

地理科学丛书  
DI LI KE XUE CONG SHU

彩图版

# 探险奇遇迷踪

普及科学知识 拓宽阅读视野 激发探索精神 培养科学热情

TAN XIAN QI YU MI ZONG

周广双◎编著



武汉大学出版社

TANXIANQIYUMIZONG  
探险奇遇迷踪

周广双 编 著



Wuhan University Press  
武汉大学出版社

图书在版编目(CIP)数据

探险奇遇迷踪/周广双编著. —武汉:武汉大学出版社,2013.6(2015.4重印)

(地理科学丛书)

ISBN 978 - 7 - 307 - 10806 - 6

I. 探… II. 周… III. ①探险 - 世界 - 青年读物 ②探险 - 世界 - 少年读物 IV. N81 - 49

中国版本图书馆 CIP 数据核字(2013)第 100450 号

---

责任编辑:刘延姣 责任校对:于月英 版式设计:大华文苑

---

出版发行:武汉大学出版社 (430072 武昌 珞珈山)

(电子邮件:cbs22@whu.edu.cn 网址:www.wdp.whu.edu.cn)

印刷:三河市燕春印务有限公司

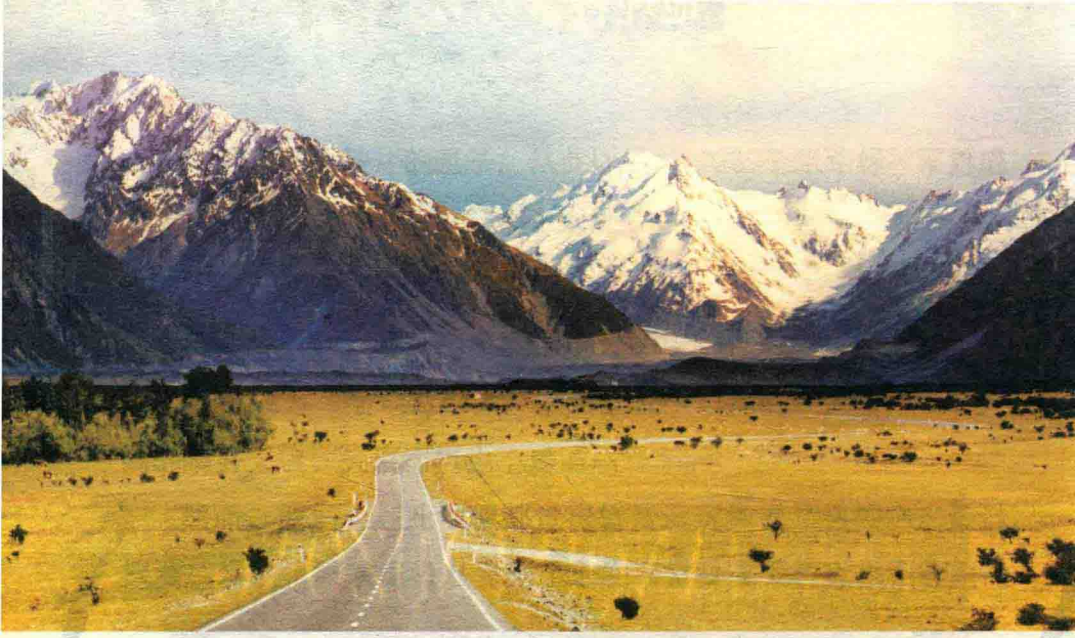
开本:710×1000 1/16 印张:10 字数:156 千字

版次:2013 年 7 月第 1 版 2015 年 4 月第 2 次印刷

ISBN 978 - 7 - 307 - 10806 - 6 定价:29.80 元

---

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



## 前 言

PREFACE

地球是上百万种生物的家园，也包括我们人类。地球是目前人类所知宇宙中唯一存在生命的天体。我们必须认识地球、爱护地球，具有保护地球家园的意识，以回报地球母亲的无限恩赐。

地理是指地球表面环境中各种自然现象和人文现象，以及它们之间的关系等。地理环境空间广大，地理事物多种多样，地理关系错综复杂。我们每天享受着地球所带给我们的一切，然而又有谁能够清楚地知道我们生活的地球究竟是什么样子呢？

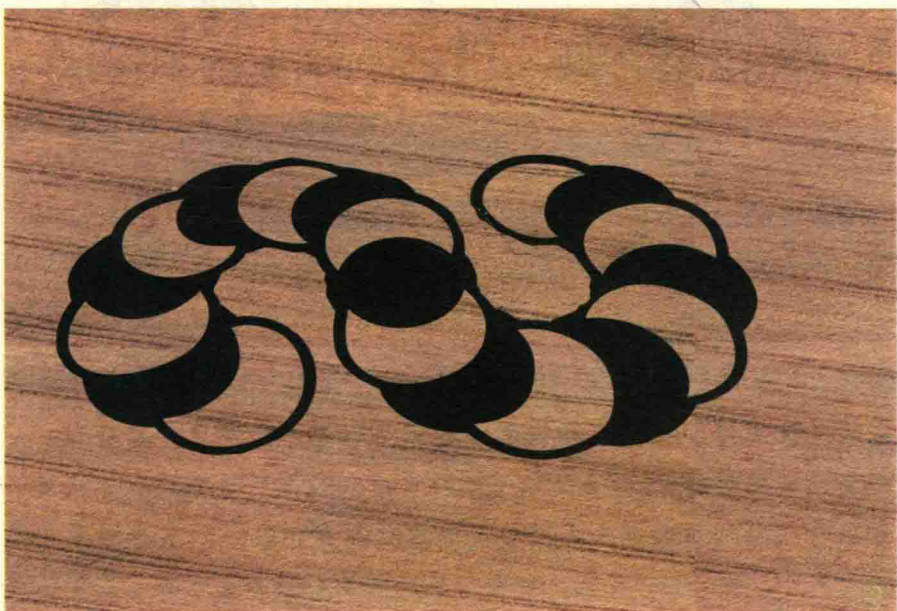
是的，地球所隐藏的奥秘简直是无穷无尽。从地表到地核，从沙漠到海洋，从高山到河流，真是无奇不有，怪事迭起，奥妙无穷，神秘莫测，许许多多的难解之谜简直不可思议，使我们对自己的生存环境捉摸不透。破解这些谜团，就有助于人类社会向

更高层次不断迈进。

地球奥秘是无限的，科学探索也是无限的，我们只有不断拓展更加广阔的生存空间，发现更多的丰富宝藏，破解更多的奥秘现象，才能使之造福于我们人类的文明，人类社会才能不断获得发展。

为了普及科学知识，激励广大读者认识和探索地球的无穷奥妙，我们根据中外最新研究成果，特别编辑了这套《地理科学丛书》，主要包括地学、地球、地理、海洋、探险等方面的内容，具有很强的系统性、科学性、可读性和新奇性。

本套作品知识全面、内容精炼、图文并茂、形象生动、通俗易懂，能够培养大家的科学兴趣和爱好，达到普及科学知识的目的，具有很强的可读性、启发性和知识性，是广大读者了解科技、增长知识、开阔视野、提高素质、激发探索和启迪智慧的良好科普读物，也是各级图书馆珍藏的最佳版本。



# CONTENTS 目录



彼尔姆的神秘来客	6
探险家发现普氏羚羊	18
加利福尼亚魔鬼地带	24
恐怖的“陆地百慕大”	30
爱达荷的死亡公路	36
最后一块神秘的大陆	42
离奇古怪的死神岛	48





第一次天空冒险	56
橡树岛寻宝记	62
第一个到达北极点的人	68
雪山飞人巴莱鲁斯	76
各不相同的麦田怪圈	90
麦田怪圈成为旅游项目	98
麦田怪圈是怎么回事	104
探险途中的离奇死亡	114
闻名遐迩的探险事例	120
千年古刹的脚步声	126
谁是征服珠峰的第一人	134
探寻诡异的杀人湖	140
塔齐耶夫火山口探险	150



地理科学丛书

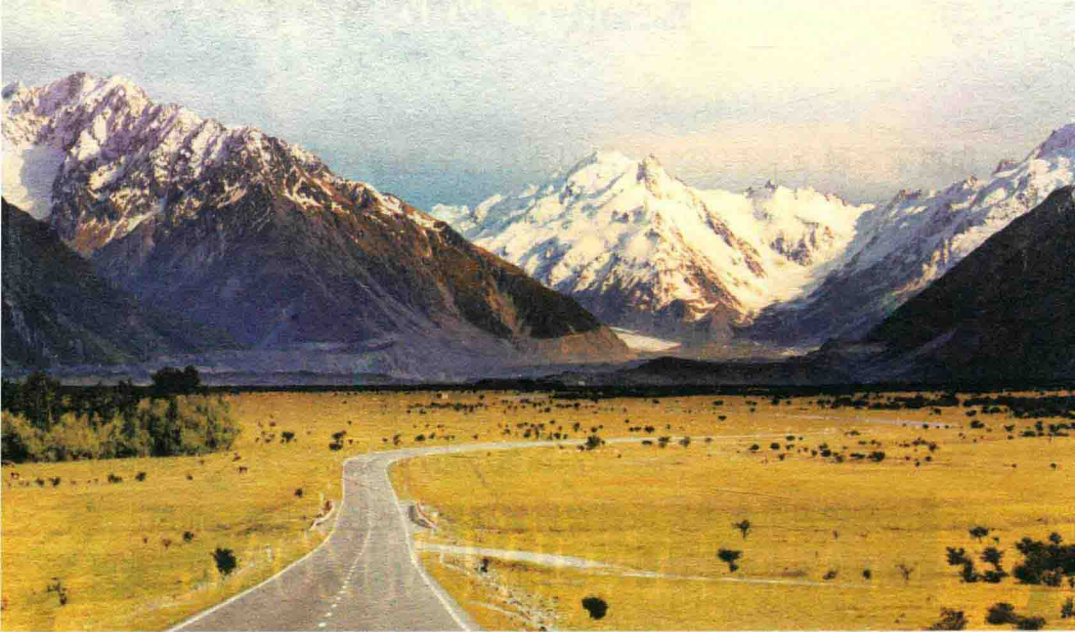
TANXIANQIYUMIZONG  
探险奇遇迷踪

周广双 编 著



Wuhan University Press

武汉大学出版社



## 前 言

PREFACE

地球是上百万种生物的家园，也包括我们人类。地球是目前人类所知宇宙中唯一存在生命的天体。我们必须认识地球、爱护地球，具有保护地球家园的意识，以回报地球母亲的无限恩赐。

地理是指地球表面环境中各种自然现象和人文现象，以及它们之间的关系等。地理环境空间广大，地理事物多种多样，地理关系错综复杂。我们每天享受着地球所带给我们的一切，然而又有谁能够清楚地知道我们生活的地球究竟是什么样子呢？

是的，地球所隐藏的奥秘简直是无穷无尽。从地表到地核，从沙漠到海洋，从高山到河流，真是无奇不有，怪事迭起，奥妙无穷，神秘莫测，许许多多的难解之谜简直不可思议，使我们对自己的生存环境捉摸不透。破解这些谜团，就有助于人类社会向

更高层次不断迈进。

地球奥秘是无限的，科学探索也是无限的，我们只有不断拓展更加广阔的生存空间，发现更多的丰富宝藏，破解更多的奥秘现象，才能使之造福于我们人类的文明，人类社会才能不断获得发展。

为了普及科学知识，激励广大读者认识和探索地球的无穷奥妙，我们根据中外最新研究成果，特别编辑了这套《地理科学丛书》，主要包括地学、地球、地理、海洋、探险等方面的内容，具有很强的系统性、科学性、可读性和新奇性。

本套作品知识全面、内容精炼、图文并茂、形象生动、通俗易懂，能够培养大家的科学兴趣和爱好，达到普及科学知识的目的，具有很强的可读性、启发性和知识性，是广大读者了解科技、增长知识、开阔视野、提高素质、激发探索和启迪智慧的良好科普读物，也是各级图书馆珍藏的最佳版本。



# CONTENTS 目录



彼尔姆的神秘来客	6
探险家发现普氏羚羊	18
加利福尼亚魔鬼地带	24
恐怖的“陆地百慕大”	30
爱达荷的死亡公路	36
最后一块神秘的大陆	42
离奇古怪的死神岛	48





第一次天空冒险	56
橡树岛寻宝记	62
第一个到达北极点的人	68
雪山飞人巴莱鲁斯	76
各不相同的麦田怪圈	90
麦田怪圈成为旅游项目	98
麦田怪圈是怎么回事	104
探险途中的离奇死亡	114
闻名遐迩的探险事例	120
千年古刹的脚步声	126
谁是征服珠峰的第一人	134
探寻诡异的杀人湖	140
塔齐耶夫火山口探险	150





## 彼尔姆的神秘来客

### 怪异的“彼尔姆三角”

关于“彼尔姆三角”的传说已经流传很久了，当地居民也证实，那里的异常现象不只是今天才出现的。例如，一位老太太就曾看到过一群穿着黑衣服、身材高大的无面巨人。

还有两名割草的男人也曾遇见过一个类似人类的“陌生



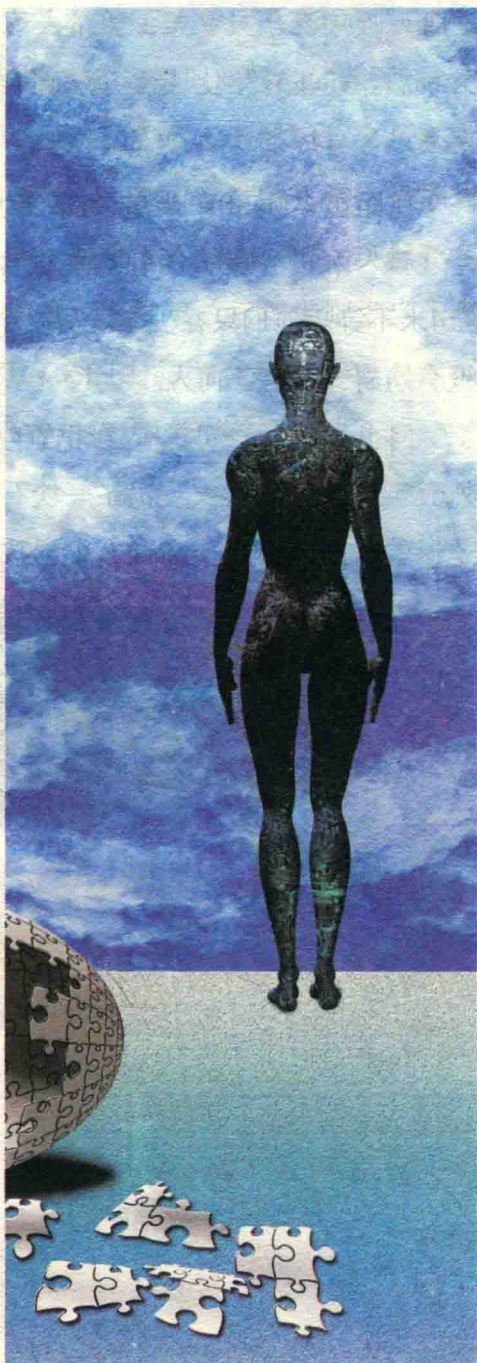


人”，这“人”沿着大路径直朝他们俩走来，面部看不清，头部被不知是什么玩意儿的桶状物所代替。

当割草人与“陌生人”之间的距离缩短到大约40米，割草人从草垛上欠身起来时，这位不速之客立即消失了。

在这一地区，人们常可以看到一片片大小不一，呈椭圆形或圆形的青草发蔫。居民们还曾见过各种各样类似碟、香蕉、哑铃、球状的物体，这些物体常改变颜色，并且长时间地围着人群飞来飞去，但只要你一接近，它们便会无声无息地消失。

就在考察队到来之前，在离彼尔姆不远的奥萨市的河滩浴场上降落了一只“飞碟”，有100多人看见，从



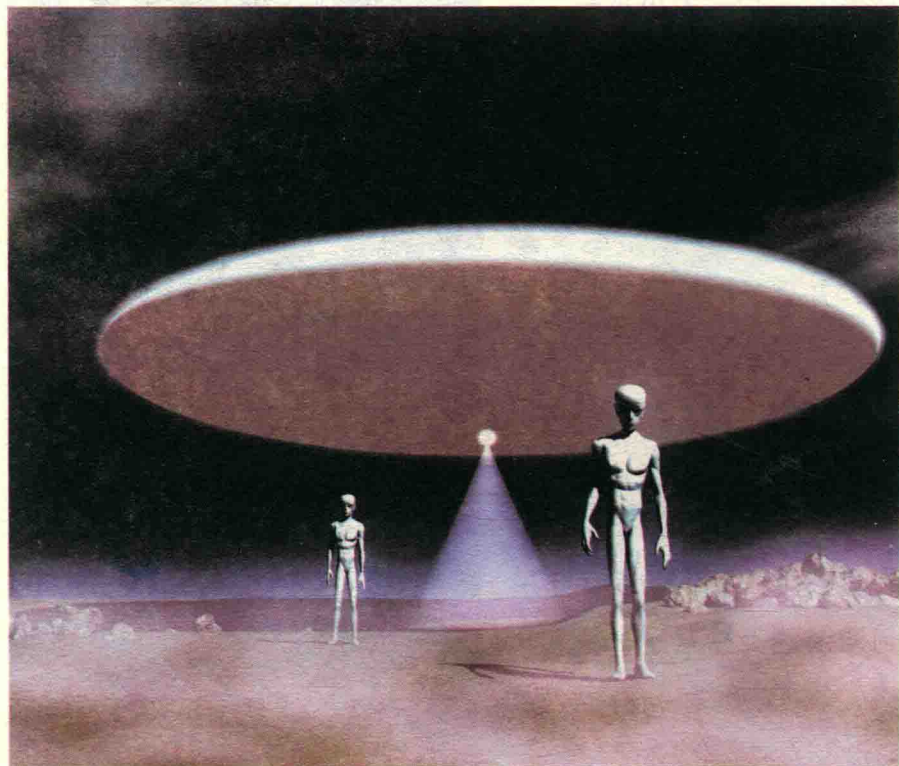


“飞碟”中走出几个类似人的“家伙”，有高的，也有矮的。几分钟后，“飞碟”就飞离了河滩浴场。

### 像雪人的“外来人”

在距彼尔姆50千米的库库什坦附近，许多人又一次看到了“飞碟”和“外来人”，这些很像雪人的“外来人”身高从1米至4米不等。他们只在少先队员夏令营营地和河岸周围转了转，并没有妨碍或伤害任何人。

但也发生了一起具有侵略性的事件：一个小男孩向另外几名外表半透明的“客人”扔了一块石头。“客人”随即用一种像梳子似的东西向小男孩瞄准，小男孩吓得慌忙跑开，而就在他刚刚





跑开的时候，小孩脚下的野草就燃烧了起来。

另外，彼尔姆的司机们说，他们常在偏僻的路上遇到类似传说中的“诺陶罗斯”的怪物。这些奇怪的现象究竟是怎么回事呢？

为了证实和研究，苏联全苏工程技术科学协会联合会奇怪现象委员会组织了一个约有40人参加的以该委员会副主席埃尔·巴楚林和生物专家、控制论专家弗·舍姆舒克为首的考察队前往彼尔姆进行科学考察。

### 对彼尔姆进行科学考察

考察刚刚开始，但令人费解的现象却不断地出现。考察队员们明显地感到这里的时空异常，他们有时会一连几个星期在总共



只有7000米见方的地带转悠而走不出去。白天，他们将两个相距30米的物体做上记号，到了晚上，距离竟不可思议地增加了差不多两倍。

考察队员们还做了一个试验：将几块手表放在保温瓶中，结果发现，不论是机械表还是电子表都停了，甚至连集体农庄的拖拉机的发动机也无缘无故地停止工作了。

考察队员们准备在夜间拍摄异常现象。大约有20人同时用带闪光灯的照相机拍摄，另有几人用电影摄影机拍摄，但奇怪的事又发生了。

