

世
界
之
奇

JIÉ ZHÍ QI



世 界 之 奇

刘 宽 游 娜 淑 凤

世界之奇
刘宽游娴淑凤

内蒙古人民出版社出版发行

(呼和浩特市新城西街82号)

内蒙古新华书店经销 土默特左旗印刷厂印刷

开本：787×1092 1/32 印张：9 字数：136千

1988年2月第一版 1988年8月第1次印刷

统一书号：7089·483 印数：1—25,465册

ISBN 7-204-00151-6/G·13 每册：1.15元

前　　言

我们在翻阅报纸或杂志的时候，经常看到一些奇怪怪目的内容；在漫无边际的闲谈中，也常听到一些谜闻趣事。看的听的多了，就产生了一个设想，如若把这些新奇神秘的趣闻编辑成一个集子，在引起人们好奇心的同时，总会扩大其视野。我把这个想法和同事们作了商谈，他们兴致更高，认为倘若拍成电视系列片，会更有价值。于是，我们几位同志，怀着做一点事情的心情开始了收编工作。

我们收编的范围很广，天上、地下、水中，从无机物到有机物，从植物到动物，从野人到人，内容也算得上丰富。不过，在收编过程中，尽量着眼于自然性与奇趣性，不属于自然，虽有趣而不取，即或是自然之谜，不新鲜、没有神秘色彩也不取。因此，本书具有奇、趣、谜三特点，奇中有趣，趣中有谜，谜中又散射着奇趣的光彩。

世界之大，真可说无其不有。我们只是在这冥冥

浩宇中摘了朵鲜为人知的流云，编成这个小册，期望它能引起青少年对大自然的遐想，激发他们对自然知识的爱好与追求；期望它能给繁忙的人们调节一下大脑神经，在紧张的工作节奏中得到一点恬静的休息；也期望它能给黄昏老人打开一扇通向广宇的亮窗，在夕照中看到他们不曾经见过的奇山异水，唤起儿时般的生活乐趣……

本书在收编出版过程中，曾得到萨拉齐党校、教育局进修学校的几十名学员的关心和帮助，以及内蒙古人民出版社编辑同志的大力支持，在此一并表示感谢。

由于时间紧迫，本书定有不少疏漏之处，敬请读者批评指正。

编 者

一九八七年七月

目 录

神奇的电光.....	1
飞碟.....	10
外星人.....	18
天象奇观.....	25
异常气象.....	35
奇山异石.....	44
奇异的湖泊.....	48
奇异的瀑布.....	57
奇异的泉.....	61
奇异的河海.....	69
奇异的岛屿.....	71
神秘的地方.....	75
奇异的花草.....	96
奇异的树木.....	104
蚁穴中的秘密.....	121
蟹蛇龟奇趣.....	125
变色龙蛤蟆奇趣.....	130
沉睡千万年的活动物.....	135
鼠猫奇趣.....	139
湖海怪物.....	144

鸟类奇趣	148
动物的葬礼	155
动物集体自杀	158
动物性别	162
共生奇趣	170
动物的特殊功能	174
野人之谜	177
奇异的人种	185
人体特异生理	187
奇异的饮食起居	202
特异功能	207
才力	227
奇功与奇迹	239
怀孕生子奇闻	244
彩蝶王远征	246
神奇的巧合	248
奇怪的事件	255
考古之谜	261

神奇的电光

通古斯大爆炸

一九〇八年七月十三日，西伯利亚地区的一家报纸报道了一条消息：“本地区发生了一次异常大气现象。六月三十日上午七时四十三分，出现了夹着巨大噪声的强风，随后发生了使建筑物振颤的地震，仿佛有许多石块撞击建筑物。在此以前，刮了两次强度差不多的大风。在第一次和第三次大风的间隙，地下发出一种异常的响声，开始象火车在铁轨上奔驰，五六分钟种后又象是大炮轰鸣。响了五六十次后，声音逐渐减弱，接着是短暂而有规律的停息。一分多钟后，人们又听到好多次来自远处的、清晰的轰鸣声，大地开始颤动……第一次爆炸把人和马都震倒了，把房屋的窗户也震碎了，其强度可以想象。

“在第一次轰鸣声后，有人亲眼看见一个燃烧的天体自天而降，从南到北划过天空，在东北方向的远

处消失。由于速度太快，没人看清它的大小和形状。但是，好多村子的村民都看见，这个飞行物到达地平线时，升起了一团巨大的火焰。”

若干年后，通古斯地区的一个叫谢苗诺夫的居民回忆起当时他见到的情况时说：那天早晨，天空北部突然象裂成了两半，林区上边的整个北部天空都被火覆盖了。从北面刮来一股热风，火烧火燎的灼人，衬衫都象快着火了。同时，他听到天上砰地一声巨响，自己被摔出有21英尺远，顿时失去了知觉。后来，天空明亮起来，又有一股炽热的风从北边刮来……

这就是天文学史上有名的通古斯大爆炸。

这次大爆炸，有的学者认为是陨石造成；有的认为是反物质引起，即正电子与电子相遇生成一种能量发放到地球所致；有的认为是黑洞造成；有的认为是慧星碰撞引起。众说纷纭，终无定论，至今仍是个谜。

马提尼克岛上的辐射光

法国的马提尼克岛，号称催高岛，据考查，自一九四八年起，十年左右的时间内，当地的成年居民都增高了三至四英寸，而动物、植物、昆虫的增长尤为迅速。岛上的蚂蚁、苍蝇、甲虫、蛇和蜥蜴等都比正

常的增大了几倍，并且还有继续增长的趋势，尤其岛上的老鼠，竟然长得有猫般大，树木的增长有的地方也很惊人。

六十年代初，法国科学家格莱华博士和他的助手涅连博士来岛上考查。他们已年过半百，但在两年的时间中，分别长了二英寸半和二英寸。

就是上面两位博士，在岛上发现了辐射光，就是这种辐射光，使生物的生长速度大大加快。

这种辐射光是一种什么光？它的来源是什么？何以有如此催高的神力？又为什么到一九四八年才出现？众说纷纭。一些火箭专家认为，可能有一种飞碟（或是别的天外来物）坠落在比利山区，神秘辐射光就来自地下埋藏的飞碟（或天外体）的残骸。有的则认为，岛上可能埋藏着一种放射性矿物，由它造出了一系列奇迹。究竟怎么回事，仍是谜。

神奇的球形闪电

半个多世纪以来，人类记录四千多次球形闪电现象，本文摘要几起，供大家赏目。

在美国一个叫尤尼昂维尔的小城里发生了这样一件怪事：某家庭主妇从市场回到家里，打开电冰箱一

看，发现里面放着烤鸭、熟蛋和熟透的莴苣菜。可是她记得清清楚楚，这些东西放进去时是生的。“上帝啊！出了奇迹啦！”女人惊叫起来，赶快去找左邻右舍。消息轰动全城。不少善男信女把这视为上帝的“启示”。但经过研究很快弄明白了这是球状闪电开的玩笑。它不知怎么搞的钻到电冰箱里，在刹那间把冰箱变成电炉，结果竟把里面的食品给烧熟了。但电冰箱竟然没有损坏。

在苏联的某农庄，有两个小孩子在牛棚的屋檐下躲雨。突然，他们发现在屋前的白杨树上出现一个橙黄色的火球，它在树枝上跳来跳去，最后一跃着地，直朝牛棚滚来。火球好象烧红了的钢火球，不断冒着火星。孩子们吓得一动也不敢动。当火球滚到他们眼前时，年幼的一个孩子突然踢了它一脚，轰隆一声，奇怪的火球爆炸了，孩子们被震倒在地，不过没有受伤，可是牛棚里的十二头奶牛中却只有一头幸存。

一九七八年八月十七日，在苏联西高加索山区发生了这样一个事件：五名登山运动员在特拉佩齐山过夜。国际登山运动健将卡乌年科夜间突然醒来，看到一个网球大小的橙色火球在离地约一米高的地方沿着帐篷游动。突然，火球“钻入”了一个登山队员的睡

袋，从那里传来了运动员绝望的叫声。接着，火球又依次光临了其余的睡袋，每次都要在登山运动员身上留下大量的伤痕。但是它没有灼伤他们，而是从他们身上“撕下”几块皮或肌肉，其中一人死亡。

一九八一年一月的一天，一架“伊尔—18”飞机从黑海三滨的索契市起飞。当时天气良好，雷雨云距离飞机线在四十公里以外。当飞机升到一千二百米高空时，突然一个直径约十厘米的火球闯入飞机驾驶舱，发出了震耳欲聋的爆炸声后随即消失。但几秒钟后，它又令人难以理解地通过密封金属舱壁，在乘客舱内重新出现。它在惊讶的乘客头上缓慢地漂浮到后舱，分裂成两个光亮的半月形，随后又合并在一起，最后发出不大的声音离开了飞机。飞机立即着陆检查，发现球形闪电进出的飞机头尾部各钻了个窟窿，雷达和部分仪表失效，但飞机内壁和乘客，没有受到任何损伤。

有一次一个球状闪电进入河北武安县一个仓库里，人们不知这是个什么玩意，就用水浇在这个球状闪电 上，结果这个火球就腾空而起，将屋顶穿了个大窟窿。

八三年九月上旬，上海松江一中的一间学生宿舍

遭雷击，一声巨响，一只大球从窗口滚进宿舍。里面顿时一片烟雾，并有焦味。室内十五六个双人床的帐子、被褥、衣服均烧坏，但未酿成大火，也未伤人。这是近年发生的一次球形闪电。

一九七九年一月六日，在吉林市出现了一次罕见的雷打雪现象。许多人目击一个落地球状闪电在气象站办公室窗前转了数圈，然后又腾空而起，往东方飞去。据目击者反应，火球象个大探照灯似的，把一路照的通亮，然后落入松花江里消失了。

一九七七年八月九日和一九八〇年六月五日，我国的民航机遇到雷雨，这两架班机里进入火球，并从前舱滚到后舱，发出巨响，旅客们脚底下感到发麻，但没有造成死亡。

球状闪电多出现在大雷雨之后，也可能发生在狂风暴雨和雷交加的时刻，甚至出现在暴风雨前，以致于暴风雨不再发生而成为“晴天霹雳”。

球状闪电是一个发光的火球，火球中心特别发亮。这种球时而鲜红色或浅玫瑰色，时而又是白色、黄色、蓝色或绿色。它的直径通常为三十至四十厘米，也有十至二十厘米的。

球状闪电通常在十至三十秒，也有低于五秒或超

过一分钟的。火球常常以每秒二米的速度水平移动，有时也能停在半空中不动或由云中向地面缓缓降落，上升的情况极少。有时在移动中伴随着自身的旋转。球状闪电多是顺着空气流动的方向移动的，但也发现有朝相反方向移动的。

有时常伴随爆炸，并发出巨响；有时也会无声无息地消失。消失后，在空气中有时会留下一股刺鼻的烟味，象臭氧、一氧化碳的气味。球状闪电象是一个灼热的火球，但当它靠近绝缘物体——树木、纸、玻璃和干草时，并不烧掉和烘干它们，而在爆炸的一瞬间，却可以烧掉潮湿的树木和房屋。它落入水池，会使水沸腾。球状闪电轻而易举地穿过玻璃。它发出磁场能磁化铁。球状闪电还有奇怪的癖性，如爱钻缝，常从门窗、烟囱，甚至缝隙钻到房屋内。也可以从电话听筒和插座里钻出来。它们可以爆炸开来，有的从不引起任何灾难而突然消失。有的火球可以从容不迫地进入人体，有的并没有对人体造成危害，有的则在人体内爆炸而造成死亡。

对于球形闪电众说纷纭，有的认为，球形闪电是一种带强电的气体混合物；有的认为，它是一个化学反应堆；还有的认为，它是一种氮与氧的化合物；更

有的学者认为是一种一团高度电离的空气囊。究竟怎么回事，仍无定论。

夜空奇景

一九八二年六月十八日晚上十点钟左右，黑龙江省的大兴安岭、嫩江等地区，夜空中万里无云，星光灿烂，银河东升，北斗高悬。忽然在北方的地平线处出现了一颗迅速升起的“亮星”，其尾部似乎还有一个喷火的“尾巴”。不一会儿，“尾巴”消失，“亮星”继续上升，并开始发生旋转，变成一团逐渐增大的橙红（或桔黄）色小光团。大约在十点零八分，那光团忽然发生象爆炸似的突变，眨眼间变成了一个耀眼的白色光团。明亮的白光划破了黑蓝的长空，照彻了寂静的大地。这白色光团迅速扩张，很快成为一个外亮内暗的正圆形光环，正好似哪吒的乾坤圈高悬于九天之外。而原来的那颗“亮星”则依然还在光环的中央。当白色光环在空中迅速扩张时，有不少目击者感到白光几乎是铺天盖地地压将过来，惊得目瞪口呆。光环的形状始终保持著相当完美的正圆形，到十点二十五分左右，扩展到最大，几乎占满了北侧的半个天空。大约十点三十五分时，中心的“亮星”已经消失

不见，而光环在其不断扩张时，亮度相应地不断减弱，以至逐渐透过光环的内部可以看到后面的星空背景了。然后光环的亮度再继续减弱，以至成为灰白色，暗灰色而越来越暗，大约在十点钟终于隐没于星空背景之中。

在整个过程中，那光团的中心位置先是迅速上升，然后慢慢地向着东南方向运动。

在橙红色光团出现的同时，在其左下方还有一片较暗的蓝绿色蘑菇状云雾，此云逐渐向西部拉长扩张，同时颜色也逐渐变为灰白，到十一点左右时已成为横亘在西北地平线附近的一抹马尾形波状长云了。在其扩展的过程中，颜色也逐渐暗淡。此云到十一点三十分左右才隐没不见，于是夜空又恢复了一片黑暗！

北至黑龙江、内蒙，南达山东、江苏甚至安徽的南部都看到了这一夜空奇景。自然，各地看到的情况有所不同，越往北方，看到光环的位置越高，而越往南方就越低。在河北省以南，则大致只能看到北方地平线上一个长虹似的半圆环，而圆环之下的马尾状长云却看不到。

目睹此奇景者，足有数百万之众。当时，有多少人为有幸目击奇景而赞美惊呼，叹为观止。

飞 碟

宇宙空间，变幻迷离，大千世界，无其不有。飞碟（UFO），作为一种不明飞行物，频频光临地球，世界各地，古今中外均有记载。这种空中飞行物有扁、平、长、方、圆等各种形状；有红、蓝、绿、白、橙、青、黄各样颜色；有入海的、着地的；有的有声、有的无声；有的是单个的，有的是编队的；有的小如豆，有的甚至几百公里大。而且有的飞碟与时间、海洋、三角区，甚至汽车、人的眼睛有某种神秘的联系。

是自然现象？是光电反映？宇宙空间除地球外是否还存在着另一种智能？生命？众说纷纭，莫衷一是。各国科学家对这种还不被我们所认识的现象非常重视，纷纷成立各种飞碟（UFO）机构，对其进行研究。下面就中外飞碟目击记、莫测联系事件部分作一介绍。