

<<云霄怪客>>

图书基本信息

书名：<<云霄怪客>>

13位ISBN编号：9787542407924

10位ISBN编号：7542407929

出版时间：2002-1

出版时间：甘肃科学技术出版社

作者：陈震华 编著

页数：210

字数：153000

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问：<http://www.tushu007.com>

<<云霄怪客>>

内容概要

飞碟(U F O)这一当今世界最大的科学之谜,是当代科学面临的一大难题,又是人们普遍关注的热门话题。

之所以成为“难题”,是因为它的突然出现而又无从捉摸、及其超前的飞行技术、乘员的特异功能,都是人类现有科学知识所难以想象和无法理解的。

之所以成为“话题”,则是人类系于地球的命运和自身的安危,不能不对侵扰频繁、而又截不获、击不落的“云霄怪客”的来历和意向,表示莫大的关切。

正因如此,联合国专门通过了“要求各成员国进行包括U F O在内的外星生命的科学研究和调查”的决议。

可是研究不仅存在着知识不足困难,而且还要对付人为的干扰,这就是有一些固步自封的专家学者,墨守自己的知识信条,对无法解释的“飞碟智能操纵”现象硬是采用不承认主义,以所谓“外星相距遥远,即使有人也无法逾越星际时空、飞来地球”的主观臆断误导公众,干扰人们的探索思路,影响研究的舆论氛围。

再就是还有一些政治势力企图攫取、独占飞碟的先进技术为己所用,而不断弄虚作假,把水搅混。

因而使得本来就难以理解的飞碟外星人之谜,更加扑朔迷离,众说纷纭。

如何正确对待未知科学的问题,事实上是对人类的文明和进步促进还是促退的大问题。

因为人类的文明和科学的发展,从来都是在对未知事物的不断探索中开拓前进的,而人类目前对宇宙万物的认识还极其有限,尚未认识的事物仍大量存在,对未知事物的探索任重而道远。

诚然,探索未知事物有认识过程,允许有不同看法,可以证实,也可以证误。

但前提是要承认客观事实。

如果仅凭自己的想当然,认为“不可能”就断言“不存在”,而置客观存在的事实于不顾,这决不是正确的科学态度。

由于我国对飞碟的研究探索起步较晚,信息滞后,为了使有争议的飞碟外星人之谜为更多的人所了解,编写了这本科普小册子,内容力求浅近,对涉及学术性的较深奥理论,如四维时空相对论理论和飞碟动力源的物理推测——时空场共振假设、电磁流体力学原理、反引力假设、核聚变原理、反物质假设等等,以及较为玄乎的西方用催眠术破译被劫持者失去的记忆之类的离奇记载,均未予引述。而以国内外发生的确凿案例为依据,对飞碟之谜的由来、发展和现状,向读者作力求实事求是的介绍。

以让更多的人了解飞碟之所以成为世界之谜的事实真相,让大家都来共同关心、支持、参与这一关系全人类命运和安危的课题的研究和探索,以能群策群力,集思广益,为早日解开这一科学之谜而共同努力。

<<云霄怪客>>

书籍目录

前言 第一篇 UFO---世界之谜 UFO---充满神秘的世界之谜 飞碟的命名教父---阿诺德 曼德尔---第一个遭UFO“枪打”的“出头鸟” “蓝皮书计划”开始执行 美国总统求教爱因斯坦 以失败告终的AIR 2 0 0 - 2号军令 闪烁在碟影中的奇闻怪事 劫机 回收失事UFO窥秘 “蓝皮书计划”落幕 外星人在地球活动的传闻 从世界“UFO热”到“联大决议” 《备忘录》加深了总统的忧患意识 白宫易主，引发“UFO真相”大曝光第二篇 UFO在中国 联合国叩开中国的大门 古籍勾沉觅碟影 考古追溯外星人 蓝天卫士云霄遇“怪客” 陆军部队地面观“奇景” 民航机长多见已不怪 “违禁”UFO 遨游紫禁城 万人争睹螺旋形UFO 飞碟逞威都溪林场 飞碟着陆林海雪原 “龙形飞碟”落物河南 飞碟神州世纪行第三篇 逐星寻找外星生命 沙堤计划 人类登月访比邻 穿云拨雾探金星 生命希望寄火星 向外星人致意的“地球信使” 后记

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:<http://www.tushu007.com>