

地球科普王国系列

地球的神秘地带



张先荣 主编

WUHAN UNIVERSITY PRESS
武汉大学出版社

地球科普王国系列

P183-49/13

地球的神秘地带



张先荣 主编



WUHAN UNIVERSITY PRESS
武汉大学出版社

图书在版编目 (CIP) 数据

地球的神秘地带 /《地球科普王国》编委会编写 .—武汉：
武汉大学出版社，2013.6

(地球科普王国系列 / 张先荣主编)

ISBN 978-7-307-11094-6

I. ①地… II. ①地… III. ①地球 - 青年读物
②地球 - 少年读物 IV. ①P183-49

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2013) 第 146474 号

责任编辑：瞿嵘 方方

策划编辑：李智能

出版发行：武汉大学出版社 (430072 武昌 珞珈山)

(网址：www.wdp.com.cn)

印 刷：北京中振源印务有限公司

开 本：787mm × 1092mm 1/16 印 张：10 字 数：170 千字
版 次：2014 年 1 月第 1 版 印 次：2014 年 1 月第 1 次印刷
书 号：ISBN 978-7-307-11094-6 定 价：29.80 元

版权所有，不得翻印；凡购买我社的图书，如有质量问题，请与当地图书销售部门联系调换



目 录

Contents

地球上最神秘的区域	(1)
注意 30°纬线	(1)
“死亡三角”百慕大	(3)
谈之色变的“魔海”	(8)
魔海龙三角区	(11)
中国南海“魔鬼三角”	(14)
秀丽神秘的鄱阳湖	(16)
比名字还神秘的地方——神农架	(19)
神秘的香格里拉——消失的地平线	(21)
神秘的“死亡谷”	(23)
世界四大“死亡谷”	(23)
阿苏伊幽谷之谜	(29)
昆仑山死亡谷探秘	(31)
奇异的山谷	(33)
最深的峡谷：科尔卡峡谷	(36)
青海“魔鬼谷”之谜	(38)
扑朔迷离的“核爆炸”	(40)
印度死丘的秘密	(40)
通古斯爆炸之谜	(42)
恐怖的“陆地百慕大”	(52)
美国爱达荷魔鬼三角地	(52)
俄罗斯的贝加尔镇的“怪现象”	(53)
德国不来梅第 239 公里处的路标	(54)
波兰华沙附近的死亡公路	(54)
英国著名的死亡之崖	(56)



中国四川的“魔沟”	(57)
俄罗斯“百慕大三角”：“利雅迪三角”之谜	(62)
怪异地带之谜	(66)
西诺亚洞中的“魔潭”	(66)
上坡容易,下坡难	(67)
山东阳谷迷魂阵村之谜	(68)
令人费解的冬热夏冷之地	(69)
紫荆山风门坳奇风之谜	(71)
大明湖中蛙不鸣	(72)
湖北五峰怪洞奇风之谜	(73)
安顺龙宫漩塘之谜	(73)
“俄勒冈漩涡”及类似现象	(74)
海南东山岭石泉之谜	(75)
漱玉泉闻钟鼓声沸溢之谜	(76)
法国“圣泉”水令人称奇	(77)
湖北腾龙洞交响乐之谜	(78)
奇妙无比的沙丘“歌声”	(79)
湖南岳阳君山响山之谜	(81)
音响圣地令人神往	(81)
为何不识庐山真面目	(82)
耸人听闻的海地“还魂尸”	(85)
巴巴多斯棺材之谜	(87)
香地、香河、香石之谜	(88)
大土坑之谜	(90)
背离自然的地方	(94)
形形色色的怪洞	(96)
无底洞之谜	(96)
日本魔王洞穴之谜	(97)
卡什库拉克山洞之谜	(99)
奥克兰岛的海洞之谜	(101)
神秘的“喷物洞”	(103)



好色的“魔洞”	(105)
发出几十种怪声的“怪”洞	(105)
发出奇妙乐声的古洞	(106)
涌鱼的洞穴	(108)
三峡“夏冰洞”之谜	(109)
“奇风洞”的奥秘	(109)
迷雾重重的湖海	(111)
“杀人湖”	(111)
可怕的骷髅海岸	(113)
死海之谜	(115)
云南四大毒泉之谜	(119)
周期性消失的湖泊	(120)
鬼湖、妖湖之谜	(122)
五层湖、两味湖和无底湖之谜	(122)
惊马湖之谜	(124)
千奇百怪的岛屿	(125)
“死神岛”和“死亡之角”	(125)
“幽灵岛”之谜	(127)
择捉岛死鱼复活之谜	(136)
奇异的旋转岛	(138)
肥皂岛和美容岛	(138)
胖子岛和巨人岛	(139)
巨画与奇圈	(141)
纳斯卡地画之谜	(141)
迪安圈之谜	(142)
巨石阵的秘密	(144)
英国巨石阵之谜	(144)
巨石球之谜	(148)
巨型石柱之谜	(150)



地球上最神秘的区域

注意 30°纬线

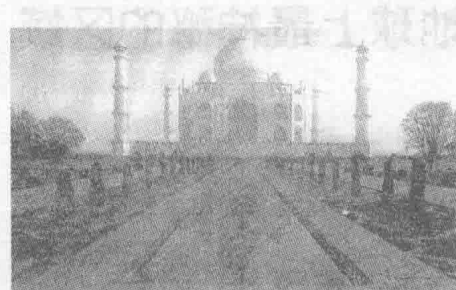
在地球的南纬 30°线和北纬 30°线附近的地区，是一个令人们感到特别神秘的地方。这里不仅存在着许多奇妙的自然奇观，也存在着许多让人们难以理解的奇异现象。多少年以来，人们一直以困惑的眼光注视着这里。

在北纬 30°线上，有世界上的最高山峰珠穆朗玛峰，有世界上最深的海沟马里亚纳大海沟；世界上的好几条著名的大江大河都在北纬 30°流入大海，它们是美国的密西西比河、埃及的尼罗河、伊拉克的幼发拉底河以及中国的长江等。

在地球的南纬 30°和北纬 30°上，布满了怪异的山川、奇特的景物。比如在中国，沿着北纬 30°线上下，奔腾的长江一泻千里，然后流入大海；号称“海天佛国”的普陀山，古木参天，巨石嵯峨；稍西，杭州湾里的钱塘江大潮，更是世界上无与伦比的壮丽的自然奇观；具有“佛国仙境”的九华山，奇峰峭壁，仙气冉冉，游于山中，如梦如幻，它方圆 100 平方公里，“九华一千寺，洒在云雾中”，它中心的九华街就在北纬 30°线附近；与九华山相邻的黄山，风景如画如诗；越过该纬线稍南，秀甲天下的庐山雾海如纱，幽洞险峰若隐若现。此外，四川省的峨眉山、自贡的恐龙群、湖北省的神农架都在北纬 30°线上。神农架的种种神奇之处，吸引了大批的人去探索，如神农架的野人就是一个重要探索对象。另外，常有沉船事故却还未有确凿答案的鄱阳湖，也在北纬 30°线附近；喜马拉雅山的青藏高原上也有种种离奇之处：西方人苦苦寻求的世外桃源香格里拉；巴颜喀拉山上发现的据说是外星人遗留的 716 个石盘，这些石盘出自 1 万年或更远以前的人类之手，上面刻有令人费解的图案、符号和文字。越过喜马拉雅山，就是北纬 30°线跨越的南亚古国——印度。这里姑且不说古印度的若干谜团，单说印度的古城废墟——摩亨佐·达罗，据考证是几千年前的核爆炸毁灭后的结果。

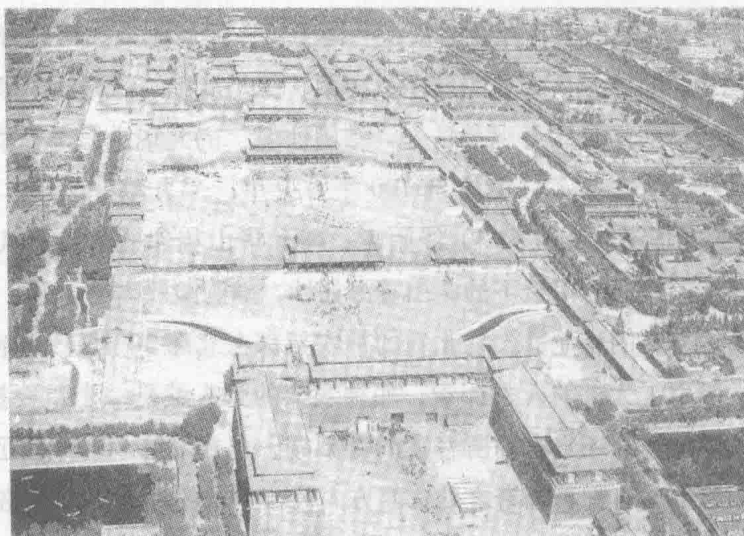


沿着北纬 30° 再向西，就是文明古国伊拉克，这里的巴比伦空中花园虽已繁华不再，但伊拉克境内发现的迄今有几千年历史的电池却令人惊诧不已。与伊拉克相邻的土耳其，其境内的几千年前建的地下城池是不是真的如考古学家所说是为了躲避核袭击？



泰姬陵

在地球的南北纬 30° 线上，有着很多著名的文化之谜。这里有埃及的金字塔之谜和狮身人面像之谜，有撒哈拉大沙漠绿洲之谜，传说中的姆大陆和大西洲（亚特兰蒂斯）沉没之谜，有死海形成之谜，百慕大三角之谜；还有美国圣塔柯斯镇斜屋之谜，南太平洋上的孤岛复活节岛的石像之谜，秘鲁纳斯卡荒原上的巨大地画之谜……真是不胜枚举！



紫禁城

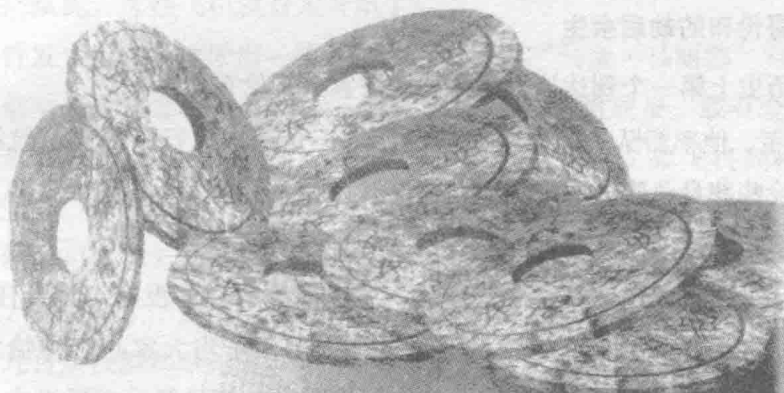
在北纬 30° 附近，世界上的四大文明——埃及文明、两河文明、印度文明、中国文明非常巧合地分布在这里。影响人们思想的三大宗教——基督教、伊斯兰



教、佛教也诞生在北纬 30° 线附近。世界七大奇迹也坐落在北纬 30° 线附近。

地球的南北纬 30° 线上，更令人迷惑不解的是，这里常常是飞机、轮船失事的地方，人们都管它叫“死亡漩涡区”。北纬 30° 线上，有百慕大、日本本州西部、夏威夷到美国大陆之间的海域，地中海及葡萄牙海岸，澳大利亚西海岸，新西兰北，南美洲东部和东南太平洋中部五个异常区。如果人们把南部异常区和北部异常区在地球上标明出来，就会发现它们在地球上几乎是等距离分布的。如果从一个区域向另一个区域划线，人们就会发现整个地球就会被划成 20 多个等边三角形，每个危险区域都处在这些三角形的接合点上。

这些死亡漩涡区，给人类带来了特别巨大的灾难。如南半球的非洲东南部沿海被人们称为“世界上最危险的区域”之一，那里有海洋中最强劲的瓦加勒海流通过，所以，那里浪大流急，令人胆战心惊。从 1952 年到现在，至少有 12 条大船在那里沉没。仅仅 1972 年的一年时间里，就有 60 个人在那里丧失了性命。



巴颜喀拉山花岗石石盘

地球的南北纬 30° 线上，充满了神秘，也充满了迷惑。

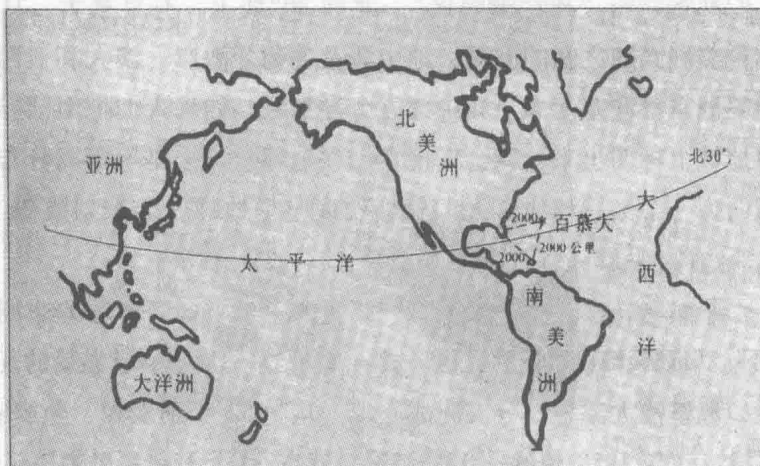
那么，地球的南北纬 30° 线上，为什么这样神秘呢？人们作出了各种各样的设想，提出了各种各样的假设。但是，这些设想和假设都不能令人满意，飞机和船只还是不断地在这里失事……

“死亡三角” 百慕大

在美国的弗吉尼亚海岸，百慕大群岛和佛罗里达群岛之间有一片总面积 30 多万平方公里的广阔海域，这就是闻名于世界的百慕大魔鬼三角。从 16 世纪以



来，在这片海域神秘失踪了数以百计的飞机和船只，人们都称它为“魔鬼三角”或“死亡三角”。



百慕大危险三角区

一、哥伦布的劫后余生

人类历史上第一个到达这个地区的航海家是哥伦布。

1502年，他率船队第四次驶向非洲，也正是这次航行，使这位航海家受尽了惊吓，险些葬身鱼腹。原来，他们那次航行驶入了百慕大三角，且遇上了这个魔鬼之海发疯。

起初，哥伦布的船队驶入大西洋这一魔鬼海区时，并没有意识到任何危险，因为天气晴朗，阳光普照，海面蔚蓝，风平浪静。正当大家心旷神怡之时，突然，狂风恶浪激起，海浪犹如小山般地向船队袭来。船只颠簸在风浪中，十分危险。哥伦布镇定地指挥船队与风浪搏斗，在与狂风恶浪搏斗中，忽然船员们报告，船上所有仪器仪表全部失灵，没有准确的导航显示，船只失去控制，真是祸不单行。

在哥伦布和船员们顽强精神的支撑下，几昼夜地与海浪搏斗着，人们这时看不到日月星辰，辨不清天南海北，他们精疲力竭，精神几乎到了崩溃的边缘。

多谢苍天发善心，就在这危险时刻，四周突然平静下来，又恢复了正常状态，风不吹，海不狂，风平浪静下来。船上一切仪表又恢复了正常，但奇怪的是，指北针（罗盘）此时不再指北，而是向西北方向偏了 6° 。这一险恶经历，自然在哥伦布的航海日记上有所记录。哥伦布给西班牙国王的信中写到：“……一连八、九天，我两眼看不见太阳和星辰……我这辈子见过各种风暴，可是从来



没遇到过时间这么长，这么狂烈的风暴……”

二、美国空军的巨大灾难

1945年12月5日下午，美国海军第19飞行中队的5架TBM“复仇者”式鱼雷轰炸机，从佛罗里达海军航空基地起飞，作预定的作战训练。按照训练计划，它们应向东飞行120公里，然后再折向西南，随后返回基地。14人组成的机组，在蔚蓝色天空中翱翔至百慕大三角区。

当这个编队飞走15分钟后，地面指挥人员非常突然和意外地听到飞行员用短暂而急促的语言报告迷失了方向，所有通讯导航设施全部失灵。接着便中断了飞机与地面的通讯联络。幸好，控制中心还勉强听到了5架飞机彼此间的联络声音。从飞行员那些惊慌的只言片语中，地面大致了解到所有机载导航仪表都失灵了，飞行员看不见太阳，无法判别方向。最后，地面人员隐约听到飞行员说“进入了白水，不要跟着我……它们好像是从外层空间来的”“我们完全迷失了方向”等话。从此，那些飞机就杳无音讯了。

当事件发生后，基地派出一架双引擎大型飞机“马金·玛丽娜”号从巴哈马群岛海军航空基地紧急起飞，而且组成了有13人的机组成员，载有全套营救设备。令人恐怖的是，10分钟之后，这架飞机遭到了上述5架飞机同样的厄运，最终失踪了。

美国海军司令部大为震惊，为了寻找这6架神秘失踪的飞机，进行了规模空前的救援，共出动了“所罗门”号航空母舰、4艘轻型驱逐舰、7艘潜艇、18艘警备舰、几百条快艇和摩托艇、307架飞机，进行密集搜索，没有放过百慕大到墨西哥湾的每一平方米海面。然而，未能发现丝毫遇难的踪迹，哪怕是一块飞机碎片、漂浮油斑。

这就是20世纪首例公开报道的飞机在百慕大神秘失踪的事件。

1963年，一艘具有现代化导航和通讯系统设备的美国油轮——“凯恩”号经过这片海域时，当时天气晴好，风和日丽，突然间一切信号中断，“凯恩”号从地球上消失了。

1968年9月，一架“C123”客机，飞入了百慕大魔鬼三角海域的上空。突然，飞机往下直坠，驾驶员无法控制了，机上乘客和机组人员共27人全部丧生。

1973年3月的某天，也是一个大晴天，一艘载有32人的摩托快艇驶入了百慕大三角海域的平静海面，瞬间，快艇旋转下沉，32人无一幸存，就这样永远



销声匿迹了。

1977年2月的一个傍晚，一位探险家和他的4位朋友，乘一架水上飞机飞往该三角海域，他们打算在那儿逗留数天。一天晚上，他们正在吃饭时，发现了一个奇怪的现象，突然发现刀叉都弯曲了，同时，水上飞机上的十几把钥匙也都变形了，连罗盘上的指针也偏离了 40° ，更为奇怪的是，他们之中有人潜入水中时，听到了许多嘈杂的声音，这些奇怪的噪声被他们用录音机录下来了。由于事先有防备，他们迅速地离开了这里，免遭一场不测。

有关百慕大的奇怪事件不胜枚举……

为了探索这里的奥秘，美国政府曾让它的海军科学研究所做过一次试验，命令一艘驱逐舰开往该三角海域，其结果是在强大的磁场干扰下遭到了沉没的命运。

三、百慕大之谜的探索

百慕大魔鬼三角海域的神秘现象，引起了全世界的学者、科学家的关注。许多人试图揭开飞机、轮船瞬间消失的奥秘，提出了各种论断。

有的科学家认为，百慕大三角海区经常出现船只和飞机神秘失踪的事件，跟海龙卷有关系。因为发生在陆地上的龙卷风叫做“陆龙卷”，所以发生在海上的龙卷风叫做“海龙卷”。海龙卷的破坏力特别巨大，如果船只和飞机遇到海龙卷，很容易就会被卷得无影无踪。不过，海面上出现海龙卷毕竟是短暂的和局部的，而且也不可能经常发生，再说飞机是在高空进行飞行，海龙卷一般不可能伤害到它。所以说，如果把船只和飞机的神秘失踪全都说成是海龙卷的罪过，显然没有什么说服力。

有的科学家认为，百慕大三角海区存在着一种反旋风和下沉的涡流，是它们使得船只和飞机失踪的。反旋风的顶部在海面上是看不见的，它在水下的部分会形成一个强有力的漩涡，船只如果进入漩涡的中心，很容易被卷进海底；飞机在空中碰到反旋风，飞行员就会偏离航线，迷失方向，最后机毁人亡。

有的科学家认为，在百慕大三角海区有一种神秘的自然激光，是它使得船只和飞机失踪的。

激光技术是20世纪60年代发展起来的科学技术。

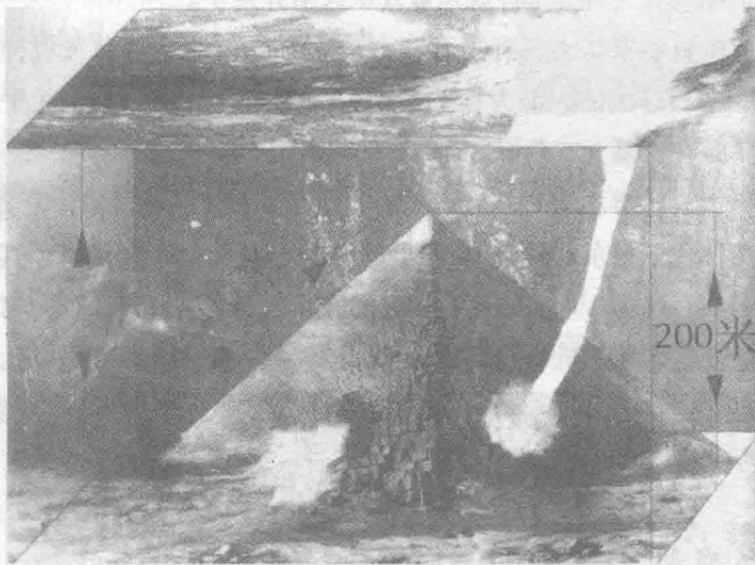
激光跟普通光不一样的地方是，激光可以在时间和空间上把光能高度集中起来，这样就可以产生几万度的高温，能使任何东西在一瞬间就化成一道烟似的消失掉。



船只和飞机在百慕大三角海区失踪的时候，经常发生在天气晴好的时刻。这时候，在万里无云的晴空，太阳是激光的强大辐射源，海面和大气就好像是两面特别巨大的反光镜，移动的气流，也就是高空的强风，起着有效的操纵作用。只要这束激光一起作用，辐射流就会引起一场暂时的大雾。如果它的功率特别大，就会在一瞬间把船只和飞机烧成灰烬，而不留下一点儿痕迹。

有的科学家认为，船只和飞机在百慕大三角海区经常神秘地失踪，是因为那里有一座巨大的海底金字塔。

美国和法国曾经组成了一个联合考察队，用最先进的仪器和技术，对百慕大三角海区进行了考察。结果，他们发现在佛罗里达附近的海底有一座巨大的金字塔。它的塔边大约有300米长，200米高，塔尖离海面大约有200米。就是说，它比埃及最大的金字塔还要高大得多！



海底大金字塔

这座巨大的海底金字塔的下面有两个巨大的黑洞，海水以特别快的速度从洞里流过的时候，就使得这一带海面雾气腾腾，浪潮汹涌。建造金字塔的石头可能有氧化铁。由于这种石头受到海浪的长期冲击和地磁作用，表面的氧化铁就磁化到了饱和的状态，以后又一点一点地往里边深入，使得整个金字塔成了一块巨大的磁铁。这块巨大的磁铁就会产生强力电磁场，严重地影响、干扰船只和飞机上的罗盘及无线电，使它们失灵。而且，这种强力的电磁场还会把船只和飞机吸进到海底。科学家们还认为，这座巨大的海底金字塔是几千年前沉没的“大西洲”



的遗迹，也有的科学家说它是印第安人文明的遗迹。不过，它到底是什么时代的遗迹，一直到现在还是一个解不开的谜。

还有的科学家却认为，船只和飞机经常在百慕大三角海区神秘地失踪，跟外星人有关系。

1963年，美国海军在波多黎各东南部的海下边发现了一个怪物，立刻派出一艘驱逐舰和一艘潜艇前去追踪，可是，驱逐舰和潜艇追了4天也没有能追上它。因为这个怪物有时候能够一下子就钻到8000米的海底，而人类的潜水器根本不可能到达那么深的海底。驱逐舰和潜艇在追踪那个怪物的时候，发现它有一个螺旋桨，别的东西就一点儿也没有看见。另外，西班牙沿岸采集海绵的工人曾经在海底看见过一个体积特别大、圆顶透明的东西。所以，科学家们想到：百慕大三角海区可能是外星人的一个海底发射场，那个怪物也许就是外星人的飞碟。那些失踪了的船只和飞机，也许就是被外星人给弄走了。

不过，有的科学家认为，有关百慕大三角海区种种船只和飞机神秘失踪事件，全都是一些人瞎编的，因为那些所谓失踪的船只实际上是在太平洋里沉没的，根本就不是在百慕大三角海区。

1991年5月，世界上有好几个国家的通讯社发布了一条新闻，说美国的一批考察人员在劳德代尔堡东北方向16公里的海底，发现了5架飞机，其中有4架完整无损地呆在海底220米深的地方，它们的座舱门全都打开了，只有1架飞机从中间断裂了。这5架飞机可能就是1945年神秘失踪的那5架“复仇者”鱼雷轰炸机，但是，这只不过是人们的一种猜测。那么，人们什么时候才能解开百慕大三角海域经常发生沉船、飞机坠毁这个谜呢？

谈之色变的“魔海”

“马尾藻海”是在大西洋中部、西印度群岛东北部、北纬 $25^{\circ} \sim 35^{\circ}$ ，西经 $35^{\circ} \sim 70^{\circ}$ 范围内的一大片海域，紧邻神秘的百慕大海域。

马尾藻海的得名是因它长着一种独特的海藻——果囊马尾藻。它是一种类似马尾藻的海草。普遍的马尾藻是有根的，生长在水深0~5米处的海底岩石上，而这里的果囊马尾藻却是无根的，呈树枝状，依靠其体内的气泡漂浮在海中。

在帆船时代，不知有多少船只因为误入这片奇特的海域而被围住，船只被马尾藻死死缠住，动弹不得。船上的人因为淡水和食品用尽，在这水尽粮绝之后，



船员们统统悲惨地死去，过不了多久，船也会被大量的海草缠住，船只渐渐在马尾藻丛中销形匿迹。所以，自古以来，人们把这片海域叫做“海洋的坟地”、“大海的坟墓”和“魔海”。

1894年，有一位名叫斯科特的探险员，他驾着帆船冒险进入了“魔藻之海”，他感觉到海域上一点风也没有，只见四处都是毁坏了的船骸，不知过了多少日子，他才脱险。

1926年7月，英国航海爱好者、大学生亨利·巴库福特和五位伙伴，决定利用暑假驾驶一艘小帆船横跨大西洋，前往美国去。

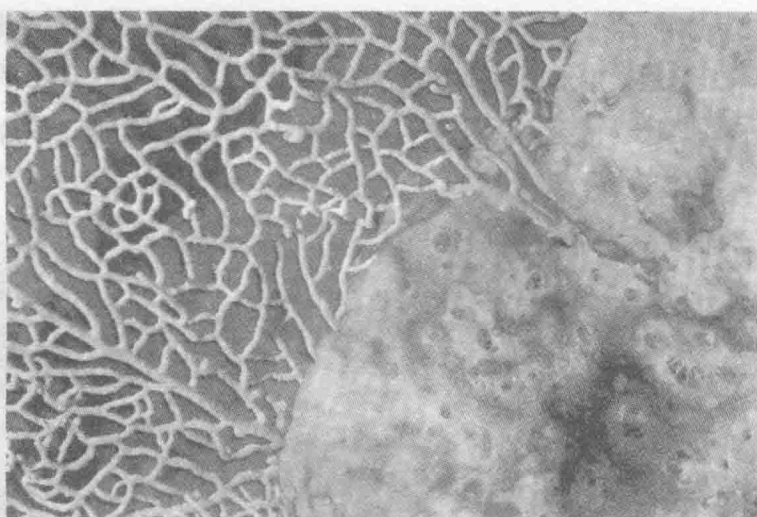
巴库福特的小船也进入了马尾藻海。

此刻的马尾藻海，水平如镜，一片静寂。船员们举目四望，只见四周到处都是茂密的海草。海水的颜色也十分奇特，乌黑发亮，空气里弥漫着一股令人掩鼻的腥臭味。

夜里，巴库福特独自伫立在甲板上，埋头苦思脱身之术。夜半时分，忽然，有两三条“白蛇”般的物体弯曲着躯体，悄然无声地爬上了甲板。巴库福特突然



大海的坟地



魔藻写真

闻到一股很难闻的腥味儿，“啊！什么玩意儿！真叫人恶心。”他低头四顾，看见那白色的东西正越来越近地向他身边爬来。他猛地弯下身去，从甲板上捡起一根短棍，竭尽全力对准那“白蛇”的头部狠狠打去……直到天亮以后，人们仔细一看，昨天晚上的“白蛇”竟是一根根像章鱼脚那样的，长着一个个吸盘似的海草，看了使人浑身起鸡皮疙瘩，巴库福特他们不禁觉得脊背上一阵阵发凉。

显然，必须拿定主意，闯出这吃人的魔鬼海。巴库福特果断地做出决定，对伙伴们说：“这样下去我们准会成为马尾藻海的牺牲品，我们要赶快弃掉小船，带上粮食、淡水及其他必需品，换乘救生艇，划桨冲出去。”于是六个人一起跳上小艇，大家手握船桨，向海草稀薄的地方拼命划去。

到了第三天，海草渐渐少了，海面显得开阔起来，最后，海草总算没有了。到了黄昏时分，木桨一下子突然变得轻了。他们长长地吁了口气，扔掉手中的桨，累得全部躺下了。

不久，一艘正好通过附近的美国货船发现了他们，巴库福特和他的伙伴们终于得救了。

绵延千里，令人恐怖的马尾藻海究竟是怎样形成的呢？许多海洋学家、地理学家、生物学家及探险家都来到这里进行过考察。1925年，美国生物学家威廉·比勃博士率领探险船“阿克乔尔”号，开始了对马尾藻海的科学调查。

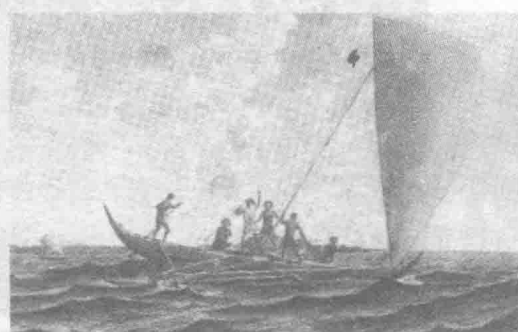
经过六个月的海洋考察，他们发现了许多稀有海洋生物。

以前，人们普遍认为，马尾藻海中的海草，只不过是生长在西印度群岛一带的海草，被暴风雨所席卷、漂流后滞积在马尾藻海的。比勃博士的考察表明：马尾藻海的海草是当地土生土长的独特的海洋生物。

值得一提的是比勃博士稍后又乘坐深海潜水艇“巴切斯菲”号潜入海底考察。这两次去“魔鬼海”探险，使得他闻名全球。

在第二次世界大战中，英国奥兹明少校为亲自一试“魔鬼海”的恐怖而去了马尾藻海。

当他驾船进入这个海面后，只见一片绿野发出令人作呕的奇臭，海藻的表面有极大的黏性，吸住人的手后，会留下出血的伤痕。



幸运者巴库福特



到了晚上，这些海草像蛇一样爬上船的甲板，似乎要将船裹住不放。为了航行，奥兹明只好把这些海草扫掉，但扫掉前面的，后面又跟着不断伸来，结果，越来越多，像潮水一样涌上甲板。经过了一番艰难困苦的搏斗，奥兹明侥幸得以一个死里逃生。

所以，自古以来，人们把马尾藻海里的海草——马尾藻称作“魔藻”。“魔藻”为何会“吃人”，至今还是个谜。

魔海龙三角区

与百慕大三角区域大致相同纬度——北纬 30° 附近，西太平洋岸边的日本东京湾，也有一个著名的、令人谈之色变的魔鬼三角区，它就是“魔海龙三角”死亡之海。

在魔海龙三角区，千百年来，日本的渔船在这里接二连三地遭到不幸。到了近代和现代，船只和飞机在这里突然失踪的事件也是一起接着一起。

魔海龙三角区，是一个变化无常、神秘莫测的海域。这里本来是风和日丽、风平浪静的情景，突然之间，它就会变得天翻地覆，巨浪滔天，海啸狂风铺天盖地袭来。

魔海龙三角区，是一个充满神秘力量的海域。船只和飞机在这里会突然罗盘失灵，无线电导航系统会突然中断，通讯突然出现故障。

有关魔海龙三角区里的事件如下：

1970年1月，利比里亚一艘叫做“索菲亚·巴巴斯”号的轮船航行到这里。开始，它一切正常，但是，工夫不大，人们就跟它失去了联系。“索菲亚·巴巴斯”号轮船就这样莫名其妙地沉没了。

1970年11月12日，利比里亚一艘叫做“巴纳鲁纳”号的轮船，也在这里突然之间就神秘地失踪了。

1975年12月29日，南非的“柏吉·伊斯特拉”巨型货轮满载铁砂，从南非驶向日本。当它航行到魔海龙三角区海域的时候，船长和妻子还通过一次话，告诉妻子说：“这里海面平静，天空晴朗。”不久，这艘货轮就突然失踪了。

一年之后，“柏吉·伊斯特拉”号货轮的姐妹船“柏吉·范加”号货轮，也在魔海龙三角区海域消失了。

1977年2月，巴拿马的一艘叫“胜利1号”的货船，航行到魔海龙三角区