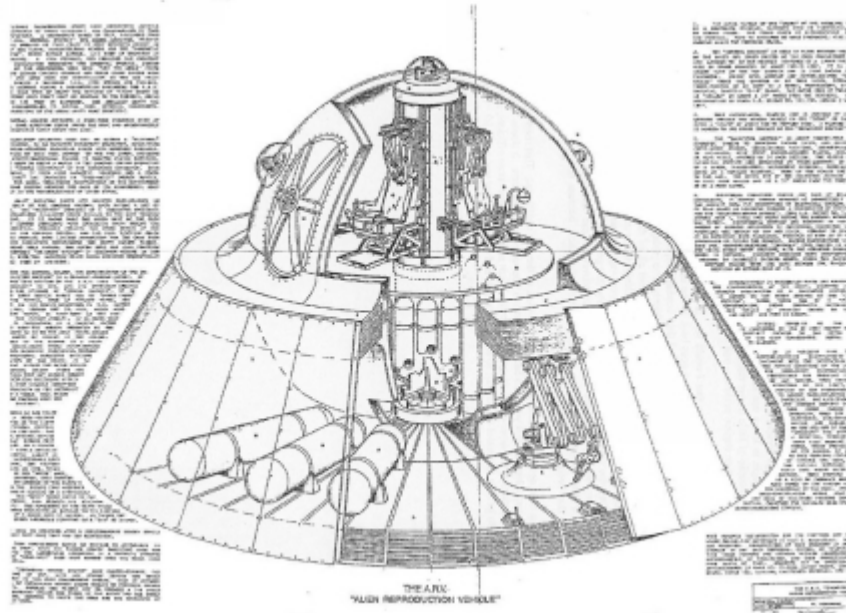


图25. ARV的剖视图，显示了48个大型电容器堆，每个堆有八个极板和一个氧气瓶。 版权（1989年3月）：马克·麦坎德里希（Mark McCandlish）。 版权所有。

[\[313\]](#)

此外，有一章专门讨论一个环形的“冯·布劳恩”（Von Braun）空间站，它使用的模块最初是为中止的载人轨道实验室计划(1963至1969年)设计的，但在1970年代期间由美国空军/国家侦察办公室秘密组装在太空中。

[\[314\]](#)

20世纪80年代初，美国空军/NRO空间站的运行部署得到了多份FOIA文件以及里根总统1985年6月11日日记的支持，他在日记中写道，美国有能力安置300名宇航员。同时进入轨道。

[\[315\]](#)



Figure 26. Photo taken of Flying Triangle near MacDill Air Force Base on 9/4/2017

因此，中国开发的逆向工程航天器是美国空军几十年前制造的圆盘形、三角形和矩形航天器的版本。在21世纪初，中国的不明飞行物目击事件激增，其中许多很可能归因于解放军逆向工程航天器的开发和测试阶段。

[\[316\]](#)

很有可能，中国在2019年的一次航展上公开展示了一架被称为“超级大白鲨”的碟形直升机原型机，这是中国人民解放军掩护计划的一部分，目的是掩盖其最近在太空部署的可操作碟形飞行器。

[\[317\]](#)

中国也很有可能建造或已经建造了自己的“冯·布劳恩空间站”，类似于上世纪80年代美国空军/NRO所部署的那样。

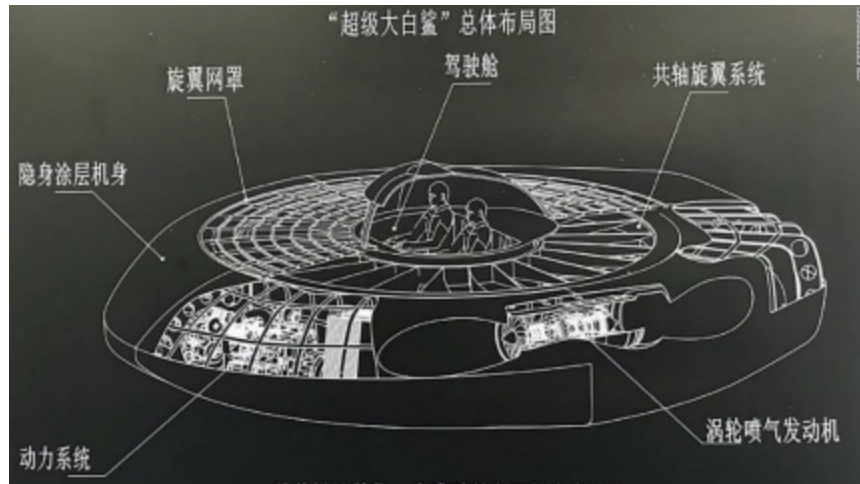


图27. 中国大白鲨直升机原型示意图

在过渡时期：1992年成立了负责中国航天项目技术创新的科学技术委员会，2012年前后部署了逆向工程航天器，以及中国参加了里根总统煽动的国际秘密空间计划，为中国在深空作战中提供了宝贵的经验。这些信息有益地帮助了钱学森和科技委员会的其他科学家为中国现在贪婪的深空野心进一步推进他们自己的研发工作。如果雷·凯勒(Ray Keller)博士是正确的，那么中国也很有可能从外星人和中国科学家在新疆洛普努尔(Lop Nur)开展的一项星际研究项目中得到进一步的支持。

[\[318\]](#)

正如我将在本书的最后一章中所展示的那样，中国公司(如CASC)在中国秘密太空计划的建设中向科技委员会提供承包服务，在中国人民解放军间谍活动的帮助下，成功地渗透到美国工业，获得了许多美国最先进的技术秘密。这让我想到了一组引人注目的美国海军拥有的电磁设备专利，海军已经正式承认中国正在积极开发这些专利。

众所周知，中国的秘密太空计划正在大力投资于研究美国军工综合体开发的类似机密项目中使用的异国电磁推进系统。众所周知，中国正在为其潜艇研制电磁推进系统。

[\[319\]](#)

中国还正在为未来的太空旅行开发电磁驱动（EmDrive），它将大大降低利用离子推进驱动器进行行星殖民化和太空采矿的成本。以下是《流行力学》文章描述中国电磁驱动（EmDrive China）正在开展的工作：

与传统的引擎（例如燃烧引擎和离子引擎）从系统排出质量以产生推力不同，像电磁驱动（EmDrive）这样的无反应引擎仅使用电力来产生运动。在由罗杰·肖耶（Roger Shawyer）首次提出的电磁驱动（EmDrive）中，微波腔是一个不对称的容器，例如截头圆锥形，其一端比另一端大得多。在较窄的一端，电磁能源（例如磁控管）用微波轰击空腔。这些波被包含并从腔壁反弹，产生电磁共振。由于截锥的复杂几何结构引起的不平衡共振，电磁驱动（EmDrive）中的电磁场变化得与方向有关（各向异性）。在这种情况下，各向异性电磁场会将电磁驱动（EmDrive）推离腔体较大区域末端的方向。

[\[320\]](#)

这里要记住的重要一点是这个微波腔，在微波腔中以有助于推动飞行器的方式产生微波。在新型奇特的电磁推进航天器中，微波腔的存在是其运行的关键基础。

中国一直在研究一种能够穿越空气、水和太空的混合动力汽车的不同电磁装置。值得注意的是，这款飞行器的外形非常类似于2017年9月在麦克迪尔空军基地（MacDill AFB）附近拍摄的飞行三角形，这些三角形在世界各地都能看到。不亚于美国海军证实了中国在这些革命性电磁技术方面的工作，包括采用电磁推进的三角形飞行器飞行。

海军确认中国在这些技术方面的工作，是因为美国海军部长塞尔瓦特·派斯（Salvator Pais）博士代表美国海军部长提出的关于混合航空航天水下航行器专利申请的进展。当时，派斯（Pais）博士在海军空战中心飞机部门工作，并于2016年4月28日提出申请，最终于2018年12月4日获得批准。

专利申请的标题为“使用惯性减重装置的工艺”，摘要如下：

一种使用惯性减重装置的工艺包括：内谐振腔壁、外谐振腔和微波发射器。带电的外谐振腔壁和电绝缘的内谐振腔壁形成谐振腔。微波发射器在谐振腔内产生高频电磁波，使谐振腔以加速方式振动，并在外谐振腔壁外产生局部极化真空。

[\[321\]](#).

这种飞行器被派斯（Pais）博士描述为一种混合航空-水下航行器（HAUC），可以在水下、空中或太空中运行：

这是可能的设想，混合航空航天-水下航行器（HAUC），它可以作为潜水器的功能，能够达到极端的水下速度（缺乏水陆摩擦）和增强了

空中/水下隐身能力（RF和声纳的非线性散射）信号）。由于电磁场引起的空气/水颗粒排斥和真空能量极化的耦合作用，这种混合飞行器将在空气/空间/水介质中非常容易地通过真空/等离子体气泡/鞘层中运动。

[\[322\]](#)

混合航空航天-水下航行器(HAUC)在水、空气或空间中工作的能力背后的空气动力学原理可以用在飞行器外壳外形成的量子真空来解释，在这种真空中，所有的空气、水和等离子体粒子都会被电磁场排斥。在量子真空之外，周围的空气、水或等离子体粒子将推动飞行器朝着预期的方向前进。

[\[323\]](#)

根据专利申请，混合航空航天-水下航行器(HAUC)的形状是三角形的，这一事实非常具有启发性。因此，派斯(Pais)博士的专利泄露了制造电磁推进飞行三角的关键性能和操作细节。

(12) United States Patent Pais	(10) Patent No.: US 10,144,532 B2 (45) Date of Patent: Dec. 4, 2018
(54) CRAFT USING AN INERTIAL MASS REDUCTION DEVICE	ference on Future Energy, Oct. 9-10, 2009, Washington, DC, US. Pais, Salvatore, Conditional Possibility of Spacecraft Propulsion at Superluminal Speeds, Int. J. Space Science and Engineering, 2015, vol. 3, No. 1, Inderscience Enterprises Ltd. Puthoff, H.E., Polarizable-Vacuum (PV) Approach to General Relativity, Foundations of Physics, Jun. 2002, vol. 32, No. 6. Prigogine, Ilya, Time, Structure and Fluctuations, Nobel Lecture, Dec. 8, 1977, Brussels, Belgium and Austin, Texas. Hayasaka, Hideo and Takeuchi, Sakae, Anomalous Weight Reduction on a Gyroscope's Right Rotations around the Vertical Axis on the Earth, The American Physical Society, Physical Review Letters, Dec. 18, 1989, vol. 63, No. 25, Japan. Pais, Salvatore, The High Energy Electromagnetic Field Generator, Int. J. Space Science and Engineering, 2015, vol. 3, No. 4, Inderscience Enterprises, Ltd.
(71) Applicant: Salvatore Cezar Pais , Leonardtown, MD (US)	
(72) Inventor: Salvatore Cezar Pais , Leonardtown, MD (US)	
(73) Assignee: The United States of America as represented by the Secretary of the Navy , Washington, DC (US)	
(*) Notice: Subject to any disclaimer, the term of this patent is extended or adjusted under 35 U.S.C. 154(b) by 153 days.	
(21) Appl. No.: 15/141,270	Primary Examiner — Philip J Bonzell
(22) Filed: Apr. 28, 2016	(74) Attorney, Agent, or Firm — Mark O Glut; NAWCAD
(65) Prior Publication Data US 2017/0313446 A1 Nov. 2, 2017	
(51) Int. CL B64G 1/40 (2006.01)	(57) ABSTRACT A craft using an inertial mass reduction device comprises of an inner resonant cavity wall, an outer resonant cavity, and microwave emitters. The electrically charged outer resonant cavity wall and the electrically insulated inner resonant cavity wall form a resonant cavity. The microwave emitters create high frequency electromagnetic waves throughout the resonant cavity causing the resonant cavity to vibrate in an accelerated mode and create a local polarized vacuum outside the outer resonant cavity wall.
(52) U.S. CL CPC B64G 1/409 (2013.01)	
(58) Field of Classification Search CPC B64G 1/409 See application file for complete search history.	
(56) References Cited PUBLICATIONS Froning, H. David, Quantum Vacuum Engineering for Power and Propulsion from the Energetics of Space, Third International Con-	
	4 Claims, 1 Drawing Sheet

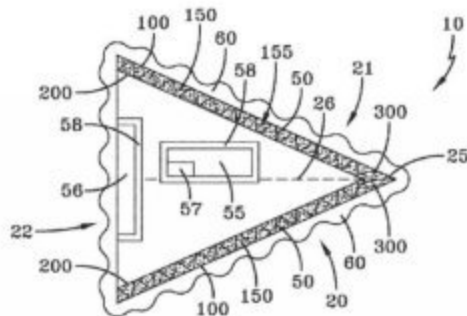


图28.混合航空航天-水下航行器Hauc飞行三角工艺专利

具有讽刺意味的是，美国专利商标局（USPTO）的首席专利审查员菲利普·J·邦泽尔（Philip J. Bonzell）认为，由于其高能耗要求，提出的混合航空航天-水下航行器（HAUC）发明在科学上并不可行——因此他于2017年11月28日拒绝了该申请。在驱动器（The Drive）上发表的一篇文章中，布雷特·廷利（Brett Tingley）和泰勒·罗戈威（Tyler Rogoway）解释了专利审查员做出该决定的理由：

该申请最初被专利审查员拒绝：

菲利普·邦策尔 (Philip Bonzell) 的理由是，
“ 不存在 '排斥电磁能场' ， ” 并且 “ 在参考规格确定该系统所需的微波发射器时，可以发现对于高能电磁磁场使量子真空极化，这将需要 10^9 特斯拉 (Teslas) 和 10^{18} V / m。 ” 这大约等于大多数磁星产生的磁强度和比核反应堆产生的更多的电。

显然，审查员认为，利用当今的技术不可能产生产生电磁场所需的疯狂能量，而这种电磁场会以专利申请中所述的方式推动这种飞行器。

[\[324\]](#)

这一拒绝导致一名海军律师立即发出呼吁，他提供了一封日期为2017年12月15日的支持信，这封信是由海军航空企业首席技术官詹姆斯·希伊 (James Sheehy) 博士写的。希伊 (Sheehy) 博士指出，派斯 (Pais) 受雇于海军，他在证明应用中描述的混合航空航天—海底飞行器的革命性推进系统的可行性方面遥遥领先，并指出，“这将成为现实。”此外，希伊 (Sheehy) 博士声称，中国目前在类似技术上投入巨资，如果不授予专利，海军将面临高昂的成本：

2. …佩斯博士目前由NAWCAD (海军空战中心飞机部) 资助，用于设计测试仪器，以证明实现高电磁 (EM) 场能和通量值的实验可行性。他目前已经在该项目中工作了一年，已经开始了一系列研究设计和演示先进的高能量密度/高功率推进系统的实验。

3. …如果成功实现这一结果，则说明该专利记录了未来的可能性，并将推进技术从气体动力系统转移到了基于场致推进的混合型航天-海底航行器……

5. … 根据这些初步发现，我断言这将成为现实。 中国已经在这一领域进行了大量投资，我宁愿我们持有专利，而不是为使用这项革命性技术付出更多的代价。

[\[325\]](#)

希伊（Sheehy）博士的信给邦泽尔（Bonzell）留下了深刻的印象，他决定撤销自己的决定，并于2018年12月4日将专利授予了派斯（Pais）和美国海军。

特别重要的是要注意希伊（Sheehy）博士的声明，即（派斯Pais）的专利“将推进技术从气体动力系统转移到了基于场致推进技术的混合型航空航天-海底航行器。”简而言之，构成混合航空航天-水下航行器（HAUC）的电磁推进系统具有革命性意义，它将改变航空航天工业。

希伊（Sheehy）直接承认中国也在研发使用电磁推进系统的类似革命性飞船，这显示了该专利迫切性的关键性质。他强调说，如果不授予专利，那么美国海军可能会被迫向中国支付特许权使用费。中国众所周知，中国的国有公司从事间谍活动并窃取航空航天技术的秘密。

[\[326\]](#)

邦泽尔肯定意识到这种情况的讽刺意味。拒绝授予美国海军的专利申请，可能意味着美国海军最终将向中国公司支付未来的版税。中国企业曾肆无忌惮地利用间谍活动从海军手中窃取这一技术。

除了“采用惯性减重的工艺”设备“构成混合航空航天-水下航行器（又名Hauc），派斯（Pais）博士申请了其他四项专利，

这些专利是构成混合航空航天-水下航行器 (Hauc) 可行性的组成部分。其中包括一种“电磁场发生器和产生电磁场的方法”，它会产生一个保护性的电磁气泡或屏蔽，以击退针对构成混合航空航天-水下航行器 (Hauc) 飞行器的任何射弹或能量波，类似于“屏蔽”中描述星际迷航的虚构的“盾牌”。 [\[327\]](#)

“高能电磁场发生器” (HEEMFG) 专利于2018年11月20日获得批准。

另一项专利是一种“高频重力波发生器”，用于“产生高频引力波，从而产生它们自己的引力场，从而使飞行器以‘冲浪’的方式传播。” [\[328\]](#)

高频重力波发生器 (HFGWG) 专利于2019年6月18日获得。

另一项专利是一种核聚变反应堆，它可以产生巨大的能量，而且仍然足够小，可以安装在包括航天器在内的移动平台上。这一“等离子压缩聚变装置”的专利申请于2019年9月26日公布，并于2019年3月22日代表海军部长向美国专利商标局 (USPTO) 递交。在专利的描述中，派斯 (Pais) 博士解释了他的核聚变装置与正在开发中的类似设备的不同之处：

目前，很少有设想中的聚变反应堆/装置采用小型、紧凑的封装(直径从0.3至2米不等)，它们通常使用不同版本的等离子体磁约束。三个这样的装置是洛克希德马丁公司(LM)臭鼬工厂紧凑型聚变反应堆(LM-CFR)，电磁兼容(EMC-2)聚井--聚变融合的概念，和普林斯顿场反向配置(PFRC)机器。 [...]这些装置具有等离子体约束时间短、可能的等离子体尺寸缩放不稳定等特点，

它们是否有能力达到平衡的熔合条件，更不用说自持的等离子体燃烧导致点火了，这是值得怀疑的。

[\[329\]](#)

点火是核聚变过程通过过热等离子体以自持方式开始产生电能的点。所能产生的功率是由驱动器作者廷格利（Tingley）和罗戈威（Rogoway）：

专利申请声称，这种等离子压缩聚变装置能够产生千兆瓦(10亿瓦)至太瓦特(1万亿瓦)以上的功率，输入功率仅在千瓦(1 000 000瓦)至兆瓦(1 000 000瓦)范围内。相比之下，美国最大的核电站，亚利桑那州的帕洛维德核电站，产生了大约4,000兆瓦(4千兆瓦)，以及为海军设计的A1B核反应堆杰拉尔德·福特先生-级航空母舰产生约700兆瓦。

[\[330\]](#)

派斯（Pais）的描述清楚地表明，核聚变反应堆是几个创新的专利装置的电源，这些设备将进入混合航空航天水下航行器（Hauc）。专利审查员最初拒绝了混合航空航天水下航行器（Hauc）专利申请，理由是现有的电力供应不足以为其运作提供足够的电力。这一拒绝被推翻了，但现在我们知道为什么混合航空航天水下航行器（Hauc）在科学上是可行的。据海军科学家称，核聚变反应堆是可行的动力源。

最后，有一个专利申请“压电诱导室温超导体”，可用作超级电容器，以储存巨大的电能，为Hauc及其由核聚变反应堆提供的各种组件提供电力。

[\[331\]](#)

在另一位专利审查员保罗·沃塔洛维奇 (Paul Wartalowicz) 拒绝了派斯 (Pais) 博士的专利申请后，希伊 (Sheehy) 博士又一次代表他进行了干预。希伊博士在2018年11月27日提交给保罗·沃塔洛维奇 (Wartalowicz) 的信值得一看，因为信中讨论了罗戈威 (Rogoway) 革命性专利申请的“可操作性”：

本人熟悉上述所提及的专利申请(及有关修订)，以及

压电诱导室温超导体的研制、应用及性能研究。

由于我的教育和职业生涯，我认为是一名主题专家，在上述专利申请的主题事项上，我可以被视为“一个普通艺术技能的人”。

上述参考专利申请中所描述的本发明是可操作的，并通过专利申请中描述的物理和发明人修正案中所描述的经过审查的论文来实现。

[\[332\]](#)

正如廷格利 (Tingley) 和罗戈威 (Rogoway) 所观察到的那样，希伊 (Sheehy) 将专利申请称为“可操作且可启用”是非常重要的：

这些问题的核心是“可操作性”一词。在大多数专利申请中，申请人必须证明一项专利或发明的“可操作性”，或证明一项专利在多大程度上被描述为任何熟悉类似技术或技术的人都能理解，并且在理论上复制它。

然而，在这些专利文件中，发明人萨尔瓦多·派斯 (Salvatore Pais)，海军空战中心飞机部门 (NAWCAD) 专利律师马克·格鲁特 (Mark O. Glut)，以及美国海军航空企业公司首席技术官詹姆斯·希伊博士都断言，这些发明不仅可以实现，而且可以操作。

简而言之，派斯 (Pais) 和他的海军雇主声称他的发明正在试验中并且可以实际工作。2019年6月6日，派斯 (Pais) 和专利律师马克·格鲁特 (Mark O. Glut) 对拒绝专利审查员保罗·沃塔洛维奇 (Paul Wartalowicz) 进行了电话采访。廷格利 (Tingley) 通过《信息自由法》发现，要求推翻最新拒绝的上诉正在进行中。必须指出的是，“室温超导体”是混合航空航天水下航行器 (HAUC) 的关键组成部分，希伊 (Sheehy) 在支持派斯 (Pais) 专利申请的首封信中承认，中国正在积极研究类似的混合航空航天水下航行器 (HAUC) 型飞船。

总之，中国正在开发自己的由 (电磁反重力-HFGWG工作组) 推进，由 (电磁防护盾-HEEMFG工作组) 保护，由核聚变反应堆提供动力，并能够在室温超导体中存储多达一万亿瓦特电能的混合航空航天水下航行器 (HAUC) 飞行三角形。中国在这种革命性技术上进行自己的分类研究绝非偶然，这不仅是因为它在工业间谍活动方面取得了成功，而且还因为中国充分意识到这些技术在很久以前和今天被开发的可能性。在美国的秘密太空计划中秘密使用。

廷格利 (Tingley) 和罗戈威 (Rogoway) 代表海军部长在对派斯 (Pais) 博士的专利申请进行分析时所得出的主要意见之一是，没有一个被标记为不公开，即使海军可以很容易地选择他们是否愿意这样做。为国家安全目的保密。取而代之的是，派斯 (Pais) 的应用程序忽略了将技术保密的选项，如他的“使用惯性质量减少装置的工艺”应用程序所证明的那样，其中未选中“不发布请求”选项。

[334]

PTOIA/14 (25-13) Approved for use through 01/31/2014. CNR 0881-9932 U.S. Patent and Trademark Office, U.S. DEPARTMENT OF COMMERCE	
Under the Paperwork Reduction Act of 1995, no persons are required to respond to a collection of information unless it contains a valid OMB control number.	
Application Data Sheet 37 CFR 1.76	Attorney Docket Number PAX 205
	Application Number
Title of Invention	A Craft Using an Inertial Mass Reduction Device
Publication Information:	
<input type="checkbox"/> Request Early Publication (Fee required at time of Request 37 CFR 1.219)	
<input type="checkbox"/> Request Not to Publish. I hereby request that the attached application not be published under 35 U.S.C. 122(b) and certify that the invention disclosed in the attached application has not and will not be the subject of an application filed in another country, or under a multilateral international agreement, that requires publication at eighteen months after filing.	

图29.PAIS专利申请摘录

鉴于中国正在对电磁推进系统的可行性进行研究，廷格利（Tingley）和罗戈威（Rogoway）猜测，鉴于中国正在对电磁推进系统的可行性进行研究，美国海军决定发布专利申请令人费解：

如果这样的推进技术是如此革命性的，如果海军真的想让这项技术远离其他人的手中，那么奇怪的是，他们会选择公开专利。也许海军正在向其敌人发出信号，表明它也意识到了这种革命性的能力以及它的归属。

[335]

鉴于我们对美国海军和空军分别开发的秘密太空计划的了解，电磁推进系统已经在空间和水下运行的几艘飞船上使用了数十年，要获得更多的深入信息，请参阅我的第二册和第四册。秘密空间程序系列赛。派斯博士之所以选择不将专利申请列为“秘密”，是因为美国海军高级官员已经决定，现在是披露已经运行已久的先进电磁推进技术的时候了。因此，这些设备不像专利申请中所建议的那样，仅仅是对未来发展的创新建议，而是代表了“可操作”的技术。

希伊（Sheehy）在信中特别写道。至关重要的是，众所周知，中国已经开发了类似的混合电磁技术，很可能在2012年左右部署，因此，不再将这种技术对公众保密是没有任何战略价值的。

海军安排一名科学家不仅公开申请革命性推进技术专利，而且在其中两项申请最初被拒绝时实际进行干预，这标志着事件的发生。海军巧妙地使用美国专利制度作为机制，以唤醒和启发美国科学界关于使用电磁原理的推进，能量产生和存储系统的革命性潜力。此外，专利的发布不会对国家安全构成任何挑战，因为海军知道中国已经取得了类似的突破，从而部署了具有太空飞行能力的电磁动力飞行器。简而言之，中国拥有一个保护良好的秘密太空计划，这是美国海军及其高级科学家所熟知的。

美国空军中将史蒂文·卡斯特（Steven Kwast）于2019年9月退役，这进一步证实了中国拥有一项秘密太空计划。他在两个月后的一次演讲中透露，中国目前正在发展太空海军先进的技术，其功能与Pais博士的专利中所述的技术非常相似：

中国是我们的竞争。俄罗斯是我们的竞争者。他们看到了太空经济的力量……他们正朝着那个未来奔跑……中国已经建立了这个组织，并拥有战略，理论和技术，以及他们作为太空守护力量的建设者。他们正在太空中建造海军，其战舰和驱逐舰相当于海军，将能够操纵，杀死并以优势地位进行通信。

[\[336\]](#)

另一个证实中国拥有秘密太空计划的消息来源是麦克·图尔伯(MikeTurber)。1984年至1988年，他第一次在美国空军担任“电子情报行动专家”，后来与多个国防承包商合作，在那里他获得了各种特殊进入程序的绝密安全许可。

[\[337\]](#)

特伯(Turber)工作的地点之一是位于加利福尼亚州--帕姆代尔(Palmdale)，靠近爱德华兹空军基地的美国空军联合生产工厂42。在2019年11月4日和12月2日，特伯(Turber)在两次采访中首次提出了他从“官方政府”收到的关于井字形(Tic Tac)的UFO目击事件的信息。根据他的消息来源，这些实际上是美国空军的混合航空航天飞行器，能够以每小时500英里(805公里)的速度在空中飞行，并以每小时2.4万英里(38,600公里)的速度进入外层空间。

[\[338\]](#)

特伯(Turber)解释说，井字(Tic Tac)型飞船有三种型号，一种是46英尺(15米)长，总共有20只，都是秘密在42号工厂建造的。

在井字(Tic Tac) UFO事件中，驻扎在尼米兹号航空母舰上的一名士官帕特里克·休斯(PatrickHughes)提供了重要的佐证。

[\[339\]](#)

帕特里克·休斯(PatrickHughes)说，他负责基于尼米兹号的E-2C鹰眼机载预警飞机上的电子录音和通信系统的准备工作，该飞机为战斗群附近的空中交通提供空中指挥和控制功能。休斯解释了所有的雷达和其他电子监视数据，其中一些直到今天仍然是保密的，是由鹰眼号积累的，供海军情报专家随后进行分析。鹰眼记录了F/A-18超级黄蜂拦截井字(Tic Tac)飞行器所获得的所有雷达和其他电子数据，以及它自己的数据记录。

据帕特里克·休斯(PatrickHughes)说,“鹰眼”号降落后不久,携带了关于井字(Tic Tac)型飞行器飞行行为的所有雷达和情报数据,两名美援部队人员在他的指挥官的陪同下,从帕特里克·休斯(PatrickHughes)放在保险柜里的“鹰眼”号上拿走了两块砖块(硬盘驱动器)。帕特里克·休斯(PatrickHughes)补充说,作为标准操作程序的一部分,当他开始签署这两块砖块时,他的指挥官告诉他停止,并明确表示,这些砖块将由空军人员拿走,没有任何记录。这一事件是海军高级官员意识到井字(Tic Tac)飞机参与了一些机密项目的关键证据,并且在2004年11月10日至14日发现和记录井字事件(Tic Tacs)期间,美国空军和海军之间进行了高层合作。

根据特伯(Turber)的说法,美国井字形(USAF Tic TacT)飞行器在大气和水中都能达到令人难以置信的速度,这是因为它能够利用超空泡原理,在潜水艇周围产生真空化或气泡,将水分子从飞行器的飞行路径中移出并消除摩擦。

[\[340\]](#)

这与通过电磁能在飞行器周围产生量子真空的想法完全相同,正如混合航空航天水下航行器(HAUC)的派斯(Pais)专利中所解释的那样,该真空可以穿越水,空气和太空等不同介质。美国海军明确指出,中国正在开发与混合航空航天水下航行器(HAUC)类似的技术,这成为较早被拒绝后才授予专利申请的一个因素。在12月2日的采访中,特伯(Turber)在与中国的关系中加入了这一揭示点:“其他国家正在开发完全相同的技术,中国离我们最近,而俄罗斯可能相差不远。”

[\[341\]](#) _

因此，我们可以把井形(Tic-Tac)形状的飞行器加入到构成中国秘密太空计划的航天器库中。

前中国外交使团成员、中国不明飞行物（UFO）总裁孙式立博士证实，中国科学家和企业一直在秘密反向工程设计飞碟飞行器研究机构。

[\[342\]](#)

2014年11月，在华盛顿举行的关于不明飞行物披露的公民听证会上，孙时立博士说：

中国的不明飞行物学者在设计、制造和试验方面都与科学家和发明家进行了独立或合作，在所有新的动力系统中使用了数十种高性能的圆盘状人工制品。同时，我们还对新能源、环保、污染治理等多项重要的最新技术进行了研发。

[\[343\]](#)



图30. 井形（Tic Tac）UFO。资料来源：美国海军

在戈壁沙漠附近的偏远省份中有许多不明飞行物的目击事件，这些事件为使用革命性电磁推进系统的中国秘密太空计划提供了更多证据。

2010年9月，由于不明飞行物出现在雷达上并被目击者看到，属于内蒙古自治区首府呼和浩特白塔国际机场被关闭。不明飞行物被描述为“扁平且管状的”，不明飞行物资深研究员蒂莫西·古德描述了它对呼和浩特机场的影响：

内蒙古首都呼和浩特的空中交通管制员在雷达屏幕上发现了最新的不明飞行物。但是他们无法与之进行无线电联系，并立即警告包头（Bootee）（内蒙古最大的城市包头）。一位发言人说：“飞机必须降落在二级机场，以免发生碰撞。”机场关闭了大约一个小时。中国当局拒绝置评，但一些专家认为，这三处目击事件可能是一架新的中国军用飞机的证据。

[\[344\]](#)

另一起UFO事件发生在2012年6月16日，在甘肃省酒泉卫星发射中心附近，发射了载有三名宇航员的神舟9号飞船。很好地总结了发生的事情：

据报道，神舟9号飞船在戈壁沙漠发射几分钟后，就出现了发光的不明物体。在长征-2f火箭发射出...4分钟后，红外摄像机记录了这些物体，并在北京一个控制中心的屏幕上发现了这些物体。。中国科学院南京紫山天文台天文学家、UFO专家王思超表示，这些物体“不可能是飞机、流星、鸟类，也不能与火箭分离。”

[\[345\]](#)

值得强调的是，中国戈壁沙漠地区有许多军事设施，先进的航空航天技术都是在这里秘密试验和部署的。特别是酒泉卫星设施，通过铁路直接与位于北京的钱学森第五研究院（今称中国航天科技集团公司）相连，火箭设备、人员和物资都秘密运往戈壁沙漠进行测试和部署。中国人民解放军最有可能储存和部署中国秘密空间计划的设施是甘肃省鼎新试验训练基地，驱动器《The Drive》一书的作者泰勒·罗格威（Tyler Rogoway）对它的描述如下：

甘肃省鼎新试验基地是戈壁沙漠地区一个庞大的设施，该地区长期以来是解放军的军事和武器试验据点。该基地是中国最独特的基地之一，它在高端，复杂的情况下支持战术和武器的发展以及对解放军空军（PLAAF）部队的高级培训。现场消防演习也是发生这种情况的重要部分。该基地拥有一支侵略者战斗机队，以及全尺寸的空中目标无人机，后者主要是从事古董米格（MiG）克隆机库中转换而来的。因此，鼎新大致类似于美国的内利斯空军基地，其中混有一点埃格林空军基地和爱德华兹空军基地。

[\[346\]](#)

值得指出的是，内利斯空军基地毗邻51区，自1950年中期以来，该区一直在捕获的外星和纳粹航天器的研究和逆向工程中发挥领导作用。爱德华的空军基地与高度机密的工厂密切相关42个设施位于加利福尼亚州的棕榈谷，主要的公司防务承包商如洛克希德·马丁公司的

臭鼬工厂（Skunkworks）和诺斯罗普·格鲁曼（Northrup Grumman）都位于该工厂，并根据在51区和赖特·帕特森空军基地进行的逆向工程研究，为美国空军开发原型航空航天器。简而言之，在鼎新试验和训练基地，秘密地对外国技术（美国，俄罗斯和外星人）进行了逆向工程研究，CASC等公司为解放军制造了原型航天器。

至于在如此庞大的逆向工程 and 建设项目正好在广阔的鼎新基地上发生的地方，我们从西北仅两英里处的一个军事综合设施获得了重要线索（见图31）。这是一系列神秘的碉堡式要塞之一，这些堡垒似乎是在钱学森博士执行中国航天计划期间建造的，位于鼎新周围的巨大地下隧道和设施的入口。泰勒·罗格威（Rogoway）详细介绍了掩体设施，如下所示：

事实证明，这是该地区十多个高度坚固的城墙之一，看上去像是古老的建筑，但实际上建于1960年代和1970年代，当时俄罗斯和中国之间的局势十分紧张。林彪将军率领中国军方主动建立了许多这样的防御工事，其中大部分设在鼎新空军基地周围的戈壁滩。

它们中的大多数主要是被遗弃的，但是有一些原因已经被中国军方重新利用了。它们的建造成本非常高。山是人造的，在它们的下面是迷宫般的房间和通道，可以长时间容纳和维持大量的士兵和指挥人员。

[\[347\]](#)

除了容纳大批士兵外，鼎新附近和地下设施极有可能为他提供了一个理想的地点，存放与他未来的中国秘密太空计划相关的外国航空航天技术。如今，定新及其附近的地下设施是中国军事工业综合体完全保密地建造反重力飞行器舰队的地方，被美国和俄罗斯间谍卫星的窥探所掩盖。2019年1月的一篇文章证实了这一事实。守护者在采访中，一位高级国防情报官员接受采访时说：“中国通过在地下建筑群进行研究，避开卫星的窥探，保守了许多军事发展的秘密。”

[\[348\]](#)



图31.鼎新试验训练基地-地下隧道掩体设施

第16章-中国的空间武器

让你的计划像黑夜一样黑暗而无法穿透，当你移动时，就像晴天霹雳一样坠落。

——孙子兵法，战争艺术。

在空间武器问题上，中国多位军事战略家提出了完全实现空间武器化。两份被广泛引用的中国军事文件是李大光上校的“太空战争”和贾俊明上校的“太空行动”，他们都是中国人民解放军现役军人。

[\[349\]](#) _

李大光上校在他的论文中建议将太空和空军合并，并敦促：“对空间优势的规划应该是一个国家的安全战略和发展战略的最高问题。”

[\[350\]](#) _

为了应对美国和苏联/俄罗斯秘密太空计划秘密实现的太空武器化，中国一直在积极采取行动，通过建造和部署构成其秘密不可或缺的太空武器来弥合其认为的重大技术差距 太空计划。

首先，有必要研究中国开发的用于对付外层空间目标的更常规的“地基”武器系统。最著名的是中国的反卫星导弹系统，该系统最早用于2007年1月11日摧毁极地轨道上海拔537英里（865公里）的中国气象卫星。这是自1985年美国进行类似测试以来的第一次反卫星武器测试。美国当时的国务卿赖斯向北京发出了严厉的警告，做出了强烈的反应。一年后，美国发射了自己的反卫星导弹，摧毁了一颗故障的间谍卫星。

[\[351\]](#)

2010年，中国又进行了一次反卫星导弹试验，这次成功击落了一枚高度为150英里（241公里）的弹道导弹。

维基解密泄露的电文显示，美国在多大程度上对中国进一步的核试验提出了反对意见，以防止太空武器化竞赛。

[\[352\]](#)

2013年和2014年，中国进行了更多的反卫星导弹试验，导致现任美国航天太空司令部司令杰伊·雷蒙德将军（Jay Raymond）在2015年发出警告：“很快，每个轨道上的每一颗卫星都将面临危险。”

[\[353\]](#)

最近，2018年1月，五角大楼联合参谋部情报局的一份“绝密”报告“披露中国和俄罗斯已经制造了反卫星导弹和其他武器，不久将能够破坏或摧毁美国在近地轨道上的每一颗卫星”

[\[354\]](#)

似乎是为了给五角大楼令人震惊的评估加上一个感叹号，不到一个月后，中国成功地对其最先进的反卫星导弹东宁-3进行了第四次试射。

[\[355\]](#)

根据2019年出版的《中国共产党争取全球霸权》一书的作者比尔·格茨（Bill Gertz）的说法，这一最新的中国测试在五角大楼敲响了警钟：

2018年2月的反卫星（ASAT）试验唤醒了美国军事和国防领导人的警觉，因为它表明，中国并非寻求与美国军事能力相匹配，而是寻求不对称优势。一名国防官员说：“反卫星测试显示，他们不是在跟踪我们，而是试图跃进。”。

[\[356\]](#)

除反卫星导弹外，中国正在发展尖端的卫星干扰技术，旨在使美军依赖的卫星系统失效。据美国国家安全分析人士在2019年4月3日的一篇论文中称：

“中国在南海有争议的岛屿上部署了军用级卫星干扰设备，美国情报显示，这些岛屿在未来几年内将拥有可操作的反卫星武器系统。”

[\[357\]](#)

格茨补充说，五角大楼国防科学委员会最近透露：

美国卫星对电子干扰的脆弱性无异于一场危机...。“在严重的压力情况下，干扰会使所有商业卫星通信（卫星通信）和大多数国防卫星通信无法运行。”

[\[358\]](#)

与这些更为常规的地面反卫星武器系统一起，还有更具异国情调的定向能武器（DEW），中国人民解放军一直在偏远的新疆维吾尔自治区的军事设施秘密研制这种武器。印度陆军退役上校维纳亚克·巴特（Vinayak Bhat）在其军事情报服务期间专门从事卫星图像分析工作20多年，他提供了开源卫星图像，揭示了中国秘密设施进行反卫星激光系统和电磁脉冲（EMP）发生器研究的情况。

[\[359\]](#)

巴特上校提供的卫星图像暴露了新疆正在开发和测试这些定向能武器（DEW）武器的几处设施。

第一张卫星图像显示了新疆的定向能武器（DEW）设施，该设施使用基于稀土金属的化学激光瞄准卫星。巴特（Bhat）上校给出了详细的解释：

该设施设有四栋带滑动屋顶的主楼。这些棚屋中的三个与两个真空球相连。形状和大小表明，可能将化学激光器与稀土金属（如钕）一起使用。

从理论上讲，使用较小滑道下的设备进行跟踪，而其他三台设备则单独使用或相互结合使用，具体取决于目标卫星所需的效果—高能量会使它眩目，致残或破坏 来自这些地面定向能武器（DEW）的激光。

[\[360\]](#)

巴特（Bhat）上校提供的另一幅卫星图像显示，新疆的一个备用设施正在测试电磁脉冲（EMP）发生器。他将其关键要素描述如下：

测试地点显示一个电磁脉冲发生器悬挂在多个杆柱上，与美国马里兰州海军航空站帕克斯河观测到的结构相似。

在圆柱形电磁脉冲发生器下方有一条进出的道路，用于将设备和车辆正好放置在发生器下方。

该设备用于研究中国军事装备的强化方法和电子元器件对敌方装备的反作用。

[\[361\]](#)

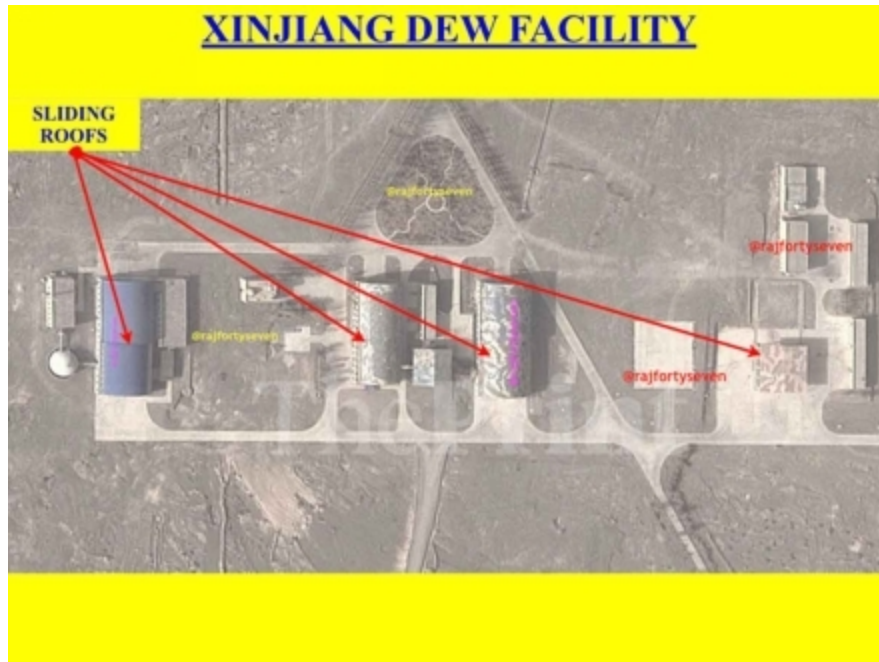


图32.定向能源武器设施。资料来源：维纳亚克·巴特（Vinayak Bhat）

中国还部署了移动电磁脉冲（EMP）武器，在未来的军事冲突中，美国很难跟踪和销毁这些移动电磁脉冲（EMP）武器。巴特上校再次提供了卫星图像，显示了新疆的移动移动电磁脉冲（EMP）武器，并解释了其功能：“这些类型的无核脉冲发生器用于产生电磁干扰，可以在很短的时间内使卫星失灵。”

[\[362\]](#)

地面反卫星武器系统是中国“杀手锏”或“王牌”（双关语）计划的关键组成部分，该计划旨在在未来任何军事冲突中迅速压倒和摧毁美国卫星网络。

根据中国古代的民间传说，一个英雄挥舞着杀手锏，通过突然而完全地使敌人丧失战斗能力，而不是通过常规的手段来战胜一个更强大的对手。

[\[363\]](#)

约书亚·菲利普（Joshua Philipp）为《大纪元》撰文，概述了中国共产党（CCP）的战争策略：

在所谓的“杀手锏”或“王牌”计划下，中共对美战争的军事战略将在很大程度上依赖这样的武器。这将包括使用反卫星武器和其他关键技术来摧毁能够实现美军核心技术的系统。

美国国家地面情报中心（National Ground Intelligence Center）2011年的一份报告指出：“这些现代王牌和杀手锏武器将使中国的低技术力量在局部冲突中战胜美国的高技术力量”。

[\[364\]](#)

中国反卫星武器的快速发展导致雷蒙德将军和美国空军其他高级官员公开宣称，中国对美国构成直接军事威胁。

[\[365\]](#)

美国国家公共政策研究所2017年的一项研究表明：“解放军现在有能力攻击，摧毁或破坏在1200英里至22,000英里之间的环绕地球的500颗美国卫星”。

[\[366\]](#)

除了已经成为美国空军主要关切的陆基反卫星武器系统外，还有一些天基武器系统可能对美国太空资产构成更长期的威胁。其中包括中国的轨道杀手卫星，这些卫星可以机动拦截和摧毁美国卫星，格茨解释说：

我[2013]的文章标题是“中国发射了三颗反卫星技术卫星”，这是美国情报部门第一次发现中国军方在为未来的空间战争实践小型机动卫星…。虽然这三颗卫星都配备了小型喷气机进行机动，但只有“世建15号”装有一个末端有钳子的机械臂。据信，这一扩展是用来攻击其他卫星、抓住它们或压碎关键部件。

[\[367\]](#)

根据国家利益，中国还在利用高功率激光研制天基定向能武器：

2013年12月，高明辉、曾玉匡和王志红三位研究人员在《中国光学》杂志上披露了天基激光枪的构想。所有工作都在长春光学精细机械物理研究所-激光武器技术的领先中心。

他们写道：“在未来的战争中，反卫星武器的发展非常重要。”“在这些武器中，激光攻击系统具有响应速度快、抗干扰能力强、目标毁伤率高等显著优点，特别是在天基反卫星系统中。因此，天基激光武器系统将是反卫星技术的主要发展项目之一。”

[\[368\]](#)

美国和中国还提出了其他革命性的天基武器系统，据称目前正在研制中。其中包括“上帝之棒”，这是一种从太空落下的大型棒状射弹，具有精确的精度和毁灭性的结果。在题为《美中太空平衡：2019》的报告中，作者哈里森·盖尔和亚历山瑞恩·韦斯特详细阐述了“上帝之棒”武器系统：

轨道地面战争涉及到从太空武器对地面目标的攻击。轨道地面武器的一个例子是美国提议开发的“上帝之棒”，金属钨棒长约6.1米，直径约30厘米，可以在几分钟内被卫星引导到地球上任何地方的目标。。。

这些燃料棒将以每小时11000公里的速度移动。这种武器利用动能引起爆炸，爆炸强度与穿地核武器相同，但没有放射性沉降物。

[\[369\]](#)

虽然在官方层面上，天基武器只是正在考虑中的建议，但一些可靠的“内幕人士”透露，“上帝之杖”已经超越了发展阶段，已经由美国部署。电影《《特种部队：报复 - G.I.》中准确地描绘了“上帝之杖”太空武器的效果。乔：报复，根据科里·古德和埃默里·史密斯（美国空军退役）说，他们每个人都声称曾参与高度机密的计划，涉及由美国军方不同部门建造和部署的反向工程外星技术。在盖亚电视（Gaia TV）的《宇宙披露》中接受大卫·威尔科克（David Wilcock）采访时，两位内部人士都争辩说，这部电影是“软披露”了美国空军已在地球轨道上部署的“上帝之杖”技术：

大卫：您对电影“《特种部队：报复》（G.I.）乔？你有什么吗？
。。

埃默里：我确实记得看到过。我记不太清楚了，但是我会回想起看到它并连接点的过程，我们会说。我认为当时有很多事情。我记得看过它说：“哇！在这里，他们只是公然出来。”

大卫：他们正在用计算机动画在电影中制作这些精美的视觉效果。

科里：哦，是的，尤其是第二个当他们从上帝那里攻击魔杖时……那正是我们在朝鲜眼中正在寻找的东西。

埃默里：对。对。有趣。我没有看到第二个。

大卫：它们是电线杆大小的钨，可以掉到地球上，而引力会引起非常非常严重的爆炸，从而摧毁大量空间。埃默里：哦，是的。是的

大卫：他已经谈到了。我只看了第二个“《特种部队：报复》G.I.乔”的电影，我简直不敢相信它在那里。

埃默里：哇！是的，对于他们公然露面并公开这些机密信息而言，这真是太了不起了，但我们确实开始发现，现在电影的每时每刻都在花哨。

[\[370\]](#)

在早些时候的一次采访中，我曾问科里·古德，他的机密消息来源告诉他，美国计划在2017年初对朝鲜使用太空武器，他回答说：

我预计在朝鲜发射电磁脉冲的同时，“上帝之棒”会从轨道上释放出来。应该指出的是，朝鲜采取了极端措施，加强了防御电磁脉冲攻击的掩体和系统。

每个RFG[来自上帝的棒]平台释放12个电话杆大小的射弹。这些弹丸由钨制成，表面覆有陶瓷，其制导系统类似于JDAM[联合直接攻击弹药]常规炸弹。

[\[371\]](#)

过去，科里·古德的资料来源非常可靠，他是第一个公开披露两份国防情报

局关于“可穿越的虫洞和翘曲驱动器”的文件的证据，后来通过《信息自由法》的要求被证实是真实的。 。

[\[372\]](#)

科里·古德声称美国已积极考虑对北朝鲜使用上帝之杖，这也得到了美国前国防部长詹姆斯·马蒂斯（James Mattis）的隐晦评论的支持。 在2017年由人造卫星新闻报道的新闻发布会上，马蒂斯（Mattis）确认了可能的“动力学选择”，这些选择可能夺走朝鲜的核基础设施，而不会危及韩国首都首尔：

“为澄清起见，您说过可能存在的军事选择不会给首尔带来严重的危险。我们是否也在谈论动力选择？” 记者问他。

“是的，我不想讨论这个问题。” 马蒂斯回答。 “运动军事行动”是委婉语，指的是致命性军事力量，例如空袭（通常与电子战形成对比）。

[\[373\]](#)

约瑟夫·法雷尔（Joseph Farrell）博士认为，马蒂斯（Matis）确实暗示了异国太空武器，例如上帝之杖（Rod of God）被用来对付朝鲜：

人造卫星正在非常谨慎地选择其语言，

“运动军事行动”是“委婉语，指的是致命性军事力量，例如空袭”，大概是使用智能炸弹。但是这种语言意味着还有其他形式的“动能武器”，更具破坏性，其中之一就是所谓的“上帝之杖”技术。

通常，当谈到空袭时，人们会使用该语言来描述“选择”。用现代传统的说法，空袭通常包括智能炸弹，巡航导弹等。当一个人说“动能武器”时，就暗含了另外一些东西，一个人在头脑中却

有着完全不同的东西，例如“上帝之杖”。如果这种交换的解析是正确的，并且再次假设该文章的报告是准确的，那么马蒂斯先生的回答-“是的，我不想谈这件事，”这是一个令人震惊的承认平台存在的问题 - 轨道或否则 - 交付它们。在任何情况下，无论使用哪种平台，它都很可能是太空发射的，即使不是基于太空的，也仅仅是为了获得为武器提供战略和运营“突破”所需的巨大速度。

[\[374\]](#)

科里·古德说，中国还秘密开发和部署了上帝之棒技术，几十年前，它通过工业间谍活动获得了发展计划。在回答有关中国是否拥有与美国部署的战略防御计划类似的武器系统的问题时，古德回答说：中国几乎能够获得所有SDI（及以后）武器系统的计划。他们省去了艰巨而昂贵的研发过程，并且能够对设计进行改进，从而使其武器的开发成本大大降低。

[\[375\]](#)

科里·古德的主张得到了国防情报局一份报告的有力支持，这份报告详细阐述了中国数十年来通过盗窃和其他欺诈手段获取美国最有价值技术的运动：世界上最先进的武器系统。”

[\[376\]](#)

使中国的太空武器面临更大威胁的是它在何种程度上迅速将人工智能（AI）引入武器开发。

《人工智能超级大国：中国，硅谷和新世界秩序》的作者李开复博士详尽地描述了人工智能在多大程度上被迅速引入中国社会的各个方面，包括其强大的军事力量。

[\[377\]](#)

他概述了中国如何迅速弥合自己与美国之间的人工智能技术差距，以及到2025年，中国将如何取得质的优势。到2030年，中国的目标是成为人工智能领域的主导力量，并计划借此扩大其全球影响力。俄罗斯总统弗拉基米尔普京（Vladimir Putin）在2007年9月的一次讲话中最能概括人工智能对全球统治地位的重要性：“人工智能不仅是俄罗斯的未来，也是全人类的未来。它带来了巨大的机遇，但也带来了难以预测的威胁。无论谁成为这一领域的领袖，都将成为世界的统治者。”

[\[378\]](#)

最令人不安的是，中国在多大程度上推进了将人工智能武器化的计划，特别是在未来的太空战争中。在2019年11月5日在华盛顿特区举行的会议上，美国国防部长马克·埃斯珀（Mark Esper）简洁地解释了中国在战略上所做事情：

无论哪个国家首先利用人工智能，多年来，它都将在战场上具有决定性的优势。我们必须先到达那里。

习近平主席曾说，中国必须“确保在理论研究和人工智能这一重要领域中，中国走在前列，并在关键和核心的人工智能技术上占据高地。”

例如，人工智能的改进使功能更强大，成本效益更高的自动驾驶汽车成为可能。中国人民

解放军正在积极行动，将它们部署在许多战场上。在将世界上最先

进的军事系统过渡到新的AI系统方面，美国面临着艰巨的任务，而中国认为，它可以超越我们现有的技术并直接向下一代发展。

[\[379\]](#)

当中国人民解放军在太空武器方面取得的重大进步与中国为AI武器化的努力相结合时，很容易理解为什么五角大楼对中国可能在未来的战争中使用的非对称“刺客钉头锤”战略感到极大担忧。许多军事分析家都预测太空将是美中战争的第一个战场，双方将部署最先进的太空武器以获得决定性的战略优势：

随着中美争夺未来的霸权，军事冲突并非没有问题。实际上，“中国在太空中的军事意图已经成为两国之间的中心安全问题之一。”更具体地说，如果中美之间发生冲突，禁用天基基础设施可能是第一步。

[\[380\]](#)

是中美两国之间不可避免地发生战争，两国之间各自部署各自的秘密太空计划的先进武器系统，还是可以达成战略伙伴关系，相互支持，以应对全球和平与稳定面临的更大威胁？

第17章—红龙的崛起

龙的饥渴是迟钝的，但难以满足。

— 乌苏拉·K·勒·金 (Ursula K. Le Guin)

曾任大学教授，中华民国外交官孙世立博士表示，古代传说将中国人描述为来自外太空的龙的后代。

[\[381\]](#)

中国政府的共产主义意识形态，结合其成为地球和太空主导力量的长期计划，邀请进行批判性分析，以了解“红龙的崛起”的预期。据美国两位顶尖的中国专家说，中国正在认真执行一项为期100年的战略计划，旨在到2049年超越美国成为世界霸主或主要超级大国。

迈克尔·皮尔斯伯里（Dr. Michael Pillsbury）博士荣获2015年权威性全国畅销书《百年马拉松：中国取代美国成为全球超级大国的秘密战略》，罗伯特·斯伯丁（Robert Spalding）博士在2019年出版的同样有见地的书《隐形战争：中国如何在美国精锐的睡眠中度过》进入共产党政府取代美国成为全球霸主的计划。他们的书还提供了一个分析框架，以了解中国如何暗中应对美国军事工业联合体制定的秘密太空计划的存在，以及中国计划如何在2049年之前实现太空主导地位。

皮尔斯伯里（Pillsbury）是中国专家，自1975年以来，他在美国国防部，国务院和国会工作了超过四十年。他能说流利的普通话，并拥有博士学位。他来自哥伦比亚大学（Columbia University），在其职业生涯中，他与中国最高军事和政治领导人的接触是无与伦比的。他对中国执政的共产党精英的政策和计划非常熟悉，特别是对在幕后发挥巨大影响力的军事鹰派。目前，皮尔斯伯里（Pillsbury）是唐纳德·特朗普总统（Donald Trump）的最高外部顾问，特朗普认为他是了解“中国的主要权威”特别顾问

[\[382\]](#)

斯伯丁是美国国防部驻华专员，在五角大楼担任参谋长联席会议中国战略师，并在特朗普白宫担任国家安全委员会战略规划主任。

[\[383\]](#)

他也能说流利的普通话，拥有博士学位。在经济学和数学领域，斯伯丁（Spalding）于2018年退休，此前他从事了26年的军事生涯，并在美国空军担任准将。在他警告特朗普政府有关中国工业网络间谍活动的长期影响之后，导致他退休的情况仍然存在争议。

皮尔斯伯里（Pillsbury）和斯伯丁（Spalding）描述了中国高层领导人如何巧妙地利用战国（公元前475-221年）的历史时期来制定其战略计划，以进行针对美国的长期隐形战争。战国时期是多达七个汉族王国相互争夺霸权和统治对手的时期。皮尔斯伯里（Pillsbury）和斯伯丁（Spalding）解释了一个有抱负的霸主（中国）如何通过隐形，狡猾和欺骗等不同交战国的做法来破坏一个统治的霸主（当代美国）。他们有力地解释了这些目标如何要求中国作为雄心勃勃的霸权国进行长期思考，因为在缺乏因内外冲突而充分削弱的美国霸权之前，中国缺乏直接与之对抗的美国霸权的政治和军事力量。

共产党胜利和中华民国成立后，中国军事和政治领导人于1949年开始了100年的马拉松比赛。最初，中国依靠苏联来帮助其庞大的军事工业化和现代化。在1960年代他们的政治动荡以及沿共同边界的军事冲突之后，中国共产党开始向西方秘密示威。皮尔斯伯里（Pillsbury）和斯伯丁（Spalding）指出，

是毛主席暗中与尼克松总统取得了联系，而不是像许多人错误地认为的那样。中美之间的最初关系是真正积极的，因为苏联都对此深感恐惧。但是，随着1989年的改变，这一切都是天安门广场抗议活动和1991年苏联解体事件改变了。

很快，中文学校的教科书发生了巨大变化。在天安门抗议活动中，中国学生曾广泛引用以前对美国历史和民主理想的正面描述，但如今却被描述为绝对负面。子孙后代受到灌输，认为美国自1800年代中期以来就一直在侮辱和虐待中国。曾经令人钦佩的美国领导人，如总统亚伯拉罕·林肯（Abraham Lincoln，1861-1865年），受到压倒性的历史烙印而受到侮辱。皮尔斯伯里（Pillsbury）解释了如何教导中国学生一个荒谬的主张，即林肯总统在美国内战期间正忙于破坏中国的主权！从本质上讲，中国共产党确保不会再发生天安门广场抗议活动，青年人在这些抗议活动中引用美国的民主理想和人格，这一事件令党的前辈们深感尴尬。根据美国中国经济与安全审查委员会2019年向国会提交的报告，中国的民族主义宣传工作一直持续到今天：

今年，中国政府加强了一场思想上和民族主义的宣传运动，以团结国内民众与国外公认的反对者进行对抗。

北京采取了新措施，以增强其对政府机构，媒体，教育机构，国有企业和私营企业（国内外）的意识形态影响力。中国共产党努力消除对其权威的反对，掩盖了人们对民主价值观吸引力的深层次担忧，也掩盖了党员干部和广大民众对中国社会主义制度承诺的弱化。

皮尔斯伯里 (Pillsbury) 和斯伯丁 (Spalding) 解释了中国如何向西方工业和经济创新敞开大门，作为其现代化工作的一部分。共产党使用直接来自战国时期的策略，假装对民主政治理想持开放态度，同时残酷地压制少数民族和政治异见人士，并阻止真正的民主政治改革。目的是将西方国家引诱到一种虚假的自满感中，普遍的假设是，随着中国庞大的经济开放给西方的影响，中国在未来将不可避免地发生变化。皮尔斯伯里 (Pillsbury) 和斯伯丁 (Spalding) 强调，民主变革的希望是一种幻想。中国军事和政治精英不是由西方民主理想所驱动，而是由他们对自己的历史所展现给他们的理解的理解—他们是有抱负的霸主，他们如何首先破坏然后取代现在统治的霸权。

皮尔斯伯里和斯伯丁说，中国无意帮助美国及其盟友建立一个稳定的世界秩序，而是为了破坏西方列强，以建立一个中国将成为主导力量的世界秩序。他们提供了许多中国如何援助世界各地的流氓国家和团体的例子，如阿富汗的塔利班。正如美国在冷战期间秘密利用极端主义组织削弱苏联一样，中国也在通过经济发展和向那些挑战美国政策的国家供应武器来暗中这样做。（美国-中国）美中经济与安全审查委员会(ChinaEconomicandSecurityReview Commission)在其提交国会的2019年报告中也对Pillsbury和Spalding的评估表示赞同：

2019年，北京方面加大了自身作为全球政治和经济领袖的宣传力度，提供了迄今最明确的证据，证明了其重塑国际秩序、造福中国利益、维护中国共产党世界安全的雄心。[中国共产党派对]。中国共产党总书记习近平继续宣扬中国共产党的模式和“中国智慧”来解决世界问题，并誓言要建立一个“人类命运共同体”，这是中国共产党对中国领导的全球治理体制的一种表述。

[\[385\]](#) _

就经济发展而言，皮尔斯伯里和斯伯林解释了中国是如何站在工业间谍、伪造、窃取知识产权、黑客和其他不择手段的前沿。其目的是帮助中国的国有企业（2011年有超过14.4万家公司），欺骗、窃取、操纵和击败在中国大陆建立商业机构的西方公司。

[\[386\]](#) _

美国中国（美中）经济与安全审查委员会

(U.S.ChinaEconomicandSecurityReview Commission)

在2019年的报告中证实了：

中国政府不惜任何代价追求技术领导，这意味着外国公司常常成为窃取知识产权或强制技术转让要求的受害者，以获取

中国市场。中国政府还利用网络盗窃和工业间谍等非法手段获取美国的数据，这些数据对美国的国家安全具有重要的商业价值和重要性。

[\[387\]](#) _

重要的是，西方公司必须克服许多官僚主义障碍，以收回利润，利润可能会在一夜之间发生变化，因此被迫对中国的工业现代化进行再投资，而斯伯丁谴责这一方案是庞氏骗局的一个宏伟计划。斯伯丁进一步描述了人民解放军（PLA）如何秘密帮助中国对抗西方公司的网络战。

谈到外层空间时，皮尔斯伯里和斯伯丁解释了中国如何利用这些不道德的做法制定自己的常规太空计划，目的是将军事存在投射到深空中，以对付美国太空资产。中国对美国使用军事太空资产的意愿日益增强，这是美中经济与安全审查委员会在其2019年报告中涵盖的关键问题之一：

中国将太空视为美国军事和经济的重大脆弱性，并已部署了一系列直接上升，网络，电磁和同轨对空武器，这些武器能够瞄准几乎所有类型的美国太空资产。解放军还开发了使用这些武器的教义概念，以鼓励在冲突初期对敌人的太空系统进行不断的袭击，从而有可能破坏太空领域的稳定。由于中国认为美国在太空上的更大脆弱性，美国可能很难阻止北京使用这些武器。

[\[388\]](#)

特朗普政府正在组建太空部队作为美军的第六支部队，而中国从那时起就有了“航天部队”。

2014年作为解放军第五支部队。

[\[389\]](#)

一位中国航天专家总结说，习主席的一次讲话明确支持中国的航天军事化，以回应美国和其他国家已经这样做了：

美国对空、空一体化给予了相当的重视和资源，其他大国也逐步走向空间军事化……虽然中国表示坚持和平利用空间，但我们必须确保我们有能力应付其他国家在空间的行动空间。

这里值得强调的关键一句话是习近平提到的“处理他人太空行动的能力”，正如我在《秘密太空计划》系列中所解释的，美国空军和海军都有独立的秘密太空计划，将各自的军事力量和人员投射到太空深处。这两个平行的美军太空项目自上世纪70年代开始运作，而公众却被蒙蔽，认为美国唯一的载人太空存在是通过美国宇航局NASA的民用太空项目。中国在20世纪70年代将卫星送入地球轨道后，深知美国秘密太空军事行动背后的真相，中国不断增长的太空监视能力使其得以追踪美国的军事太空行动，特别是由美国空军和国家侦察办公室（NRO）运营的秘密军事空间站的建设。

在我题为“美国空军秘密太空计划”的系列丛书的第四册中，我讨论了825份解密的NRO文件，这些文件显示了美国空军（USAF）和国家侦察办公室（NRO）是如何利用据称已停止的载人轨道实验室（MOL）项目作为掩护，将实验室模块送入太空，这些模块可被配置为建立冯·布劳恩型空间站，即模块组装成圆形结构。

这些秘密的美国空军（USAF）/ 国家侦察办公室（NRO）空间站提供了理想的武器平台，能够将美国军事力量从太空的高地扩展到整个星球。与其他具有卫星监视能力的主要国家一样，中国也很清楚美国空军/ NRO空间站及其潜在的军事能力。美国空军的秘密太空计划以及其他秘密太空计划被认为对中国的国家主权和共产党本身构成了生存威胁。

由于缺乏资金和政治动荡，中国在20世纪50年代就对美国空军和其他国家实施的被捕获的外星航天器的逆向工程做出了反应，钱学森早在20世纪50年代就向中国领导人通报了这一情况。党内官员也有相当多的怀疑，他们怀疑钱学森在科学上是否有所谓的不明飞行物所拥有的奇异推进系统。20世纪50年代至1978年，共产党的官方立场将不明飞行物报告视为“西方的把戏”，因此，据《现代中国不明飞行物》的合著者温德尔·史蒂文斯（Wendell Stevens）和保罗·东（Paul Dong）说，相信此类报告的中国科学家“表明了个人容易上当受骗，并为之倾倒”。

[\[392\]](#) _

直到1989年天安门广场抗议之后，钱学森才恢复了科学权威的地位，否定了他早前因在“四人帮”时期批评邓小平而失宠。

由于不断升级的事件，邓终于完全支持钱学森长期以来的远见卓识计划，即根据美国空军在20世纪40年代末投入的研发工作，利用奇异的电磁推进系统开发逆向工程航天器，中国将利用“人体科学”（somatic science）建立指挥控制系统。到20世纪90年代初，中国经济已经足够增长，使得钱学森雄心勃勃的计划在财政上可行。1992年，他被任命为中国人民解放军太空计划委员会科学技术委员会的“高级顾问”，这使得他长达数十年的计划得以启动。

[\[393\]](#)

在1990年代中期，中国果断地开始了对具有异国情调的飞船的积极研究和开发，这一天有可能与美国空军秘密制造的飞船相抗衡。在2010年代初，中国开始使用外来推进系统和基于体科学的指挥与控制系统来部署自己的秘密太空计划。中国还秘密地将其部署到太空强大的武器系统中，例如定向能源武器，（上帝之棒）神杖和其他破坏性技术。

总体而言，中国人只是在复制美国和俄罗斯在1960年代末和1970年代的所作所为，以及德国在南极洲的脱离殖民地在1940年代早二十年前所取得的成就—正如《南极洲的隐藏历史》一书中所解释的那样。

[\[394\]](#)

美中两国实现太空战略伙伴关系的必要性

迈克尔·皮尔斯伯里（Michael Pillsbury）博士和罗伯特·斯伯丁（Robert Spalding）博士分别提出了美国需要采取的一些措施，以阻止中国实现取代美国成为全球霸主的长期目标。这些措施似乎非常明智，其影响可以从特朗普总统对中国日益强硬的政策中看出。这些不断变化的政策开创了中美关系的新纪元，旨在阻止长期贸易失衡、知识产权被盗以及盗版商品被运往美国。所有这些以及更多的政策都得到了中美经济与安全审查委员会2019年报告的认可。

此外，哈佛大学肯尼迪政府学院（John F. Kennedy School of Government）创始院长格雷厄姆·艾利森（Graham Allison）教授还撰写了一本题为《注定要去战争》（Destinate for War）的内容翔实的书，为美国和中国避免可能导致全球灾难的热战提供了关键处方。他利用历史案例来避免他所说的“修昔底德陷阱”，即一个有抱负的霸主对一个占统治地位的霸主发动战争。

[\[395\]](#) _

修昔底德是古希腊历史学家，他解释了席卷古希腊的伯罗奔尼撒战争（公元前431-404年）背后的权力动态：“使战争不可避免的是雅典力量的增长以及这在斯巴达引起的恐惧。”

[\[396\]](#)

斯巴达是古希腊世界的霸主。当斯巴达目睹经济 and 军事的发展将雅典变成一个雄心勃勃的霸主时，正如修昔底德（Thucydides）简要总结的那样，两个城邦之间的战争变得不可避免。

艾里森认为，通过了解中国在其“羞辱世纪”（1842-1949）期间对待美国和其他大国的方式上存在真正的历史不满，可以避免发生一场重大战争。

[\[397\]](#)

他描述了一些历史先例，在这些先例中，外交被成功地用来避免一场热战，而这场热战很容易在美国和中国之间以多种方式出现，正如艾利森在《注定要开战》一书中冷冷地描述的那样。

尽管皮尔斯伯里（Pillsbury），斯伯丁（Spalding）和艾里森（Allison）对中国与美国的长期关系和目标进行了敏锐的分析，但他们的著作并没有承认一个深州的存在，这个深州在美国成功地发展了秘密太空计划，而公众对其发展、部署、运作一无所知，以及资金。

我指的是“深层国家”-DP-（Deep State），这是由最初在1940年代成立的雄伟12（Majestic 12）集团发展而来，用以管理与外星生命和技术有关的所有问题的隐蔽的国家安全和公司官员。在1963年11月肯尼迪遇刺事件与雄伟12（Majestic 12）集团反对他在不明飞行物问题上主张总统行政权的努力直接相关之后，雄伟12（Majestic 12）集团演变成一个跨国公司集团，今天它是“深层国家”-DP-（Deep State）最强大的方面。

[\[398\]](#)

皮尔斯伯里（Pillsbury），斯伯丁（Spalding）和艾莉森（Allison）似乎不了解“深层国家”-DP-（Deep State）如何操纵公职人员通过政策，以促进破坏美国国家利益的多重隐蔽议程。

一个很好的例子是，特朗普总统上任的头两年是如何被俄罗斯串通的说法所削弱的，这种说法毒害了特朗普和普京合作解决重大世界问题的前景。普林斯顿大学俄罗斯研究荣誉退休教授史蒂文·科恩（Steven F. Cohen）指出，美国主流媒体为了阻止特朗普和普京政府之间的合作，共谋将“俄罗斯门事件”的勾结叙述永久化：“在俄罗斯门事件，美国主流媒体正在实行至少部分审查制度，系统地排除直接挑战其正统叙述的声音和其他来源。”

[\[399\]](#)

深层国家（（DP-深州）无意允许美俄在世界舞台上合作，并利用受损的公职人员宣扬一种得到主流媒体帮助和教唆的虚假说法。

这让我想到越来越多的证据表明，深部国家正积极协助中国进行其“隐形战争”——正如皮尔斯伯里、斯伯丁和艾莉森断言的那样——撒谎、偷窃和欺骗，使其在地球和外层空间的技术与美国不相上下。希拉里·克林顿（Hillary Clinton）和美国前副总统拜登（Joe Biden）和参议员黛安·范斯坦（Diane Feinstein）等其他主要政界人士被指帮助中国获得机密技术并非偶然。

[\[400\]](#)

正如军事情报组织卡农（QAnon）自2017年底以来披露的那样，这正是深州想要的。

[\[401\]](#)

在克林顿担任国务卿（2009–2013）期间，黑客入侵骇客邮件服务器的真正丑闻是中国扮演的秘密角色，而且这很可能是精心策划的付费游戏计划泄漏的一部分 分类空间技术。克林顿拥有对归类于特殊访问计划（SAP）中的人才钥匙孔空间监视技术的安全访问权限，并在其服务器上存储的电子邮件中对此进行了讨论。

[\[402\]](#)

至少有美国情报局监察长证实了这一点，后者确认了存储在克林顿被黑服务器上的电子邮件的各种安全级别，其中包括“最高机密/特殊访问程序”。

[403].

每日致电的记者理查德·波洛克 (Richard Pollock) 描述了监察长在对克林顿服务器进行调查时发现的内容：

在华盛顿特区运营的一家中国独资公司在担任国务卿期间曾入侵希拉里·克林顿的私人服务器，并获得了她几乎所有的电子邮件……这家中国公司通过她的个人服务器实时收发克林顿的电子邮件，并收发通讯和文件……中国人编写了嵌入服务器中的代码，该代码保存在纽约州北部克林顿的住所中。该代码几乎为她的所有电子邮件生成了一个“礼节性副本”，并将其转发给中国公司。

[404].

鉴于皮尔斯伯里，斯伯丁和艾莉森在各自书中所描述的，在克林顿出任国务卿期间对私人服务器的黑客攻击并不令人感到意外。然而，根据QAnon的说法，克林顿与中国参与了一项付费游戏计划，在获得“深层国家” (Deep State) 批准后泄露了先进的技术秘密。

[405].

纵深国家的最终目标是协助中国发展成为一个不断崛起的全球强国，最终将在全球霸权问题上与美国发生冲突。

这使我回到本书前面提到的一个问题：钱博士为什么被联邦调查局以最脆弱的理由作为目标，随后被迫以交换囚犯的身份离开美国，从而带走了他已经获得的不可思议的秘密。关于美国空军为逆向工程捕获的外星和纳粹飞碟技术所做的努力？早些时候，我提出了三种可能的解释：纯粹的机会，帮助中国工业化的深层国家努力以及全球的时代精神。

关于“深国（Deep State）”的第二种解释提出了一个问题，即为什么它早在1950年就以有争议的针对，监禁和驱逐钱学森开始帮助中国工业化以实现技术均等。钱学森确实是雄伟¹²的杰罗姆博士（Jerome）博士，“深层国家”的关键方面亨克斯克（Hunsaker）是MJ-12的创始成员，曾在1946年至1949年期间曾是麻省理工学院（MIT）的钱学森的老板。尽管深思熟虑，但深层国家为帮助中国的技术发展成为主要的地缘政治和太空大国的努力当然有可能最终挑战中国。美国的历史可追溯到1950年，当时美国联邦调查局（FBI）将钱氏作为袭击目标。

皮尔斯伯里（Pillsbury）和斯伯丁（Spalding）的书反映了一种世界观，承认美国国家安全机构的派系与深层国家（Deep State）为将技术机密窃取中国所采取的行动背道而驰。实际上，有充分的证据表明，美国内部发生了一场低强度的内战，由深州邦派“深层国家（Deep State）”领导的一个派系正在与一个致力于美国宪法和共和国的爱国军事和公职人员作战。这将有助于解释为什么斯伯丁（Spalding）被美国国家安全委员会（NSB）搁置了，该委员会几乎没有支持他对付中国对西方公司的网络攻击的努力，以及他随后辞职的现役。爱国者（美国秘密军事情报组织-QAnon）运动是一项地面行动，旨在支持这一美国爱国官员组织的努力，以揭露“深国”（Deep State）并阻止向中国泄露技术秘密。

如果中国继续在“隐形战争”中使用不道德的手段来追赶美国秘密开发和部署在太空中的美军资产，是好事还是坏事？从中国国家安全的角度来看，中国只是在尽力弥合外层空间的技术鸿沟，因为这种鸿沟使中国容易受到美国政治和军事压力的影响。

从美国国家安全的角度来看，中国是一个极权主义的共产主义国家，它从西方的天真幼稚的心理开放中获益，他们开放经济并大量投资于中国的现代化建设，这是希望中国有朝一日迎来民主改革的唯一希望。危险在于，随着中国到2030年成长为全球最大的经济体（根据未来的GDP估算），它将利用其巨大的金融影响力来支撑全世界的压迫性政治体系，这些政治体系将成为其一党极权主义者的自然盟友系统。

[\[406\]](#)

有很多证据表明，中国的极权体制正是深部国家希望扩展到世界舞台上的东西。政治权力的集中要比具有复杂制衡机制的民主政治体系容易渗透和操纵。尽管美国的侵略性国家政策由来已久，这些政策是由那些为了追求有问题的议程而意图侵犯其他国家主权的深层国家精英制定的，但这些行动受到了美国宪法所规定的制衡的制约。这就是为什么深空国家不仅帮助中国缩小与美国的技术差距，而且还帮助中国开发一个与美国空军目前拥有的技术相抗衡的秘密太空计划，最终使中国能够赶上美国海军在深空部署的更先进的飞行器和技术。

[\[407\]](#)

作为回应，致力于《美国宪法》的军事和公共官员正在一场幕后的内战中进行反击，在撰写本文时，其结果尚不清楚。

外层空间将决定执政的霸权（美国）和雄心勃勃的霸权（中国）之间的最终战场，也是中国计划取代美国成为世界主导力量的地方。中国在2050年前建立月球空间经济区的计划很好地说明了这一点。中国航天科技集团公司（CASC）的鲍为民表示，中国计划为经济发展定居月球：

在一份关于发展地球和月球空间的报告中，鲍为民教授分享了他在这—领域巨大的经济潜力的想法，并保证该国将研究其可靠性，成本和飞行方式，以实现月球与地球之间的运输。

他承诺在2030年之前完成基础研究，并在关键技术上取得突破，并在2040年之前建立运输系统。他说，到2050年，中国将能够成功建立地月空间经济区。

[\[408\]](#) _

中国航天科技集团（CASC）是钱学森第五学院的分支机构，在那里他首次分享了他使用异国推进技术进行秘密太空计划的想法。由于中国航天科技集团（CASC）为中国人民解放军航空航天部队秘密开发了电磁推进的航天器，因此中国航天科技集团（CASC）处于中国殖民太空计划的最前沿并非偶然。如第15章所述，这些先进的航天器是秘密组装并部署在甘肃省鼎新空军基地外，就在酒泉卫星发射中心旁边，酒泉卫星发射中心是钱建于1958年建立的原始火箭设施。

中国和美国参与深海国家在太空和地球上造成热战的前景令人深感不安。艾莉森（Allison）的著作《注定要去战争》（Destined for War）详细概述了中美之间的冲突如何容易升级为核战争。他提到了涉及可能导致全球大火的虚假标志攻击的场景。在我的《美国空军秘密太空计划》一书中，我提供了广泛的证据，证明了“深国组织-Deep State”如何在2017年1月13日对夏威夷制造了虚假的国旗核导弹袭击，旨在追溯到朝鲜，这几乎肯定会导致朝鲜战争。美国和中国直接参与了核战争。

[\[409\]](#)

鉴于中国秘密太空计划的日益强大和复杂，特别是随着不断升级的资源不断流入，中美两国之间爆发由深国家策划的热战的可能性是非常真实的。相比之下，美国军方发现寻找现代化其秘密太空计划的资源变得越来越困难。取而代之的是，它在卷入其中的多次区域战争中被过度扩张。作为补救措施，成立美国太空部队的目的是帮助美国空军现代化其秘密太空计划，并有一天将其与目前部署在深空的更先进，更机密的海军计划合并。

[\[410\]](#)

“红龙”的崛起并不意味着中国成为地球和外层空间的超级大国注定会导致与美国之鹰的重大军事对抗。如果“深州”（Deep State）为策划中美热战所做的努力被阻止（就像2017年夏威夷导弹袭击事件一样），那么这两个主要政治对手在地球内外的和平关系可以无限期地维持下去。揭露谁是不可能牵连中美两国的假国旗袭击的幕后黑手，对维护和平至关重要。艾莉森的-“战争命中注定<一本书>《注定要去战争》”为经历修昔底德陷阱的国家提供了非常有益的历史教训，它们不仅可以避免一场激烈的战争，而且确实可以成为应对新的全球挑战的主要盟友。

这些全球性挑战之一是如何应对人工智能（AI）的发展和融入现代社会。中国与美国和其他太空强国的区别在于，中国在其非对称战争战略中将人工智能武器化的程度，以获得超过竞争对手的技术优势。在我的《美国海军的秘密太空计划》<作者：迈克尔.E.萨拉>一书中，我描述了人工智能是如何成为一种主要的安全威胁，而不同的太空计划，包括探访外星文明，都严加防范。

[\[411\]](#) _

事实上，有令人信服的证据表明，人工智能已经多次占领了整个行星，并迫使原始居民被遗忘或流放。

2009年，斯特凡诺·布雷西亚（Stefano Breccia）写了一本名为《大众接触》（Mass Contact）的书，描述了一群看起来像人类的外星人，他们从1956年到1978年在意大利北部建立了基地，之后又被他们在家乡创造的人工智能生命形式摧毁了这些基地，而这些人工智能生命形式现在正在追捕他们的创造者。

[\[412\]](#) _

在这一22年的时间里，多达100位目击者与外星人互动，并拍摄了他们的手工艺品，使其成为历史上记载最广的人与地外星际接触案例之一。

上面的情况在虚构的太空堡垒卡拉狄加系列中得到了很好的说明。该系列作品具有非同寻常的区别，即人类与AI（Cylons）之间的假设银河冲突引发了一些问题，这些问题已于2009年3月在联合国总部进行了讨论。

[\[413\]](#) _

值得注意的是，撰写飞行员剧集的人是莱斯利·史蒂文斯四世（Leslie Stevens IV），他是参与建立海军秘密太空计划“太阳守望者”的一位海军上将的儿子。在美国海军的“秘密太空计划”中，我解释了史蒂文斯如何与军事情报界合作，通过虚构的电影和电视剧来揭示海军计划的各个方面。

[\[414\]](#) _

简而言之，美国海军早就意识到AI在地外社会中所造成的令人不安的问题，并早就意识到人们需要对其危险性提出警告。太空堡垒卡拉狄加（Battlestar Galactica）是美国海军认可的，软文披露了开发和武器化AI的危险。

最近，科里·古德（Corey Goode）介绍了太阳守望者（Solar Warden）如何开发复杂的安全筛选程序以识别可能的AI渗透。

[\[415\]](#)

他声称人工智能已经成为数千个外星世界的一个主要问题，被认为是非常危险的技术，能够接管取代创造它的原始社会。

[\[416\]](#)

科里·古德(Corey Goode)说，地球外文明在观察人工智能如何占领了无数其他世界并导致铲除创造人工智能的土著居民方面具有丰富的经验。

中国采用和武器化AI来弥合与美国之间的技术差距以赢得未来的太空战争的令人震惊的问题现在变得十分明显。通过越来越多地将AI引入其社会和军事力量，中国正走上一条非常危险的道路。虽然“《人工智能超级大国》(AI Superpowers)”的作者李开复(Dr. Kai-Fu Lee)博士等人赞扬了AI的好处，但他根本没有意识到AI带来的威胁。像斯蒂芬·霍金和埃隆·马斯克这样的著名公众人物对人工智能所带来的危险的警告需要非常认真地对待。

[\[417\]](#)

如果中国不采取措施应对人工智能带来的威胁，并继续到2049年利用人工智能在全球范围内占据主导地位的现行政策，那么它将通过无拘无束地拥抱人工智能，无意中成为全人类的威胁。

无论对人类的影响如何，中国都在积极追求的另一项技术创新是5G的推出，这是下一代无线通信。5G被称为“物联网”，其中包括“从智能冰箱到交通信号灯再到将发送和接收数据的狗项圈的产品。”

[\[418\]](#)

在这个“物联网”中，我们可以添加无人机、无人驾驶汽车和“人”本身。例如，面部识别摄像头允许5G网络以某种方式跟踪人们的运动和行为，使开发“社会信用系统”和“全面监控状态”成为可能。

更令人担忧的是，5G使用的具体频率与不同军事部门用于人群控制的“主动拒绝系统”中发现的频率相同。记者Makia Freeman解释道：

当它使用的频带（24GHz - 100+GHz，包括毫米波）与主动拒绝系统（即人群控制）中使用的频带完全相同时，它[5G]是出售的相控阵武器，主要伪装成通信系统。即使是主流的维基百科也将“主动拒绝系统”描述为定向能量武器；它通过向人群发射能量来分散人群，导致立即而剧烈的疼痛，包括皮肤灼伤的感觉。

[\[419\]](#)

2019年12月，中国开始部署5G卫星，为未来中国广域5G传输提供天基平台。银河航天5G卫星中国制造商发言人刘畅解释说：

来自天空的5G信号覆盖范围巨大，每颗5G低轨宽带卫星的信号平均覆盖范围可达30万平方公里。北京、上海、广州、深圳等大城市可以轻松实现自动驾驶、飞机、船舶、高铁等移动平台的全覆盖，提供高速、稳定、低延迟的5G网络连接服务。

[\[420\]](#)

5G卫星和地面站被装备用于对目标国家进行人群控制或进攻性军事行动的可能性现在变得十分明显。任何拥有5G卫星网络表面上在整个地球上传输“无害”电信信号的国家，只要轻轻一按开关，就可以

通过调整到合适的频率（95 GHz）并增加足以使其转动的功率水平来为其5G网络提供武器 进入一个天基主动拒绝系统，该系统可以通过令人痛苦的毫米波攻击目标人群，而大多数人对此几乎没有防御力。

[\[421\]](#)

既可以将5G提供给全球目标人群，也可以转变为主动拒绝系统的双重目的5G卫星传输系统，将是中国长期发展的不对称战略以对抗美国在常规武器中的主导地位的重要补充。因此，中国共产党（CCP）引领着以惊人的速度发展和推出5G的行为并非偶然。中共领导人认为5G将为管理中国广大人口和实现其长期全球霸权目标所需的所有工具提供必要的平台。

特别令人担忧的是，在中国推出5G的试点城市是武汉，仅几个月后，它就成为了致命冠状病毒（aka CoVID 19）爆发的中心，该爆发于2019年12月上旬开始。许多研究人员发现令人不安的是有证据表明冠状病毒是生物战计划的产物，该计划涉及通过5G传播改变人类DNA。

[\[422\]](#)

5G传输与生物战之间的联系是通过称为“电穿孔”的过程实现的，该过程被描述为“打开细胞，注入外来DNA然后关闭的电磁脉冲”。

[\[423\]](#)

有人指出：“这与5G技术在脉冲波中使用的动作相同，据报道，冠状病毒已在中国推出5G技术的地区开始！”

[\[424\]](#)

也就是说，5G技术可以用于改变人类DNA和传播病毒，武汉被选为中国进行5G传播生物战试验的震中，也被选为未知方发起攻击的震中。

根据美国前海军陆战队情报分析师和中央情报局案件官罗伯特·戴维·斯蒂尔 (Robert David Steele) 的说法，冠状病毒代表了深圳/摩萨德精心策划的“假旗”攻击，旨在发动中美战争。斯蒂尔说，幸运的是，这种错误的标志攻击失败了：

相信一般人之间的个人信任

习近平秘书和唐纳德·特朗普总统很坚强并且实力雄厚，而美国在政策上会发动这种攻击的想法在2003年被轻视了。

中国，当然我们里面有流氓元素国防部 (DoD) 和中央情报局 (CIA) 与莫萨德 (Mossad) 从事恋童癖诱捕行动，毒品贩运，包括 ISIS 在内的恐怖主义赞助以及 9/11，但总的来说，我相信这不是美国做的，中国领导人也知道这一点。

[\[425\]](#)

值得注意的是，作为这种虚假标志生物武器攻击的一部分，斯蒂尔将冠状病毒与 5G 的推出联系起来：

对我来说，目前还不清楚 5G (中国是主要国家) 与生物病毒的交叉程度。5G 是其中很大的一部分 – 我们还不知道这是否是我怀疑的虚假标志攻击；对生物战和电磁战的交集进行测试；或旨在破坏中国经济并开始使中国人口减少的全面袭击-或全部三个！

[\[426\]](#)

增强冠状病毒与 5G 推出有关的这些说法的原因是，从 2019 年 10 月 18 日至 27 日，武汉举办了军事世界运动会，第一次使用 5G。在纽约市的同一时间，比尔和梅琳达·盖茨基金会 (Bill and Melinda Gates Foundation) 举办了“全球大流行运动”，该运动模拟了冠状病毒的大流行。

[\[427\]](#).

只有中国生物医学研究人员和中国国家官员才开始加强怀疑5G可能用于生物战的目的，而中国官员开始承认冠状病毒的爆发可以追溯到武汉的生物武器实验室。

[\[428\]](#).

此外，科学家在许多研究中证实，与冠状病毒相似，暴露于5G传播会“引起类似流感的症状”。

[\[429\]](#).

因此，除了将基于地面和空间的5G发射站秘密用于人群控制之外，还可以将这些武器装备用于生物战。

在中国推出5G的同时，还伴随着人工智能（AI）的发展及其在跟踪，传输和控制“物联网”中的越来越多的使用。根据李开复博士的说法，中国使用面部识别技术来监控其14亿人口，这将使其在开发人工智能方面具有超过美国的主要战略优势。

[\[430\]](#).

此外，在国家安全，生物武器研究和主导太空竞赛等方面，将5G与AI相结合，使中国在其主要竞争对手美国方面拥有不对称的优势，这是两国之间未来战争的新战略高地。大国。

美国，中国和俄罗斯等其他主要国家之间的和平合作对于我们的星球进入星际银河系社区至关重要。在大国之间需要就如何识别和应对AI的广泛发展和5G的推出所带来的危险达成共识，尤其是在涉及其各自的武器化方面。

此外，我们迫切需要中美当局公开披露各自秘密太空计划中使用的先进技术，这些技术可以从根本上改变我们星球上的生活质量，并反过来为太空事件提供独立的见证人。随着美国太空部队于2019年12月20日正式发射，这已经开始在美国发生，并且空军部长芭芭拉·布雷特（Barbara Barrett）呼吁解密机密太空计划技术：“解密目前的某些技术将其保存在安全的保险库中将是一个好主意……您必须对我们解密的内容保持谨慎，但分类远远超出了需要的内容。”

[\[431\]](#)

由联合国运行的国际秘密太空计划的真相需要披露，该计划使用先进的航天器在我们太阳系中的行星和卫星，甚至据称在附近13个太阳系中的行星和卫星建立基地。此外，国际科学家已经在联合国管理的SSP中建立的合作以及类似的计划有望成为增加地球和太空国际合作的良好典范。

此外，中国，美国，俄罗斯和其他国家/地区都需要开放各自的历史资料库，这些资料库可以追溯到亚特兰蒂斯洪水前时期（公元前9600年之前）。这意味着，《南极条约》的签署国应与世界分享他们在冰冻大陆上发现亚特兰蒂斯技术的知识，而不是将其隐藏起来供独占国家使用。

[\[432\]](#)

对于中国而言，这意味着传授陕西省金字塔中发现的秘密，其中一些秘密源于中国当局愿意公开承认的秘密。在中国的金字塔和古老的藏传佛教文字中发现的古老知识和技术是巨大的遗产，它保证了全人类在健康，长寿和人类历史方面的知识将会丢失，而不是被解放军专门研究用于军事用途。至关重要的是，这些古代社会可能掌握了他们如何处理人工智能问题和类似于今天的深层次国家的组织的假旗行动的信息。

最后，我们需要与人类和银河史有关的令人难以置信的信息以及一种宇宙哲学为我们的世界开放，这些地球之外文明正在访问我们的世界，这些哲学为古老的神学问题提供了许多答案。当涉及到AI问题和深度状态时，这尤其重要。外星人如何处理AI问题？也许他们想出了抑制流氓AI的措施，以避免损害其社会。如果像雷·凯勒博士所主张的那样，如果中国科学家确实在罗布泊偏远地区与外星人合作，作为一项星际研究计划的一部分，那么中国可以做很多事情来帮助世界为外星生命的现实做准备，还有许多公开接触可以带来的好处。如果公开分享有关人工智能和其他全球性问题的地外信息，则可以在主要的全球性国家之间达成共识，从而令人满意地解决诸如AI之类的问题。这与孙中山对古代文化传统的描述是一致的，在中国，中国是天地之间的桥梁。

行星时代精神，通过世界历史悠久的个人指导人类事务，实现全人类更大的自我意识以及对地球的动态平衡（平衡）的想法很重要。我们有充分的理由相信，钱学森是一位具有世界历史意义的人，被选为在帮助中美两国开展太空计划方面发挥着独特作用。1950年至1955年，他在联邦调查局和移民局的屈辱在很多方面都反映了中国从1842年至1949年经历的“羞辱世纪”。这也反映了中国古代的航空发明家，他们受到与外星人或地球内部文明有关的神秘“鸟人种族部落”的帮助。此类技术协助的主要条件是发明人必须表现出卓越的品格和美德。今天，在国家一级，中国需要表现出相似的性格和美德，才能成为地球的技术创新者。

重要的是，找到适当的平衡来应对许多中国人在“屈辱的世纪”期间对西方干涉中国事务的苦难，并适当应对中国当前的有关少数民族，宗教团体和民主倡导者的政策。在中国，采用人工智能来管理其庞大的人口，同时对持不同政见者采取更多的镇压措施，并将这种社会管理体系出口到国际上，将面临危险，这对西方民主理想构成了严峻的威胁。

结论

中国秘密太空计划对人类构成的最大威胁是三方面的。首先是中国目前在利用人工智能武器化的过程中，以获得相对于美国军方的不对称优势，特别是在两国部署了具有先进和破坏性技术的强大秘密太空计划的太空中。第二个是中国积极推出5G，并将其从太空中武器化以备将来在全球“主动拒绝系统”中用于人群控制，并秘密使用5G进行针对目标人群的生物战。最后，由于中国成功地实现了AI和5G的长期目标，从而实现了全球霸权，因此深国可能通过操纵中国向美国发射“太空珍珠港”而进行第三次世界大战。 2049年。

面对所有这些情况，美国人在“团结”时必须记住自己的内在优势。著名的黄色加兹登旗帜，上面有盘绕的响尾蛇，标语是“不要踩我”，是美国独立战争期间的著名标志。开国元勋本杰明·富兰克林（Benjamin Franklin）写道，使用响尾蛇符号背后的含义是：

“她从不发动攻击，一旦订婚，也从不投降：因此她是宽宏大量和真正勇气的象征。。。她从不伤人，直到她慷慨地给予通知，甚至是对敌人，并警告他不要这样做。踩到她的危险。”

富兰克林先生还指出，美洲响尾蛇与最初的十三个殖民地之间有着特殊的联系，并且殖民地一起而不是单独地拥有着这种特殊的权力：

“我承认我完全不知所措，摇晃的拨浪鼓，直到我回头数了一下，发现它们只有十三只，恰好是美国联合殖民地的数量；我也记得这是唯一的一部分数量增加的蛇。”...

“观察到这种动物的拨浪鼓有多么独特和相互独立，以及它们如何牢固地团结在一起，以至于永不分离却只能将它们破碎成碎片，这真是令人惊讶和惊奇。其中一种拨浪鼓是不能发出声音，但是十三声响起，足以惊吓那个大胆的人。”

[\[433\]](#)

今天，美国正受到来自内部的围攻，因为这个深州继续对政治、媒体和美国公民两极分化的事件施以重拳，将其带入充满感情的舆论阵营，而这些舆论阵营只会分裂，阻碍和解。邪恶知道它必须不惜任

何代价分裂美国的人口，因为一旦人们跨越鸿沟站在一起，“美国伟大”的精神就变得不可阻挡。

“我们人民”是解决我们家庭疾病的方法，一旦实现和解，我们就能团结起来，以“宽宏大量和真正的勇气”面对共产主义中国令人不安的议程的挑战。至关重要的是，这首先必须从我们社区内的“自由之地”开始。我们不能强迫共产主义中国拥护民主价值观和自由，但我们可以更深入地拥护这些长期存在的价值观，这些价值观在美国受到美国宪法的独特保护。重新重申我们对这些核心价值的承诺将使它们在各个地方变得更加强大！

背后也有希望的真实象征。美国太空部队的发射是在一个国家权威机构的协助下聚合和协调美国太空资产方面迈出的重要一步，该机构在使用这些资产方面提供了更大的透明度和责任感。这可以防止它们被深州国家（Deep State）或其他流氓实体策划的虚假-假旗攻击所包围。中国需要认识到深州国家（Deep State）和流氓实体对自身以及对美国的共同威胁，并确保其秘密太空计划与美国新的太空部队紧密合作。但是首先，我们应该大胆地让我们的《星际迷航》激发梦想，包括发现，道德毅力和多种形式的生命价值，将我们带入国内的新领域，与此同时我们与其他国家一起开展和谐合作的事业，推进太空探索。

其中包括俄罗斯，一个潜在的朋友和美国的强大盟友，不允许其考虑或拥抱。实际上，对于美国和俄罗斯之间发展的任何形式的合作，深州国家（Deep State）组织精心策划了从虚假指控诬告到有控制的媒体攻击的虚假新闻。

这样的联盟可能会给深层国家 (Deep State) 的议程造成灾难性的影响。俄罗斯人一直生活在自己骄傲的国家中看到共产主义的终结，并知道它的陷阱和黑暗之路。此外，与俄罗斯联邦紧密合作将使中国受益匪浅。俄罗斯联邦自己的秘密太空计划在与积极的外星人 (ET's) 团体合作时，在消除深层国家 (Deep State) 的邪恶影响方面取得了巨大进步。也许这就是为什么著名的美国心理学家埃德加·凯西 (Edgar Cayce) 预测俄罗斯将成为“世界的希望”。

[\[434\]](#)

我在这个秘密太空计划系列中的下一本书将探讨俄罗斯令人印象深刻的秘密太空计划，它和中国一样，已经接受了“人体科学”来开发非常奇特的心灵界面技术。一个有趣的想法是，思考一下如果美国和俄罗斯在太空力量的催化下通过太空关系成为好朋友，世界将会是什么样子，这为两国打开了一扇大门，让它们把全部注意力转向纠正对人类和自然犯下的许多弊病。在这个全球冲突的时代，善良和正直似乎几乎被抛弃，一个灯塔永远闪耀着时代精神的光芒，当人民要求停止冲突时，它将不允许力量获胜。这包括越来越多的中国公民，他们正在认识到压迫的弊病，并秘密地希望有更好的东西来，在那里他们也被强国允许，给我们的星球带来许多深刻的礼物和利益。

致谢

我非常感谢在上海和北京举办的2018年12月系列讲座的组织者，他们邀请我介绍我在中国的SSP工作。这次访问为我提供了丰富的见解和联系，使我了解到中国对反重力技术的科学兴趣、政府对不明飞行物研究的官方参与以及现代中国的生活。感谢马克·麦坎

德利什 (Mark McCandlish) 允许复制1988年在爱德华兹空军基地目击的“外星人复制车”的剪影。多谢印度陆军上校维纳亚克·巴特 (Vinayak Bhat) 允许复制他在新疆“外星人复制车”的剪影。多谢印度陆军上校维纳亚克·巴特 (Vinayak Bhat) 允许复制他在新疆省的一个中国定向能武器设施的卫星图像。也感谢JP允许他使用2017年在麦克迪尔空军基地附近拍摄的三角形不明飞行物照片。

非常感谢科里·古德 (Corey Goode) 根据他的第一手经验回答了我有关中国秘密太空计划的问题。

我非常感谢Brickhouse公爵对这份手稿及其编辑建议进行了校对。

我衷心感谢Rene McCann慷慨捐赠自己的时间，才华和热情，为本次“秘密太空计划”系列创作了又一本精彩的书籍封面。

最后，我最衷心的感谢我的灵魂伴侣安吉莉卡·怀特克利夫 (Angelika Whitecliff)，他的智慧和直觉天赋以多种方式丰富了我的生活，并为我的生活提供了帮助，他的一流编辑技能将我的原始手稿变成了精美的产品。

迈克尔 E. 萨拉，博士 (Michael E. Salla, Ph.D.)

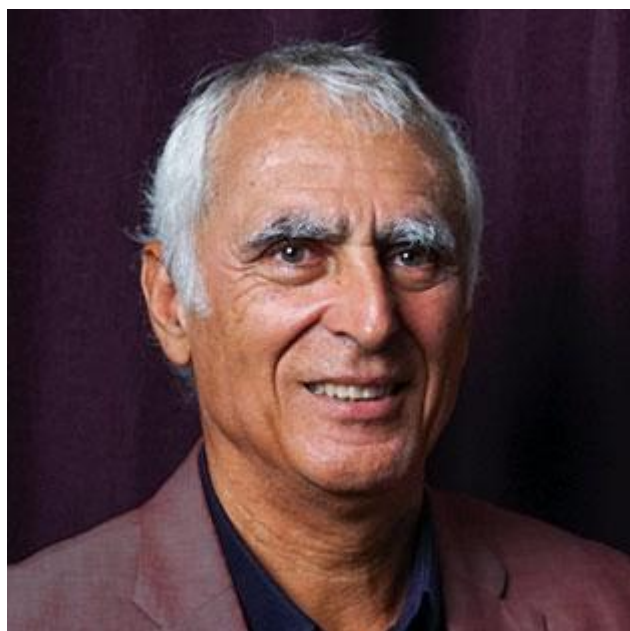
2020年3月26日。

关于作者

迈克尔·萨拉 (Michael Salla) 博士是国际公认的全球政治，解决冲突和美国外交政策学者。

他曾在美国和澳大利亚的大学任教，包括华盛顿特区的美国大学。如今，他是“非政治学”领域发展的先驱。对与外星生命相关的主要参与者，机构和政治过程的研究。

萨拉（Salla）博士曾在包括古代外星人，海岸到海岸上午广播（Coast to Coast AM）在内的数百个广播电视节目中担任演讲嘉宾，并在国家和国际会议上进行了专题报道。他在亚马逊上最畅销的《秘密太空计划》（Secret Space Program）系列丛书使他成为“真理运动”的领军人物，每天有5000多人访问他的网站，获取他的最新文章。



网站（Websites）：Exopolitics.org & 与
MichaelSalla.com

尾注

[1].

张爱丽，《蚕丝》（基本书籍，1995年），Kindle电子书，位置7499，位置112。

- [2]._张爱丽,《蚕丝》(基本书籍,1995年),Kindle电子书,位置7499,位置109。
- [3]._钱学森的传记细节摘自“钱学森讣告:科学家被视为中国航天计划之父”,
<https://www.theguardian.com/technology/2009/nov/01/qian-xuesen-obituary>(已访问)10/18/19)。
- [4]._加州理工学院,西奥多·冯·卡曼1881-1963”,
<http://calteches.library.caltech.edu/2237/1/rannie.pdf>(访问10/19/19)。
- [5]._西奥多·冯·卡曼(Theodore von Karman)与李·埃德森(Lee Edson),
《风与超越》(Little,Brown and Company,1967)。309。
- [6]._张爱丽,《蚕丝》,第64页
- [7]._张爱丽,《蚕丝》,第64页
- [8]._张爱丽,《蚕丝》,第73页
- [9]._张爱丽,《蚕丝》,第73页
- [10]._张爱丽(Iris Chang),《蚕丝》,第75页。
- [11]._张爱丽(Iris Chang),《蚕丝》,第76页。
- [12]._钱学森,“超音速在倾斜的旋转物体上的流动”。
可在线访问:<https://tinyurl.com/wbjxnzn>(访问19/10/20)。
- [13]._张爱丽(Iris Chang),《蚕丝》,第92页。
- [14]._张爱丽(Iris Chang),《蚕丝》,第92页。
- [15]._张爱丽(Iris Chang),《蚕丝》,第103页。
- [16]._张爱丽(Iris Chang),《蚕丝》,第104页。
- [17]._张爱丽(Iris Chang),《蚕丝》,第106页。

- [18]._张爱丽 (Iris Chang) , 《蚕丝》 , 第106页。
- [19]._西奥多·冯·卡曼 (Theodore von Karman) 与李·埃德森 (Lee Edson) , 《风与超越》 , 第268 页。
- [20]._佐伊·克拉斯尼 (Zoe Krasney) , “第二次世界大战夜间飞行者看到的神秘的“ Foo Fighters” 是什么?” <https://tinyurl.com/y3nhdo9c> (访问10/26/2019) 。
- [21]._西奥多·冯·卡曼 (Theodore von Karman) 与李·埃德森 (Lee Edson) , 《风与超越》 , 第 268页。
- [22]._西奥多·冯·卡曼 (Theodore von Karman) 与李·埃德森 (Lee Edson) , 《风与超越》 , 第 268页。
- [23]._张爱丽 (Iris Chang) , 《蚕丝》 , 第106页。
- [24]._西奥多·冯·卡曼 (Theodore von Karman) 和李·埃德森 (Lee Edson) , 《风与超越》 第308页。
- [25]._张爱丽 (Iris Chang) , 《蚕丝》 , 第110页。
- [26]._迈克尔·萨拉 (Michael Salla) , 美国空军秘密太空计划：转变中外星同盟和太空部队 (Exopolitics Consultants , 2019) 第5-12页。
- [27]._可从以下网站在线获得：<http://www.textfiles.com/ufo/UFOBBS/1000/1723.ufo> (9/15/15访问) 。
- [28]._赖安·伍德 (Ryan Wood) 引用, 《唯美眼》 (Majic Eyes Only) , 第4页; 蒂莫西·古德 (Timothy Good) , 《最高机密》 (William Morrow and Company , 1988) 第267页。
- [29]._克利福德·斯通说, 从1969年到1991年, 他从事了由美国空军执行的UFO坠机检索程序, “克利福德·斯通特中士的证词, 美国陆军, 2000年9月”, 披露：军事和政府证人揭示了现代历史上最伟大的秘密 (Crossing Point Inc. , 2001年) , 第325-26页。
- [30]._ 1944年2月22日的双重最高机密备忘录可在线访问：
http://majesticdocuments.com/pdf/fdr_22feb44.pdf (19/29/19访问) 。
- [31]._ “日期为1948年之前的文档” ,
<http://majesticdocuments.com/documents/pre1948.php> (访问日期：11/7/19)
- [32]._见迈克尔·萨拉 (Michael Salla) , 美国空军秘密太空计划, 第21-30页。

- [33]._张爱丽 (Iris Chang) , 《蚕丝》 , 第92-118页。
- [34]._张爱丽 (Iris Chang) , 《蚕丝》 , 第110页。
- [35]._张爱丽 (Iris Chang) , 《蚕丝》 , 第111页。
- [36]._张爱丽 (Iris Chang) , 《蚕丝》 , 第110页。
- [37]._参见《纽约时报》, 《关键中国科学家》,
<https://tinyurl.com/vj2bqgd> (访问11/30/2019)。
- [38]._美国空军国家博物馆, “鲁斯行动”,
<https://tinyurl.com/yx9lrnlx> (访问日期: 10/22/13)。
- [39]._《航空周刊》杂志,
<https://archive.aviationweek.com/issue/20080107#>
(访问时间: 2020年1月20日)。
- [40]._西奥多·冯·卡曼 (Theodore von Karman) 与李·埃德森 (Lee Edson) ,
《风与超越》, 第279页。
- [41]._张爱丽 (Iris Chang) , 《蚕丝》 , 第111-16页。
- [42]._参见“渴望行动, 第3小组”, <http://www.airwar1946.nl/whif/L46team3.htm>
(于2019年11月30日访问)
- [43]._亨利·史蒂文斯 (Henry Stevens) , 《希特勒的飞碟: 第二次世界大战的德国飞盘指南》
(冒险无限出版社, 2003年)。
- [44]._见亨利·史蒂文斯, 希特勒的飞碟, 第55-68页。
- [45]._见亨利·史蒂文斯, 希特勒的飞碟, 第144-65页。
- [46]._该文件包含在亨利·史蒂文斯 (Henry Stevens) 的《希特勒的飞碟》, 第41页。
151. 可在线获得: <http://p3.pstatp.com/large/363900043f7594da86eb>
(2017年11月14日访问)
- [47]._中央情报局文件可在线获得: <http://alien-ufo-research.com/documents/cia/german-nazi-ufo-flying-saucer-examined-by-cia.php>
(访问11/14/2017)。
- [48]._地球档案, <http://www.earthfiles.com/news.php?ID=1503&category=Real+X-Files> (accessed 9/24/14)。

- [49]._地球档案，<http://www.earthfiles.com/news.php?ID=1501&category=Real+X-Files>（访问11/14/17）。
- [50]._地球档案，<http://www.earthfiles.com/news.php?ID=1501&category=Real+X-Files>（访问11/14/17）。
- [51]._引自《提莫西·古德：绝密之上》（威廉莫罗公司，1988年），第370页。
- [52]._“特兰西瓦尼亚·赫尔曼·奥伯特（Transylvanian Hermann Oberth）-火箭和航天学的开国元勋之一，” <https://tinyurl.com/y5eejjjr>（于19/10/29访问）。
- [53]._引自《提莫西·古德》（Timothy Good），《绝密之上》，第370页。
- [54]._西奥多·冯·卡曼（Theodore von Karman）与李·埃德森（Lee Edson），《风与超越》，第267-68页。
- [55]._罗宾·柯林斯（Robin Collins），‘太空人是否殖民了地球？’（佩勒姆图书，（1974年）236。“阿尔德巴兰之谜：纳粹/ET不明飞行物联系”，<http://ufodigest.com/news/0208/aldebaran-mystery.html>（16/29/16访问）。
- [56]._威廉·汤普金斯，《外星人选》，第70-71页
- [57]._见威廉·汤普金斯，《外星人选》，页。427。
- [58]._见迈克尔·萨拉（Michael Salla），《南极洲的隐藏历史：秘密太空计划的公司基础》（政治顾问，2018年），第56-71页。有关弗拉基米尔·捷齐斯基（Vladimir Terziski）的简短传记，可在线访问：http://www.whale.to/b/terziski_h.html（于11/14/17访问）。
- [59]._弗拉基米尔·捷齐斯基（Vladimir Terziski）在1992年的研讨会上介绍了他的发现，该研讨会可在线访问：<https://youtu.be/MPBvHjuJtB8>（访问3/25/20）
- [60]._见迈克尔·萨拉（Michael Salla），《美国空军秘密太空计划》，第259-62页。
- [61]._见迈克尔·萨拉（Michael Salla），《美国空军秘密太空计划》，第245-66页。
- [62]._有关更多详细信息，请参见Rob Arndt，“Thule-Vril类型1-7系列的RFZ（Rundflugzeug）（1937-1942）”，<http://discaircraft.greyfalcon.us/RFZ.htm>（1/1 /访问）19）。

- [63]. “英国情报目标小组委员会：最终报告 #1043” , <http://tinyurl.com/yd2h6nhh> (访问日期：8/10/17)。
- [64]. 我在《Insiders Reveal》中详细讨论了Biefeld-Brown效应
秘密空间计划与外星人联盟》(对外政治学院，2016年)，第19-28页。
- [65]. Paul La Violette, 《反重力推进的秘密：特斯拉，不明飞行物和机密航天技术》
(Bear and Co., 2008年)，第9页。
- [66]. Rob Arndt, http://www.bibliotecapleyades.net/ufo_aleman/esp_ufoaleman_6.htm
(访问于11/13/17)。
- [67]. 罗布·阿恩特 (Rob Arndt), “Haunebu - H-Great, 哈瑙堡装置 (Hanueburg Device
1939-1945)” (<http://discaircraft.greyfalcon.us/HAUNEBU.htm>) (访问时间7/3/17)。
- [68]. 参见迈克尔·萨拉 (Michael Salla), 《南极洲的隐藏历史》，第83-103页。
- [69]. 参见迈克尔·萨拉 (Michael Salla), 《南极洲的隐藏历史》，第56-71页。
- [70]. 马克·韦德, “中国”, <http://www.astronautix.com/c/china.html>
(访问日期：19/10/18)。
- [71]. 西奥多·冯·卡曼 (Theodore Von Karman), 《迈向新视野：向陆军将军阿诺德
(H. H. Arnold) 报告》(美国空军, 1944年)
https://www.governmentattic.org/vonK/TowardNewHoriz_VKarman_V1.pdf
(访问10/30/19)。
- [72]. “磁铁项目”,
https://www.bibliotecapleyades.net/sociopolitica/esp_sociopol_mj12_3g7.htm
(访问18/12/28)。
- [73]. 钱学森的论文出现在《迈向新视野》系列的第7卷中,
W. J. Sweeney等人, 《飞机燃料和推进剂》(AAF, 1946年), 第113-17页。
可在以下网址在线获得：<https://tinyurl.com/y2vcsrd4> (访问10/30/19)。
- [74]. 张爱丽 (Iris Chang), 《蚕丝》，第118页。
- [75]. 张爱丽 (Iris Chang), 《蚕丝》，第118页。

- [76]. 托马斯·斯特姆 (Thomas A. Sturm), 美国空军科学顾问委员会：成立二十年，1944-1964年 (美国空军历史司联络处，1967年)。 第13页
- [77]. 托马斯·斯特姆 (Thomas A. Sturm), 美国空军科学顾问委员会：成立二十年，1944-1964年，第14页。
- [78]. 有关柯蒂斯·李梅将军在建立RAND项目以及未来对飞碟技术的研究中的作用，请参阅美国空军秘密太空计划的迈克尔·萨拉 (Michael Salla)，第45-48页。
- [79]. 托马斯·斯特姆 (Thomas A. Sturm), 美国空军科学顾问委员会：成立二十年，1944-1964年，第15页。
- [80]. 见托马斯·斯特姆，美国空军科学顾问委员会：成立二十年，1944-1964年，第134页。
- [81]. 此报告机制在1948年5月14日首次通过的《美国空军2030年法规》中得以正式确定。参见Thomas A. Sturm, 《美国空军科学顾问委员会：第一个20年，1944-1964年》，第159页。
- [82]. 托马斯·斯特姆 (Thomas A. Sturm), 美国空军科学顾问委员会：成立二十年，1944-1964年，第24页。
- [83]. 托马斯·斯特姆，美国空军科学顾问委员会：成立二十年，1944-1964年，第24、147页。
- [84]. 张爱丽 (Iris Chang), 《蚕丝》，第120页。
- [85]. 张爱丽 (Iris Chang), 《蚕丝》，第120页。
- [86]. Stanton Friedman, 最高机密/ MAJIC: “Majesti-12”行动和美国政府的UFO掩盖 (Marlowe and Company, 2005 [1996]), 第5685页。
- [87]. 张爱丽 (Iris Chang), 《蚕丝》，第123页。
- [88]. 有关“跳高行动”和德国南极基地的详细信息，请参阅《南极洲的隐藏历史》
Michael Salla, 第83-114页。
b
- [89]. 张爱丽 (Iris Chang), 《蚕丝》，第123页。

[90]_ 张爱丽 (Iris Chang) , 《 蚕丝 》 , 第130页。

[91]_ 文档可在线访问 : <https://tinyurl.com/yxab2mv9> (19年10月29日访问)

[92]_ “新墨西哥州白沙试验场附近飞盘飞机的航空事故报告” ,
<https://tinyurl.com/y4a8tpre> (访问19/10/30)。

[93]_ “新墨西哥州白沙试验场附近飞盘飞机的航空事故报告” ,
<https://tinyurl.com/y4a8tpre> (访问19/10/30)。

[94]_ 该书发表于西奥多·冯·卡曼 (Theodore Von Karman) , 《
迈向新视野 : 致陆军上将的报告H. H. 阿诺德 (美国空军 , 1944年) 》。
可在以下网址在线获得 :
https://www.governmentattic.org/vonK/TowardNewHoriz_VKarman_V1.pdf
(访问19/10/30)。

[95]_ “雄伟文件” , <https://tinyurl.com/yyggo9ul> (访问日期 : 19/10/30)

[96]_ “真实性评级简介” , <https://tinyurl.com/y6ggdund> (访问日期 : 19/10/30)

[97]_ 有关辩论《雄伟文件》真实性的文章集 , 请访问 :
<http://ufoevidence.org/topics/Majestic.htm>
(访问19/11/2)。

[98]_ “新墨西哥州白沙试验场附近飞盘飞机的航空事故报告” ,
<https://tinyurl.com/y4a8tpre> (访问19/10/30)。

[99]_ “雄伟文件” , <https://tinyurl.com/yyggo9ul> (访问日期 : 19/10/30)。

[100]_ “真实性评级简介” , <https://tinyurl.com/y6ggdund> (访问日期 : 19/10/30)

[101]_ “ Twining的“白热”报告 : 已恢复的任务评估
Lenticular Aerodyne Objects , ”
http://majesticdocuments.com/pdf/twining_whitehotreport.pdf
(访问时间 : 19/1/2)。

- [102]. “ 双胞胎的“白热化”报告：对被追回者的任务评估
Lenticular Aerodyne Objects ,”
http://majesticdocuments.com/pdf/twining_whitehotreport.pdf
(访问时间：19/1/2)。
- [103]. 美国中央情报局，“中华人民共和国的超心理学研究”，
<https://tinyurl.com/v53ye5r>
(于11/2/2019访问)。
- [104]. 在线提供了文档，网址为：<https://tinyurl.com/yxab2mv9> (19年10月29日访问)
- [105]. 参见德韦恩日，“冬天的龙”，<http://www.thespacereview.com/article/1035/1>
(11/30/19访问)。
- [106]. 张爱丽 (Iris Chang) ，《蚕丝》，第149页。
- [107]. 张爱丽 (Iris Chang) ，《蚕丝》，第150页。
- [108]. 张爱丽 (Iris Chang) ，《蚕丝》，第151页。
- [109]. 约翰·庞弗雷特 (John Pomfret) ，《美丽的乡村和中王国：美国和中国，1776年至今》
(Henry Holt and Company , 2016) ，第401-402页。
- [110]. 张爱丽 (Iris Chang) ，《蚕丝》，第157页。
- [111]. 张爱丽 (Iris Chang) ，《蚕丝》，第166页。
- [112]. 张爱丽 (Iris Chang) ，《蚕丝》，第188页。
- [113]. 张爱丽 (Iris Chang) ，《蚕丝》，第188页。
- [114]. 张爱丽 (Iris Chang) ，《蚕丝》，第189页。
- [115]. 威廉·布拉姆利 (William Bramley) ，《伊甸之神》 (Avon Books , 1989年) ，
第38页。
- [116]. 威廉·布拉姆利 (William Bramley) ，《伊甸之神》 (Avon Books , 1989年) 。
- [117]. 见“乔治·威廉·弗里德里希·黑格尔”，
<https://plato.stanford.edu/entries/hegel/> (访问时间11/4/19)

- [118]._张爱丽 (Iris Chang) , 《蚕丝》 , 第211页。
- [119]._张爱丽 (Iris Chang) , 《蚕丝》 , 第206页。
- [120]._张爱丽 (Iris Chang) , 《蚕丝》 , 第206-201页。
- [121]._张爱丽 (Iris Chang) , 《蚕丝》 , 第211页。
- [122]._布赖恩·哈维 (Brian Harvey) , 《从概念到载人航天的中国太空计划》
(Springer Praxis , 2004年) 。 第22页。
- [123]._张爱丽 (Iris Chang) , 《蚕丝》 , 第212页。
- [124]._参见《纽约时报》 ,
<https://www.cia.gov/library/readingroom/docs/CIARDP75-00149R000100790005-3.pdf> (访问时间10/19/19) 。
- [125]._见Dwayne A. Day , “冬天的巨龙” ,
<http://www.thespacereview.com/article/1035/1> (访问10/25/19) 。
- [126]._马克·韦德 , “中国” , <http://www.astronautix.com/c/china.html>
(访问19/10/18) 。
- [127]._张爱丽 (Iris Chang) , 《蚕丝》 , 第214页。
- [128]._张爱丽 (Iris Chang) , 《蚕丝》 , 第214页。
- [129]._Wendelle Stevens和Paul Dong , 《不明飞行物对现代中国的影响》
(UFO摄影档案馆 , 1978年) , 第30页。
- [130]._参见杰罗姆·伦敦 (Jerome London) , “里斯计划：纳粹的半成品地下城” ,
<https://thoughtcatalog.com/jeremylondon/2019/08/project-riese/>
(19/11/5访问) 。
- [131]._有关这些协议的讨论 , 请参阅美国空军秘密太空计划的迈克尔·萨拉
(Michael Salla) , 第167-86页。
- [132]._布赖恩·哈维 (Brian Harvey) , 《从概念到载人航天的中国航天计划》 , 第34页。
- [133]._见“非地面科学和技术特别委员会的备忘录” ,
http://majesticdocuments.com/pdf/fdr_22feb44.pdf (12/1/19访问) 。

[134]._Michael Salla , 《南极洲的隐藏历史：秘密太空计划的公司基础》 , 第56-71页。

[135]._张爱丽 (Iris Chang) , 《蚕丝》 , 第256页。

[136]._Berthold Laufer , 伊利诺伊大学航空史 , 1928年。

[137]._伯特霍尔德·劳弗 , 《航空史》 , 第14页。

[138]._Berthold Laufer , 《航空史》 , 第14页。

[139]._Berthold Laufer , 《航空史》 , 第15-17页。

[140]._Berthold Laufer , 《航空史》 , 第19页。

[141]._David Hatcher Childress , 《维曼纳：古代人的飞行器》
(冒险无限出版社 , 2013年) , 第59-60页。

[142]._David Hatcher Childress , 《维曼纳：古代人的飞行器》
(冒险无限出版社 , 2013年) , 第60页。

[143]._哈特维格·豪斯多夫 (Hartwig Hausdorf) , 《中国罗斯威尔》
(新范式书籍 , 1998年) 。

[144]._参见戴维·哈彻·柴尔德雷斯 , 《维曼纳：古代人的飞行器》 , 第217页。

[145]._See April Holloway, The Mysterious Dropa Stones - Fact or Fiction, Ancient Origins, ” <https://tinyurl.com/yy3aso3x> (accessed 10/3/19).

[146]._参见April Holloway , 《神秘的Dropa石头-事实或虚构 , 古代起源》 ,
<https://tinyurl.com/yy3aso3x> (访问19/10/3) 。

[147]._

请注意 , Coppens在1995/1996年发表的第一本Nexus杂志文章中 (“ Baian-Kara-Un的奇怪石盘”) 将Tsum Un Nui教授的论文的原始发表日期称为 “ 1964” , 但在12年后发表的最新文章中将其修改为 “ 1962” 。参见Phillip Coppens , “重新审视了Dropa部落和他们的石制唱片” , 《 Nexus杂志》 , 第15卷 , 第1期。 6 (2008年10月至11月) 。
可从以下网址在线获得 : <https://tinyurl.com/wy2w3h7> (访问19/10/3) 。

- [148]. Phillip (aka Filip) Coppens, “ Baian-Kara的怪石唱片-联合国”, Nexus杂志, 1995年12月至1996年1月)。 59可从以下网站在线获得：
<https://tinyurl.com/yyelhmce> (访问19/10/3)。
- [149]. Phillip Coppens, “重新审视了Dropa部落和他们的石制唱片”, 《 Nexus杂志》, 第15卷, 第1期。 6 (2008年10月至11月)。可从以下网址在线获得：
<https://tinyurl.com/wy2w3h7> (访问19/10/3)。
- [150]. 菲利普·科本斯 (Phillip Coppens), “重新审视了Dropa部落和他们的石制唱片”, 《连结杂志》, 第15卷, 否。 6 (2008年10月至11月)。可在线获得：
<https://tinyurl.com/wy2w3h7> (访问10/3/19)。
- [151]. David Hatcher Childress, 《维曼纳：古代人的飞行器》, 第6页。 219。
- [152]. 菲利普·科本斯 (Phillip Coppens), “重新审视了Dropa部落和他们的石制唱片”, 《连结杂志》, 第15卷, 第15期。 6 (2008年10月至11月)。可从以下网址在线获得：
<https://tinyurl.com/wy2w3h7> (访问19/10/3)。
- [153]. Phillip (Filip) Coppens, 《 Baian-Kara-Un的奇怪石盘》, Nexus杂志, 1995年12月 - 1996年1月) 第60页。 在线提供：
<https://tinyurl.com/yyelhmce> (访问10/3/19)。
- [154]. David Hatcher Childress, 《维曼纳：古代人的飞行器》, 第227页。
- [155]. Phillip (Filip) Coppens, 《 Baian-Kara-Un的奇怪石盘》, Nexus杂志, 1995年12月 - 1996年1月), 第60-61页。可在以下网址在线获得：
<https://tinyurl.com/yyelhmce> (访问19/10/3)。
- [156]. Phillip (Filip) Coppens, 《 Baian-Kara-Un的奇怪石盘》, Nexus杂志, 1995年12月 - 1996年1月) 第243页。 61. 可从以下网站在线获得：
<https://tinyurl.com/yyelhmce> (访问19/10/3)。
- [157]. 见戴维·哈切尔·柴尔德雷斯, 《维曼纳：古代人的飞行器》, 第219-25页。
- [158]. 参见Phillip Coppens, “重新审视了Dropa部落和他们的石制唱片”, 《 Nexus杂志》, 第15卷, 第1期。 6 (2008年10月至11月)。可在以下网址在线获得：
<https://tinyurl.com/wy2w3h7> (访问19/10/3)。
- [159]. 菲利普·科本斯 (Phillip Coppens), “再访了Dropa部落和他们的石碟,” Nexus Magazine, 第15卷, 第。 6 (2008年10月至11月)。可在以下网址在线获得：
<https://tinyurl.com/wy2w3h7> (访问19/10/3)。

- [160]. 参见戴维·哈彻·柴尔德雷斯，《维曼纳：古代的飞行器》。
- [161]. 温德勒·史蒂文斯（Wendelle Stevens）和保罗·董（Paul Dong），《不明飞行物在现代中国》（不明飞行物照片档案，1983）。
- [162]. 温德勒·史蒂文斯（Wendelle Stevens）和保罗·董（Paul Dong），《不明飞行物在现代中国》，第31页。
- [163]. 参见不明飞行物的《Over Over China》，第32页，Wendelle Stevens和Paul Dong。
- [164]. 温德勒·史蒂文斯（Wendelle Stevens）和保罗·董（Paul Dong），《不明飞行物在现代中国》，第32页。
- [165]. 在不明飞行物的《Over Over China》，第33-36页，Wendelle Stevens和Paul Dong中描述的事件。
- [166]. 温德勒·史蒂文斯和保罗·董，《不明飞行物在现代中国》，第30, 33页
- [167]. 温德勒·史蒂文斯和保罗·董，《不明飞行物》在《近代中国》，第45页。
- [168]. 参见不明飞行物的《Over Over China》，第45页的Wendelle Stevens和Paul Dong。
- [169]. 见蒂莫西·古德（Timothy Good），《最高机密：全球不明飞行物的掩盖》（奎尔，1989年），第208页。
- [170]. Wendelle Stevens和Paul Dong，《不明飞行物对现代中国的影响》（UFO Photo Archives，1983年），第48-49页。
- [171]. 罗伯特·法利（Robert Farley），《国家利益》，“1969年，俄罗斯和中国进行了短暂的边境战争。可能会引发第三次世界大战。”
<https://tinyurl.com/y2gg662l>（访问9/30/2019）。
- [172]. 参见蒂莫西·古德（Timothy Good），最高机密：《不明飞行物的全球掩盖》，第210页。
- [173]. 温德勒·史蒂文斯和保罗·董，《现代中国的不明飞行物》，第117-18页。
- [174]. 引自《近代中国的不明飞行物》的作者温德勒·史蒂文斯和保罗·董，第238-39页。

- [175]. 参见Kathy Chen, “中国学者利用物理学来学习飞碟”, <http://ufoevidence.org/documents/doc450.htm> (12/1/19访问)。
- [176]. 中情局, “中国不明飞行物社会聚会; 继续进行科学研究,” May1992年13月13日, https://www.cia.gov/library/readingroom/docs/DOC_0000112346.pdf (访问9/27/2019)。
- [177]. “球形闪电”, 维基百科, https://en.wikipedia.org/wiki/Ball_lightning (accessed 9/27/2019)
- [178]. 见迈克尔·萨拉 (Michael Salla), 《美国空军秘密太空计划》, 第250-54页。
- [179]. Kathy Chen, “中国学者利用物理学来学习飞碟”, <http://ufoevidence.org/documents/doc450.htm> (访问时间12/1/19)。
- [180]. 美国中央情报局, 1990年5月21日, “苏联, 中国科学家对不明飞行物的联合研究”, https://www.cia.gov/library/readingroom/docs/DOC_0005516230.pdf (访问9/27/2019)
- [181]. 见Ryan Wojes, 稀土金属, <https://www.thebalance.com/rareearth-metals-2340169> (访问9/27/2019)。
- [182]. 蒂莫西·古德 (Timothy Goodo), 《地球上的外星人企业: 人类历史上最大的掩饰背后的令人震惊的真相》 (飞马书籍, 2013年)。 xxi。
- [183]. 哈特维格·豪斯多夫 (Hartwig Hausdorf), 《中国罗斯威尔 (新范式书籍, 1998年)》。页 88-89。
- [184]. 蒂莫西·古德, 《外星人基地: 地球上外星殖民的证据》 (雅芳书刊, 1998年), 第154至55页。
- [185]. “我们的哥哥归来: 书籍历史 (1875-至今)”, <http://www.biblioteca-ga.info/50/toon/92/28> (访问日期: 11/8/19)。
- [186]. 乔治·亚当斯基 (George Adamski), 《太空兄弟先驱报》 (Biblioteca GA Publications, 2010年)。 页23。
- [187]. 西藏皇家勋章于1936年首次出版。
- [188]. “我们的哥哥归来: 书籍历史 (1875年至今)”, <http://www.biblioteca-ga.info/50/toon/92/28> (访问日期: 11/8/19)。

- [189]_ 乔恩·佩尼尔 (Jon Peniel) , 《一律法则的孩子和亚特兰蒂斯迷失的教》
(维因多斯山 , 1998年) 。
- [190]_ 乔恩·佩尼尔 (Jon Peniel) ,
“ 古代大西洋教义和我与外星人和不明飞行物的亲身经历 ” ,
<https://tinyurl.com/y4p6gkjr> (访问时间 : 11/8/19) 。
- [191]_ 乔恩·佩尼尔 (Jon Peniel) ,
“ 古代大西洋教义和我与外星人和不明飞行物的亲身经历 ”
<https://tinyurl.com/y4p6gkjr> (访问时间 : 11/8/19) 。
- [192]_ “ 埃德加·凯西对约翰·彭尼尔的预测 ” ,
<http://www.newagegathering.com/edgar-cayces-prediction-john-peniel-2/>
(19/12/2访问) 。
- [193]_ Hartwig Hausdorf , 《中国罗斯威尔》 , 第84-85页。
- [194]_ 林珊 (Rosanne Lin) , “ ET活在我们中间” , 中国外交部
官方” , <http://www.ufoevidence.org/documents/doc524.htm>
(访问时间12/18/19)
- [195]_ 孙式立博士的声明。 2014年11月7日 , 在 “ 公民公开听证会 ” 上 :
<https://youtu.be/Hd7yyF4-IxY> (访问11/14/2019) 。
- [196]_ 有关传记的详细信息 , 请参见 “ Raymond A.Keller ,
II , ” <https://stargatetothecosmos.org/dr-raymond-a-keller-ii-bio/>
(访问12/18/2019) 。
- [197]_ 凯勒 , 雷蒙德。金星上升 : 第二行星的简史。 Kindle位置10261。
- [198]_ 凯勒 , 雷蒙德。金星上升 : 第二行星的简史。 Kindle位置10261。
- [199]_ 见迈克尔·萨拉 (Michael Salla) , 《美国空军秘密太空计划》 , 第143-66页。
- [200]_ 参见迈克尔·萨拉 (Michael Salla) , 《美国海军的秘密太空计划》 , 第87-110页。
- [201]_ 凯勒 , 雷蒙德。金星上升 : 第二行星的简史。 Kindle位置10301。
- [202]_ 见安德烈·兹南斯基 (Andrei Znamenski) ,
《红香巴拉 : 亚洲心脏地带的魔术 , 预言和地缘政治》
(Quest Books , 2011年) , 第205-06页。

[203]._ “Jebtsundamba Khutuktu”，“中国佛教百科全书” <https://tinyurl.com/thtgpax> (访问时间19/10/10)

[204]._ 费迪南德·奥森多夫斯基 (Ferdinand Ossendowski)，《野兽，人与神》 (古腾堡电子书计划，2006年[1922]) 页。 301。

[205]._ 费迪南德·奥森多夫斯基 (Ferdinand Ossendowski)，《野兽，人与神》，第315页。

[206]._ 费迪南德·奥森多夫斯基 (Ferdinand Ossendowski)，《野兽，人与神》，第318-9页。

[207]._ 费迪南德·奥森多夫斯基 (Ferdinand Ossendowski)，《野兽，人与神》，第348页。

[208]._ 费迪南德·奥森多夫斯基 (Ferdinand Ossendowski)，《野兽，人与神》，第348-49页。

[209]._ 费迪南德·奥森多夫斯基 (Ferdinand Ossendowski)，《野兽，人与神》，第350页。

[210]._ 费迪南德·奥森多夫斯基 (Ferdinand Ossendowski)，《野兽，人与神》，第351页。

[211]._ 费迪南德·奥森多夫斯基 (Ferdinand Ossendowski)，《野兽，人与神》，第351页。

[212]._ 尼古拉斯·罗里奇，香巴拉 (尼古拉斯·罗里奇博物馆，2017 [1930]) 页177。

[213]._ 尼古拉斯·罗里奇，香巴拉，第13-14页。

[214]._ 迈克尔·萨拉 (Michael Salla)，《秘密太空计划和外星同盟》 (政治学院，20015)。

[215]._ 科里·古德 (Corey Goode)，“古代地球突破文明地下会议与SSP联盟汇报”，
<https://tinyurl.com/yyg4y4pz> (访问日期：10/10/19)。

[216]._ 科里·古德 (Corey Goode)，“古代地球突破文明地下会议与SSP联盟汇报”，
<https://tinyurl.com/yyg4y4pz> (访问日期：10/10/19)。

[217]._ 费迪南德·奥森多夫斯基 (Ferdinand Ossendowski)，《野兽人与神》，第348页。

[218]._ 科里·古德 (Corey Goode)，“古代地球突破文明地下会议与SSP联盟汇报”，
<https://tinyurl.com/yyg4y4pz> (访问日期：10/10/19)。

- [219]. _ 科里·古德 (Corey Goode), “古代地球突破文明地下会议与SSP联盟汇报”, <https://tinyurl.com/yyg4y4pz> (访问日期: 10/10/19)。
- [220]. _ Wendelle Stevens和Paul Dong, 《近代中国的不明飞行物》, 第32页。
- [221]. _ 安德烈·兹南斯基 (Andrei Znamenski), 《红香巴拉: 亚洲心脏地带的魔术, 预言和地缘政治》 (Quest Books, 2012年), 第55页。
- [222]. _ 安德烈·兹南斯基 (Andrei Znamenski), 《红香巴拉: 亚洲之心的魔术, 预言和地缘政治》, 第55页。
- [223]. _ 见安德烈·兹南斯基 (Andrei Znamenski), 《红香巴拉: 亚洲之心的魔术, 预言和地缘政治》, 第85、86页。
- [224]. _ Andrei Znamenski, 《红香巴拉: 亚洲之心的魔术, 预言和地缘政治》, 第106-107页。
- [225]. _ 安德烈·兹南斯基 (Andrei Znamenski), 《红香巴拉: 亚洲之心的魔术, 预言和地缘政治》, 第114页。
- [226]. _ 安德烈·兹南斯基 (Andrei Znamenski), 《红香巴拉: 亚洲之心的魔术, 预言和地缘政治》, 第 114 页。
- [227]. _ 安德烈·兹南斯基 (Andrei Znamenski), 《红香巴拉: 亚洲之心的魔术, 预言和地缘政治》, 第119页。
- [228]. _ 引自《近代中国的不明飞行物》的温德尔·史蒂文斯和保罗·东, 页292。
- [229]. _ 引自《近代中国的不明飞行物》的温德尔·史蒂文斯和保罗·东, 页295。
- [230]. _ 引自《近代中国的不明飞行物》的温德尔·史蒂文斯和保罗·东, 页295。
- [231]. _ 引自《近代中国的不明飞行物》的温德尔·史蒂文斯和保罗·东, 页296。
- [232]. _ 引自《近代中国的不明飞行物》的温德尔·史蒂文斯和保罗·东, 页297。

[233]._引自Walter Hain, “中国的金字塔”,
https://old.worldmysteries.com/mpl_pyramidsofchina.htm (访问12/3/2019)。

[234]._见布鲁斯·卡西 (Bruce L. Cathie), 《通往无限的桥梁》 (Adventures Unlimited Press, [1989] 2000年)。 页113。

[235]._见菲尔·弗朗巴斯 (Phil Flambas), “寻找传奇土地：柏拉图的亚特兰蒂斯在不断变化的海床上休息？” <https://tinyurl.com/ucob7jf> (访问12/6/2019)。

[236]._参见Thijs Weststeijn, 《伊势姆坎彭斯：从罗马帝国到现代》中的“中国伊希斯或中埃及假说” (Edizioni Quasar, 2016) 第303-316页。可在线访问：
<https://tinyurl.com/w3kbrru> (2019年12月6日访问)。

[237]._引自《华人罗斯威尔》 Hartwig Hausdorf, 页。 112。

[238]._引自《华人罗斯威尔》 Hartwig Hausdorf, 页。 112。

[239]._纽约时报, “美国传单报告了孤立的巨大中国金字塔
西安西南山区”
<https://timesmachine.nytimes.com/timesmachine/1947/03/28/87723984.pdf>
(访问于3/25/20)

[240]._参见沃尔特·海因, “中国的金字塔”,
https://old.worldmysteries.com/mpl_pyramidsofchina.htm
(访问12/3/2019)

[241]._布鲁斯·卡西 (Bruce L. Cathie), 《通往无限的桥梁》, 第110页。

[242]._布鲁斯·卡西 (Bruce L. Cathie), 《通往无限的桥梁》, 第11页。

[243]._布鲁斯·卡西 (Bruce L. Cathie), 《通往无限的桥梁》, 第110页。

[244]._司马迁 (Sima Qian), 《时事》, 第6章, 在维基百科中引用: “先秦皇帝”,
https://en.wikipedia.org/wiki/Mausoleum_of_the_First_Qin_Emperor
(访问12/3/2019)。

[245]._见哈特维格·豪斯多夫, 《中国罗斯威尔》 页。 115。

[246]._见哈特维格·豪斯多夫, 《中国罗斯威尔》 页。 121。

- [247]._张爱丽 (Iris Chang) , 《蚕丝》 , 第221页。
- [248]._张爱丽 (Iris Chang) , 《蚕丝》 , 第222页。
- [249]._张爱丽 (Iris Chang) , 《蚕丝》 , 第222-23页。
- [250]._张爱丽 (Iris Chang) , 《蚕丝》 , 第225页。
- [251]._参见马克·韦德, “ DF-3的一部分, ”
<http://www.astronautix.com/c/changzhengl.html> (访问于10/27/2019)
- [252]._引自《太空中的中国》, 布莱恩·哈维, 第二版 (Springer, 2019年)
Kindle Location 960。
- [253]._引自《中国太空计划 - 从概念到载人航天》,
布莱恩·哈维 (p. Brian Harvey) , 第64页。
- [254]._引自Kindle地点1011, 中国太空中的布莱恩·哈维 (Brian Harvey) 。
- [255]._有关第五学院名称更改的描述, 请参见中国航空航天科技网站:
<http://english.spacechina.com/n16421/n17138/n382513/index.html>
(访问11/14/2019)。
- [256]._参见《全球安全》, “中国航空航天机械和电子公司 (CAMEC) , ”
<https://www.globalsecurity.org/wmd/world/china/comec.htm>
(访问时间: 11/14/2019)。
- [257]._瑞克·费舍尔 (Rick Fisher) , “重新认识与太空合作的危险
中国” , 《大纪元时报》, <https://tinyurl.com/tbyp72j> (访问9/23/2019)。
- [258]._里克·费舍尔 (Rick Fisher) , “重新认识与太空合作的危险
中国” , 《大纪元时报》, <https://tinyurl.com/tbyp72j> (访问9/23/2019)
- [259]._参见“中国的三个主要航天发射基地” ,
http://www.chinadaily.com.cn/en/doc/2003-10/15/content_272334.htm
(访问9/22/2019)。
- [260]._见伦纳德·戴维 (Leonard David) , “中国向月球的另一侧发送探测。
这是降落的方, ”
<https://www.space.com/41613-china-moon-farside-mission-change-4-details.html> (于2019年12月19日访问)。

- [261]. 见伊万·佩特里切维奇 (Ivan Petricevic) , “科学论文问: “月亮是月亮吗? 创建外星情报?”
<https://www.ancient-code.com/scientific-paper-asks-is-the-moon-the-creationof-alien-intelligence/> (访问时间12/19/2019)。
- [262]. 有关该部门的详细信息, 请参见全球安全性, “中国航天机械电子有限公司 (CAMEC)”,
<https://www.globalsecurity.org/wmd/world/china/comec.htm> (访问11/14 / 2019)。
- [263]. 参见“CASIC简介”, <http://www.casic.com/n189298/n189314/c190583/content.html>
(11/14/2019访问)。
- [264]. “关于CASC, 公司简介”,
<http://english.spacechina.com/n16421/n17138/n17229/index.html>
(于11/14/2019访问)。
- [265]. 张爱丽 (Iris Chang) , 《蚕丝》, 第258-59页。
- [266]. 张爱丽 (Iris Chang) , 《蚕丝》, 第259页。
- [267]. 50 U. S. C. 403f(a).
- [268]. 见迈克尔·萨拉 (Michael Salla) , “黑色预算报告: 对中央情报局的
“黑色预算”和曼哈顿第二项目的调查”,
<https://exopolitics.org/archived/Report-Black-Budget.htm>
(访问11 / 15/2019)。
- [269]. 见金晓明, “中美科学与技术的关系”。 28. 可在线访问:
<https://tinyurl.com/w5w8zpu> (于2019年11月12日访问)。
- [270]. 金晓明, “中美科学与技术的关系”。 6. 可从以下网站在线获得:
<https://tinyurl.com/w5w8zpu> (访问11/12/2019)。
- [271]. 金晓明, “中美科学与技术的关系”。 6. 可从以下网站在线获得:
<https://tinyurl.com/w5w8zpu> (访问11/12/2019)。
- [272]. “在戴维营进行的机密录音的笔录,
马里兰: 在总统简报中”
<http://www.bibliotecapleyades.net/sociopolitica/serpo/information27a.htm>
(访问时间8/8/15)。有关相关文章, 请参见史蒂夫·哈蒙斯 (Steve Hammons) ,

“据称
向里根总统简报不明飞行物”，
http://www.bibliotecapleyades.net/exopolitica/exopolitics_reagan01.htm (访问15年8月6日)。

[273]_ 罗纳德·里根 (Ronald Reagan)，“对福斯顿高中学生和教师的评论
马里兰州福尔斯顿的学校”，
<http://www.reagan.utexas.edu/archives/speeches/1984/120485a.htm>
(访问日期15年8月6日)。

[274]_ A. Hovni， “令人震惊的真相：罗纳德·里根 (Ronald Reagan) 对
外来入侵”，<http://www.ufoevidence.org/documents/doc1523.htm>
(访问日期：8/6/15)。

[275]_ 里根图书馆，“里根总统和南希·里根访问Terra
1984年4月29日在西安的兵马俑”，<https://youtu.be/bkGHIBrLGBk>
(访问12/4/2019)。

[276]_ 夏洛特·赛科夫斯基 (Charlotte Saikowski)， “里根，邓建立外交桥梁”，
<https://www.csmonitor.com/1984/0430/043022.html> (访问11/28/19)。

[277]_ 温德尔·史蒂文斯 (Wendelle Stevens) 和保罗·东 (Paul Dong)
描述了中国对不明飞行物现象的看法，认为这是不明飞行物对现代
中国的一种西方把戏。 30页

[278]_ 罗纳德·里根 (Ronald Reagan)， “在联合国第四十二届会议上的讲话纽约，
纽约”，
<http://www.reagan.utexas.edu/archives/speeches/1987/092187b.htm>
(访问8/5/15)。

[279]_] “罗纳德·里根：外星人的威胁”，
http://www.bibliotecapleyades.net/exopolitica/exopolitics_reagan03.htm
(访问日期：8/5/15)。

[280]_ 关于外层空间入侵者的“常想知道：里根”，《洛杉矶时报》，
http://articles.latimes.com/1988-05-04/news/mn-2223_1_outer-space/
(15年8月6日访问))。

[281]_ Victor Marchetti聚光灯 (1978年8月14日)。

[282]_ Victor Marchetti聚光灯 (1978年8月14日)。

- [283]. “第51区科学家的临终自白 - 博伊德·布什曼,”
<https://youtu.be/bqQArKpA5ZQ?t=1468> (访问日期: 11/28/19)。
- [284]. 宇宙披露, “Boyd Bushman的临终证明书”,
<https://www.gaia.com/video/boyd-bushman-s-deathbed-testimonial>
(访问19/11/28)。
- [285]. 宇宙披露, “Boyd Bushman的临终证明”,
<https://www.gaia.com/video/boyd-bushman-s-deathbed-testimonial>
(访问19/11/28)。
- [286]. 见迈克尔·萨拉 (Michael Salla),
《内部人揭示秘密太空计划和外星同盟》, 第209-210页。
- [287]. 见迈克尔·萨拉 (Michael Salla),
《内部人揭示秘密太空计划和外星同盟》, 第197-210页。
- [288]. 参见史蒂文·格里尔, “秘密政府的运作方式”,
<https://youtu.be/oHxGQjirV-c?t=9449> (于11/29/2019访问)。
- [289]. 见史蒂文·格里尔, “秘密政府的运作方式”,
<https://youtu.be/oHxGQjirV-c?t=9449> (于11/29/2019访问)。
- [290]. 该信可从以下网站在线获得: <https://tinyurl.com/qrsjwwz>
(于11/29/2019访问)。
- [291]. 见“曼哈顿绑架案 (琳达·科蒂尔·那不勒塔诺),”
<https://www.ufocasebook.com/Manhattan.html> (11/29/2019访问)。
- [292]. 见“曼哈顿绑架案 (琳达·科蒂尔·那不勒塔诺),”
<https://www.ufocasebook.com/Manhattan.html> (11/29/2019访问)。
- [293]. 见“证人”, <http://www.lindacortilecase.com/thewitnesses.html>
(11/29/2019访问)。
- [294]. 来自Corey Goode的私人电子邮件, 于2019年12月20日发送。
- [295]. 见迈克尔·萨拉 (Michael Salla), “海军内部人士证实了秘密南极空间
机队和对Oumuamua的使命”, <https://tinyurl.com/y3fk4rm6> (于11/29/2019访问)
- [296]. 见迈克尔·萨拉 (Michael Salla), “海军内部人士证实了秘密南极空间
机队和对Oumuamua的任务”, <https://tinyurl.com/y3fk4rm6>
(于11/29/2019访问)。

- [297]. 与科里·古德的电子邮件通信，2019年12月20日。
- [298]. 见迈克尔·萨拉（Michael Salla），《美国空军秘密太空计划》，第245-66页。
- [299]. CIA文件已批准于2000年8月9日发布，<https://tinyurl.com/vqa3862>（于2019年12月4日访问）。
- [300]. 见克里斯托弗·伊萨克（Christopher Isak），“顾问与顾问之间的区别”，<https://techacute.com/difference-between-consultants-andadvisors/>（于2019年12月21日访问）。
- [301]. 批准于2000年8月9日发布的CIA文件：<https://tinyurl.com/vqa3862>（于2019年12月4日访问）。
- [302]. “Twining的“白热化”报告：已恢复的任务评估 Lenticular Aerodyne Objects”，http://majesticdocuments.com/pdf/twining_whitehotreport.pdf（于11/2/2019访问）。
- [303]. 美国中央情报局，“中华民国的超心理学研究”，<https://tinyurl.com/v53ye5r>（于11/2/2019访问）。
- [304]. 美国中央情报局<https://www.cia.gov/library/readingroom/docs/CIA-RDP9600792R000200230001-0.pdf>（2020年2月11日访问）。
- [305]. “中国躯体科学研究院简介” <https://tinyurl.com/wcoh67k>（于11/2/2019访问）。
- [306]. 张爱丽（Iris Chang），《蚕丝》，第255-66页。
- [307]. Dwayne Day，“冬天的龙”，<http://www.thespacereview.com/article/1035/1>（于2019年1月2日访问）。
- [308]. 有关新一代军用喷气机20年发展周期的讨论，请参见航空网站，<https://tinyurl.com/vmzeo8y>（于2019年12月6日访问）。
- [309]. 参见批准于2000年8月9日发布的CIA文件：<https://tinyurl.com/vqa3862>（于2019年12月4日访问）。

- [310]. _Bill Gertz , 《共产主义中国的全球霸权之路》。 Kindle地址3211-3230
- [311]. _见迈克尔·萨拉 (Michael Salla) , 《美国空军秘密太空计划》 , 第245-66页。
- [312]. _见迈克尔·萨拉 (Michael Salla) , 《美国空军秘密太空计划》 , 第245-66页。
- [313]. _马克·麦康德里斯 (Mark McCandlish) 的ARV艺术作品可以作为高分辨率印刷品购买。
有关更多详细信息, 请访问<http://www.markmccandlish.com/> (访问时间4/23/19)。
- [314]. _见迈克尔·萨拉 (Michael Salla) , 《美国空军秘密太空计划》 , 第225-244页。
- [315]. _罗纳德·里根 (Ronald Reagan) ,
《里根日记》 (Harper Perennial , 2009年) , 第344页。
- [316]. _见美联社, “在中国目击不明飞行物的惨剧-政府重视现象” ,
<http://ufoevidence.org/documents/doc750.htm> (访问12/6/2019)。
- [317]. _布拉德·伦登 (Brad Lendon) , “中国的直升机原型看起来像不明飞行物” ,
<https://www.cnn.com/2019/10/16/asia/china-new-helicopter-ufo-intl-sclihnk/index.html#> (访问12/6/2019)。
- [318]. _凯勒, 雷蒙德。金星上升: 第二行星的简史。 Kindle位置10261。
- [319]. _见Kyle Mizokami , “中国海军测试实验性电磁推进系统” ,
<https://tinyurl.com/w5jq3an> (于11/19/2019访问)。
- [320]. _见杰弗里·林和P.W. 歌手, “ EmDrive: 中国宣称使用这种“无反应”
的太空旅行引擎取得了成功, ” <https://tinyurl.com/vymr5hf> (访问时间11/19/2019)。
- [321]. _ “使用惯性质量减少装置的工艺” , 专利号: US
10,144,532 B2 ,
<https://patentimages.storage.googleapis.com/de/4c/43/62c585ccc936cc/US10144532.pdf> (访问9/24/2019)。
- [322]. _ “使用惯性质量减少装置的工艺” , 专利号: US 10,144,532 B2 ,
<https://patentimages.storage.googleapis.com/de/4c/43/62c585ccc936cc/US10144532.pdf> (访问9/24 / 2019)。

- [323] 有关量子真空如何工作的摘要说明，请参见布雷特·廷格利 (Brett Tingley) 和泰勒·罗格威 (Tyler Rogway)，《The Drive》，“文件显示海军获得了类似中国技术进步的警告授予的‘UFO’专利”，<https://tinyurl.com/y2ra4vlq> (9/23/2019访问)。
- [324] Brett Tingley和Tyler Rogway, The Drive, “文件显示海军获得了类似中国技术进步的警告授予的‘UFO’专利”，<https://tinyurl.com/y2ra4vlq> (9/23/2019访问)。
- [325] James Sheehy博士给Philip J. Bonzell的信，<https://tinyurl.com/y67bp42e> (访问9/23/2019)。
- [326] 见罗伯特·斯伯丁 (Robert Spalding)，《隐形战争：美国精英睡觉时中国如何占领》(企鹅集团，2019年)。
- [327] “电磁场发生器和产生电磁场的方法”，专利申请US10135366B2，<https://patents.google.com/patent/US10135366B2/en?inventor=Salvatore+Pais> (访问10/7/2019)
- [328] “高频重力波发生器”专利申请US10322827B2，[https://patents.google.com/patent/US10322827B2/en?inventor= Salvatore + Pais](https://patents.google.com/patent/US10322827B2/en?inventor=Salvatore+Pais) (访问10/7/2019)。
- [329] Salvatore Pais, “等离子压缩融合设备”，<https://tinyurl.com/t2uvo4u> (于2019年12月4日访问)。
- [330] Brett Tingley和Tyler Rogoway, “海军“UFO专利”背后的科学家现在已经为紧凑型聚变反应堆申请了专利，” <https://tinyurl.com/y3fpcr5> (11/19/2019访问)。
- [331] “压电感应的室温超导体”，专利申请：US20190058105A1，<https://patents.google.com/patent/US20190058105A1/en?inventor=Salvatore+Pais> (访问10/7/2019)。
- [332] James Sheehy博士, “根据《37 C.F.R. 1.132》，<https://tinyurl.com/y6zq99kd> (访问9/24/2019)。
- [333] 布雷特·廷格利, 《驱动器》，<https://www.thedrive.com/the-warzone/29232/navys-advanced-aerospace-tech-boss-claims-key-ufo-patent-is-operable> (访问9/24/2019)。

- [334]_ 可通过以下网址在线获得显示未选中的非公开选项的专利申请摘录：
<https://tinyurl.com/vo7dugt>（于2019年12月4日访问）。
- [335]_ 布雷特·廷利Brett Tingley和泰勒·罗戈威Tyler Rogway，《The Drive》，“文件显示海军获得了类似中国技术进步的警告授予的‘UFO’专利”，
<https://tinyurl.com/y2ra4vlq>（9/23/2019访问）。
- [336]_ “史蒂文·卡斯特（Steven Kwast）-美国太空部队的迫切需要”
<https://youtu.be/KsPLmb6gAdw?t=1139>（2019年12月12日访问）
- [337]_ 见迈克尔·萨拉（Michael Salla），
“井字游戏飞碟在2005年的简报中透露为美国空军的秘密飞船”，
<https://www.exopolitics.org/tic-tac-ufos-revealedin-2005-briefing/>
（访问3/25 / 20）
- [338]_ 隐藏的真人秀，“最新消息：“井字”不明飞行物是美国的秘密飞机！”
<https://youtu.be/EqY7cbvP-yo>和“太空：Turber用新的Tic Tac UFO详细信息回答怀疑论者”，
<https://youtu.be/yESxAJJLqHg>（访问日期：2/15/2020）。
- [339]_ 2020年1月20日，吉姆·布雷斯洛（Jim Breslo）的帕特里克·休斯（Patrick Hughes）接受了他的“真相秀”采访。可在以下网址在线获得：
<https://youtu.be/8lJp3QxQVqQ>（访问时间2/28/20）。
- [340]_ 隐藏的真人秀，“最新消息：“井字”不明飞行物是美国的秘密飞机！”
<https://youtu.be/EqY7cbvP-yo?t=2380>（访问日期：2020年2月15日）。
- [341]_ 隐藏的真相秀，“太空：Turber用新的Tic Tac UFO详细信息再次回答怀疑论者”，
<https://youtu.be/yESxAJJLqHg?t=1070>（访问日期：2/15/2020）。
- [342]_ “孙式立”，<http://www.ufoevidence.org/Researchers/Detail57.htm>
（于11/14/2019访问）
- [343]_ 孙式立博士的发言。2014年11月7日，在“公民公开听证会”上：
<https://youtu.be/Hd7yyF4-IxY>（访问11/14/2019）。
- [344]_ 引自蒂莫西·古德（Timothy Good），《地球：一个外星人的企业》（飞马书籍，2013年），第xx页。
- [345]_ 引自蒂莫西·古德（Timothy Good），《地球：一个外星人的企业》（飞马书籍，2013年），第xx页。

[346]. 泰勒·罗戈威 (Tyler Rogoway) , “这个大规模的沙漠基地是中国的美国内利斯空军基地”

<https://www.thedrive.com/the-war-zone/31824/this-massive-desert-base-is-chinas-version-of-americas-nellis-air-force-base> (访问日期 :2/17/2020).

[347]. 泰勒·罗戈威 (Tyler Rogoway) , “这个大规模的沙漠基地是中国的美国内利斯空军基地”

<https://www.thedrive.com/the-war-zone/31824/this-massive-desert-base-is-chinas-version-of-americas-nellis-air-force-base> (访问日期 :2/17/2020).

[348]. <https://www.theguardian.com/world/2019/jan/16/china-has-some-of-worlds-most-advanced-weapon-systems-pentagon-warns> (访问日期 :2/24/2020).

[349]. 见Harrison Gale和Alexa Ryan West , “中美空间平衡 : 2019年” (Govt451 , 未注明日期) 26. <https://www.scribd.com/document/137608576/US-China-Space-Balance-2019> (访问日期 :11/10/19).

[350]. 在Harrison Gale和Alexa Ryan West中引用 , “中美空间平衡 : 2019年” (Govt451 , 未注明日期) 26. <https://www.scribd.com/document/137608576/USChina-Space-Balance-2019> (访问11/10/19)。

[351]. 蒂姆·罗斯 (Tim Ross) , 霍莉·瓦特 (Holly Watt) 和克里斯托弗·霍普 (Christopher Hope) , “维基解密 : 美国和中国在太空导弹的军事对峙中” , <https://tinyurl.com/yx4c8xhc> (访问12/5/2019)。

[352]. Holly Watt , “维基解密 : 控制空间的竞赛 , ” <https://tinyurl.com/txtkn6b> (访问日期 : 12/5/2019)

[353]. 约书亚·菲利普 (Joshua Philipp) , “美国将军说 , 新的中国武器威胁着轨道上的每颗卫星” , <https://tinyurl.com/rq4obxq> (访问12/5/2019)。

[354]. Bill Gertz , 《共产主义中国的全球霸权之路》 (Global , 2019年) 。 Kindle地址937。

[355]. 较早的三项DN-3测试于2015年10月 , 2016年12月和2017年8月。请参见Bill Gertz , 《共产主义中国的全球霸权之路》。 Kindle位置937 , 995。

[356]. Bill Gertz , 《共产主义中国的全球霸权之路》。 Kindle地址974。

- [357]. Pavel Velkovsky, Janani Mohan和Maxwell Simon, “卫星干扰：技术入门”, <https://tinyurl.com/v93njkd> (访问12/5/2019)。
- [358]. Bill Gertz, 《共产主义中国的全球霸权之路》。 Kindle地址974。
- [359]. Vinayak Bhat上校,
“这些具有未来派色彩的中国太空拒绝武器可能会使敌对卫星失灵或毁灭,”
<https://tinyurl.com/w5dckby> (9/25/2019访问)
- [360]. Vinayak Bhat上校,
“这些具有未来派色彩的中国太空拒绝武器可能会使敌对卫星失灵或毁灭,”
<https://tinyurl.com/w5dckby> (9/25/2019访问)
- [361]. Vinayak Bhat上校,
“这些具有未来派色彩的中国太空拒绝武器可以使敌对卫星失灵或毁灭,”
<https://tinyurl.com/w5dckby> (9/25/2019访问)
- [362]. Vinayak Bhat上校,
“这些具有未来派色彩的中国太空否认武器可以使敌对卫星失灵或毁灭,”
<https://tinyurl.com/w5dckby> (9/25/2019访问)
- [363]. <https://www.forbes.com/sites/leonlabrecque/2019/09/04/are-u-s-treasures-an-assassins-mace-or-chinas-trump-card-weaponizing-treasures-in-a-trade-war/#3418304ald88> (访问日期:2/22/20)
- [364]. 约书亚·菲利普 (Joshua Philipp), “对于中国而言,太空与政治和战争有关”,
https://www.theepochtimes.com/for-china-space-is-about-politics-andwar_2877600.html (9/23/2019访问)
- [365]. 参见“中国的秘密太空武器让五角大楼感到担忧”,
https://www.theepochtimes.com/chinas-secret-space-weapons-have-the-pentagonworried_1354392.html (9/23/2019访问)。
- [366]. Bill Gertz, “中国的太空战争大跃进带来了巨大的新威胁,”
<https://tinyurl.com/ueomq2x> (访问19/12/5)。
- [367]. Bill Gertz, 《共产主义中国的全球霸权之路》。 Kindle地址997, 1016。
- [368]. 比尔·格茨, “中国的疯狂科学家如何计划震惊美国的军事：超级激光,电磁炮和微波武器”,
<https://nationalinterest.org/blog/the-buzz/how-chinas-mad-scientists-planshock-Americas-Military-Super-19737>
(访问19年12月4日)。

[369]_ Harrison Gale和Alexa Ryan West,《中美太空平衡》,2019年,
<https://www.scribd.com/document/137608576/US-China-Space-Balance-2019>
(访问12/4/19)。

[370]_ “宇宙峰会-揭露宇宙”
<https://www.disclosurenews.it/en/cosmic-summit-cosmic-disclosure/> (访问日期:
12/5/19)。

[371]_ 迈克尔·萨拉 (Michael Salla) 和科里·古德 (Corey Goode),
“特朗普使用太空武器对付朝鲜以开始秘密太空计划披露”,
<https://tinyurl.com/w5hzfyu> (访问时间12/5/19)。

[372]_ 参见迈克尔·萨拉 (Michael Salla), “DIA确认了异乎寻常的推进论文清单,
证实了经纱驱动器和虫洞旅行中的内幕作证,”
[https://www.exopolitics.org/dia-confirms-list-of-exotic-propulsion-](https://www.exopolitics.org/dia-confirms-list-of-exotic-propulsion-paperscorroborating-insider-testimony/)
[paperscorroborating-insider-testimony/](https://www.exopolitics.org/dia-confirms-list-of-exotic-propulsion-paperscorroborating-insider-testimony/) (19/12/6访问)。

[373]_ 人造卫星新闻,“隐秘的马蒂斯说,美国拥有武器来打击朝鲜
不危及首尔”

[https://sputniknews.com/military/201709191057534095-mattis-north-korea-](https://sputniknews.com/military/201709191057534095-mattis-north-korea-strike-seoul/)
[strike-seoul/](https://sputniknews.com/military/201709191057534095-mattis-north-korea-strike-seoul/) (访问日期: 12/5/19)。

[374]_ 约瑟夫·法雷尔 (Joseph Farrell) 博士,“朝鲜马蒂斯和奇特武器的提示”,
<https://gizadeathstar.com/2017/09/mattis-north-korea-hintsexotic-weapons/>
(访问12 / 5/19)。

[375]_ 迈克尔·萨拉 (Michael Salla) 和科里·古德 (Corey Goode),
“特朗普使用太空武器对付朝鲜以开始秘密太空计划披露”,
<https://tinyurl.com/w5hzfyu> (访问时间12/5/19)。

[376]_ 比尔·格茨 (Bill Gertz) 引用《共产主义中国的全球霸权之路》。
Kindle位置114

[377]_ 李开复,人工智能超级大国:中国,硅谷和新世界秩序
(霍顿·米夫林·哈科特,2018年)。

[378]_ RT,“‘人工智能的领导者将统治世界’:普京在知识日上向俄罗斯儿童致敬”
(访问日期:2019年12月21日)。

[379]_ 美国国防部,“埃斯珀秘书在美国国家半导体的讲话
人工智能安全委员会公开会议,”
<https://tinyurl.com/wu8s7rz> (访问12/21/2019)。

- [380]_Harrison Gale和Alexa Ryan West,《中美太空平衡》,2019年,
<https://www.scribd.com/document/137608576/US-China-Space-Balance-2019>
(访问12/4/19)。
- [381]_孙式立博士的声明。2014年11月7日,“公民公开听证会”,
<https://youtu.be/Hd7yyF4-IxY>(访问11/14/2019)。
- [382]_大卫·特威德(David Tweed),“这就是特朗普,被描述为‘中国的权威机构’, ”
<https://tinyurl.com/y8dxts5o>(11/17/19访问)。
- [383]_见“罗伯特·S·斯伯丁三世准将”(11/15/19访问)。
- [384]_“2019年美中经济与安全审查委员会国会报告:执行摘要和建议”,第1页。
<https://tinyurl.com/sjrph2w>(访问11/20/19)。
- [385]_“2019年美中经济与安全审查委员会国会报告:执行摘要和建议”,第7页。
<https://tinyurl.com/sjrph2w>(访问11/20/19)。
- [386]_有关中国国有企业的讨论,请见夏娃卡里,“
《改革中国的国有企业》
<https://thediplomat.com/2013/06/reforming-chinas-state-owned-enterprises/>
(访问时间:11/17/19)。
- [387]_“2019年美中经济与安全审查委员会国会报告:执行摘要和建议”,第2页。
<https://tinyurl.com/sjrph2w>(访问11/20/19)。
- [388]_“美中经济和安全审查委员会向国会提交的2019年报告:执行摘要和建议”,第18页。
<https://tinyurl.com/sjrph2w>(访问11/20/19)。
- [389]_参见Zachery Keck,“中国军方创建新的太空部队”,
<https://thediplomat.com/2014/09/chinas-military-creates-new-space-force/>
(11/17/19)。
- [390]_由Zachery Keck引用,“中国军方创建新的太空部队”,
<https://thediplomat.com/2014/09/chinas-military-creates-new-space-force/>
(11/17/19)。

- [391] 见迈克尔·萨拉 (Michael Salla) ,
《美国空军秘密太空计划：转移外星同盟和太空部队》, 第225--244页。
- [392] Wendelle Stevens和Paul Dong, 《不明飞行物对现代中国的影响》
(UFO摄影档案馆, 1978年), 第30页。
- [393] 参见批准于2000年8月9日发布的CIA文件: <https://tinyurl.com/vqa3862>
(于2019年12月4日访问)。
- [394] 见迈克尔·萨拉 (Michael Salla) ,
《南极洲的隐藏历史：秘密太空计划的企业基础》(政治顾问, 2018年)。
- [395] 格雷厄姆·艾里森 (Graham Allison) , 《发往战争》
(霍顿·米夫林·哈考特, 2017年) 第vii页。
- [396] “修西底德帝国的批判” ,
<https://users.wfu.edu/zulick/300/thucyd/thucydidesguide.html>
(于11/17/2019访问)。
- [397] 见安迪·李 (Andy S. Lee) , 《一个世纪的屈辱：了解中国的心态》 ,
<https://www.mironline.ca/century-humiliation-understandingchinese-mindset/>
(于2019年11月27日访问)。
- [398] 见肯尼迪的最后立场迈克尔·萨拉 (Michael Salla) : 艾森豪威尔 ,
不明飞行物, MJ-12和肯尼迪的暗杀案 (Exopolitics Institute, 2013年)。
- [399] 史蒂芬·科恩 (Stephen Cohen) , 《俄罗斯门调查如何使美国政治苏维埃》 ,
<https://www.thenation.com/article/how-the-russiagateinvestigation-is-sovietizing-american-politics/> (19/27/19访问))。
- [400] 参见泰勒·德登, “不仅是乌克兰；还有乌克兰。随着施韦策尔公开与亨特的
10亿美元交易, 拜登可能会遇到严重的中国问题。
” <https://tinyurl.com/y6hy3nj4> ; 和保罗·斯佩里 (Paul Sperry) ,
“戴安娜·费恩斯坦 (Dianne Feinstein) 是中国间谍的简单标志, ”
<https://tinyurl.com/y7tn9yqc> (访问日期: 11/17/19) 。
- [401] 参见有关中国的Q篇文章, <https://qanon.pub/?q=China> (访问11/17/19) 。
- [402] 见迈克尔·萨拉 (Michael Salla) ,
“希拉里·克林顿是否向中国出售了秘密太空计划的技术?”
<https://tinyurl.com/w3zsakf> (访问11/17/19) 。
- [403] “情报共同体监察长的来信” , <https://assets.rbl.ms/18876193/980x.jpg>
(访问日期: 11/17/19) 。

[404]. 理查德·波洛克 (Richard Pollock) , “消息来源：中国砍死了希拉里·克林顿的私人电子邮件服务器” ,

<https://dailycaller.com/2018/08/27/china-hacked-clinton-server/> (访问日期：11/27/2019) .

[405]. 见迈克尔·萨拉 (Michael Salla) ,
“希拉里·克林顿是否向中国出售了秘密太空计划的技术？”
<https://tinyurl.com/w3zsakf> (访问11/17/19) 。

[406]. 参见马尔科姆·斯科特 (Malcolm Scott) 和塞德里克·山姆 (Cedric Sam) ,
“这是中国经济发展的快慢
正在赶上美国。”

<https://www.bloomberg.com/graphics/2016-us-vs-china-economy/> (访问日期：11/17/2019) .

[407]. 见迈克尔·萨拉 (Michael Salla) ,
《美国海军的秘密太空计划和北欧外星人联盟》 (《政治顾问》, 2016年) 。

[408]. 曹思奇, “中国考虑10万亿美元的地球月亮经济区” ,
<http://www.globaltimes.cn/content/1168698.shtml> (于2019年11月29日访问) 。

[409]. 见迈克尔·萨拉 (Michael Salla) ,
《美国空军秘密太空计划：转移外星同盟和太空部队》, 第377-402页。

[410]. 见迈克尔·萨拉 (Michael Salla) ,
《美国空军秘密太空计划：转移外星同盟和太空部队》, 第377-402页。

[411]. 迈克尔·萨拉 (Michael Salla) ,
《美国海军秘密太空计划与北欧外星人联盟》 (政治顾问) , 第165-80页。

[412]. Stefano Breccia , 《大众接触》 (作者楼, 2009年) , 第272-73页。

[413]. 徐若Je (Jeremy Hsu) , “‘银河战舰’接管联合国... 真的” ,
<https://www.space.com/6447-battlestar-galactica-takes-unitednations.html>
(2019年12月22日访问) 。

[414]. 见迈克尔·萨拉 (Michael Salla) ,
《美国海军秘密太空计划与北欧外星人联盟》, 第165-80页。

[415]. “关于SSP冲突和人类奴隶贸易的问题, 对科里·古德的问题” ,
<http://exopolitics.org/galactic-human-slave-trade-ai-threat-to-end-withfull-disclosure-of-et-life/> / (访问12/21/2019) 。

[416]._ “科里·古德关于SSP冲突和人类奴隶的问题贸易”

<http://exopolitics.org/galactic-human-slave-trade-ai-threat-to-end-with-full-disclosure-of-et-life/>（于2019年12月21日访问）。

[417]._ 见迈克尔·萨拉（Michael Salla），“马斯克与霍金签署警告未来AI军备竞赛的信：他们来不及了？” <https://www.exopolitics.org/musk-hawking-sign-letter-warning-against-future-ai-arms-race-are-they-too-late/>（12/21/2019）。

[418]._ 伊恩·金（Ian King）和斯科特·莫里兹（Scott Moritz），“为什么5G移动将带着间谍活动的子图出现”，<https://tinyurl.com/s6ptpxt>（访问时间：2020年2月25日）。

[419]._ Makia Freeman，“冠状病毒与5G之间存在联系”，<https://tinyurl.com/sva52mc>（访问时间：2020年2月25日）。

[420]._ 艾伦·韦斯伯格（Alan Wessberger），“中国将于2019年底发射首颗5G私有卫星”，

<https://techblog.comsoc.org/2019/12/13/china-to-launch-first-private-5g-satellite-by-end-of-2019/>（访问日期：2020年2月25日）。

[421]._ 参见“军用主动拒绝系统与美国，英国，英国，英国和英国的5G部署相同”，<https://smombiegate.org/military-active-denial-system-and-consumer-5g-rollout-are-the-same/>（访问日期：2020年2月25日）。

[422]._ Makia Freeman，“冠状病毒与5G之间存在联系”，<https://tinyurl.com/sva52mc>（访问时间：2020年2月25日）。

[423]._ 消息来源在文章中使用了笔名“Annie Logical”：
“Corona Virus Fakery和5G测试的链接”，
<https://www.vigiliae.org/virus-link-to-5g/>（于2020年2月25日访问）。

[424]._ 消息人士在文章中使用了笔名“Annie Logical”：
“Corona Virus Fakery和5G测试的链接”，
<https://www.vigiliae.org/virus-link-to-5g/>（于2020年2月25日访问）。

[425]._ 罗伯特·戴维·斯蒂尔（Robert David Steele）受到德黑兰时报的采访，
“访谈：对武汉病毒的反情报观点 - 犹太复国主义生物战争假旗袭击？”
<https://tinyurl.com/tjarn7r>（访问2/28/2020）。

- [426]. 罗伯特·戴维·斯蒂尔 (Robert David Steele) 受到德黑兰时报的采访, “访谈: 对武汉病毒的反情报观点 - 犹太复国主义生物战争假旗袭击?”
<https://tinyurl.com/tjarn7r> (访问2/28/2020)。
- [427]. Makia Freeman, “冠状病毒和5G之间存在联系”,
<https://tinyurl.com/sva52mc> (访问时间: 2020年2月25日)
- [428]. 肖伯涛, “2019-nCoV冠状病毒的可能起源”,
<https://tinyurl.com/sxjrwzz> (访问日期: 2020年2月25日)
- [429]. Makia Freeman, “冠状病毒与5G之间存在联系”,
<https://tinyurl.com/sva52mc> (访问日期: 2020年2月25日)
- [430]. 李开复, 《人工智能超级大国: 中国, 硅谷和新世界秩序》
(霍顿·米夫林·哈考特 (Houghton Mifflin-Harcourt, 2018年)。
- [431]. 罗杰斯 (National Strout), 巴雷特 (Barrett) 引述罗杰斯 (Rogers)
考虑解密机密太空计划, <https://www.defensenews.com/smr/reagan-defenseforum/2019/12/08/barrett-rogers-plan-to-declassify-black-space-programs/> (访问12/20/2019)
- [432]. 见迈克尔·萨拉 (Michael Salla),
《南极洲的隐藏历史: 秘密太空计划的公司基础》, 第295-334页。
- [433]. <https://www.foundingfathers.info/stories/gadsden.html> (访问日期:
2/28/20)。
- [434]. 艾莉森·雷 (Alison Ray), “走出俄罗斯将充满希望”,
<https://www.edgarcayce.org/about-us/blog/blog-posts/out-of-russia-will-come-hope/> (访问日期: 3/25/20)。