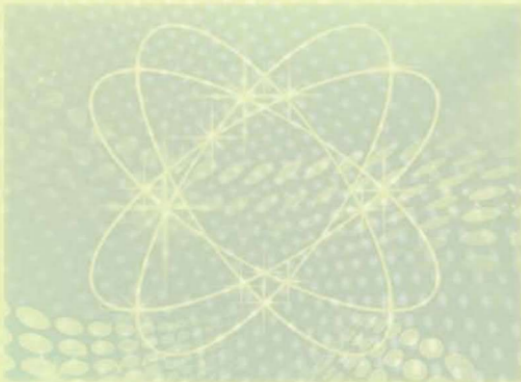


感动青少年的惊险历险故事

野外历险故事

竭宝峰 主编



辽海出版社

感动青少年的惊险历险故事

野外历险故事

竭宝峰 主编

辽海出版社

责任编辑：于文海 柳海松 孙德军

图书在版编目 (CIP) 数据

感动青少年的惊险历险故事 / 竭宝峰主编 . —沈阳：辽海出版社，2009. 8

(青少年文化百科丛书)

ISBN 978-7-5451-0647-3

I . 感… II . 竭… III . 故事—作品集—世界 IV . I14

中国版本图书馆 CIP 数据核字 (2009) 第 154818 号

感动青少年的惊险历险故事

主编：竭宝峰

野外历险故事

出版：辽海出版社 地址：沈阳市和平区十一纬路 25 号

印刷：北京海德伟业印务有限公司 装帧：翟俊峰

开本：850×1168mm 1/32 印张：60 字数：880 千字

版次：2009 年 9 月第 1 版 印次：2009 年 9 月第 1 次印刷

书号：ISBN 978-7-5451-0647-3 定价：298.00 元（全 10 册）

如发现印装质量问题，影响阅读，请与印刷厂联系调换。



前　　言

惊险故事，就是危险、使人惊讶紧张的故事。惊险故事是在探案故事的基础上发展起来的。

探案故事从 19 世纪中期开始发展。美国作家埃德加·爱伦·坡被认为是西方探案故事的鼻祖。第一次世界大战和第二次世界大战之间这段时期，称之为西方探案故事的“黄金时代”。仅英美两国，就出现了数以千计的探案故事。当时阅读探案故事已不仅仅是上层阶级的一种消遣，下层阶级的人也竞相阅读。

探案故事从 19 世纪末引入中国以来，也是长盛不衰。20 世纪 80 年代以后，翻译探案小说大量出版，总数可能达到 2000 部以上。本土探案小说也有了长足的进步，解放前著名探案作家的作品直到现在仍有再版，当代探案小说的创作每年也有百部之多。

探案故事不论是民间流传还是真有其事，都代表人们不平则鸣的心声。在侦破故事中，忠诚与奸诈、勇敢与怯弱、正义与邪恶、公理与私刑、智慧与愚昧、文明与落后、真善美与假丑恶，形成了鲜明的对比，激烈的矛盾经过冲突、斗争、较量，一切表现得淋漓尽致，使我们不得不对邪恶产生强烈的憎恨，对正义产生强烈的追求。

惊险故事与探案故事不同的是，惊险故事侧重于追求故事情节的曲折离奇，探案故事则注重破案的过程，虽然

前
言

言



感动青少年的惊险历险故事

破案中也不乏惊心动魄的情节，但主体是以追踪犯罪线索为构架，而惊险故事则不受这个限制。

我们编辑的这套《感动青少年的惊险历险故事》，共有 10 本，包括《荒岛历险故事》、《海上历险故事》、《沙漠历险故事》、《森林历险故事》、《古堡历险故事》、《登山历险故事》、《空中历险故事》、《野外历险故事》、《探险历险故事》和《恐怖历险故事》。这些作品汇集了古今中外著名的惊险、历险故事近百篇，其故事情节惊险曲折，引人入胜，阅读这些故事，不仅可以启迪智慧、增强思维，还可以了解社会、增长知识。

本套丛书具有很强的系统性、权威性和完善性，是全方位展示国内外惊险作品的经典版本，是青少年读者的良好读物和收藏佳品。



目 录

人狮共处半个世纪	(1)
发现维多利亚瀑布	(3)
南极探险	(5)
爱斯基摩人	(6)
环球航行第一人	(7)
最后一块神秘的大陆	(10)
穿越非洲	(14)
周穆王西游探险	(16)
张骞出使西域	(18)
蒙古人打通欧亚之路	(20)
旅行家徐霞客	(22)
探险家发现的普氏羚羊	(25)
死亡公路	(27)
征服北极地区的人们	(29)
必须克服的冰障	(30)
南森的浮冰漂流探险	(34)
皮亚里挺进极心的胜利	(39)
北极揭秘	(43)
探索神秘的南极大陆	(46)
南极在哪里	(47)



感动青少年的惊险历险故事

· · · · ·

野外历险故事

沙克尔顿的遗憾	(50)
阿蒙森的胜利	(52)
斯科特的悲壮	(58)
美好的明天	(60)
两极探险家阿蒙森	(63)
首次穿越南、北极的环球探险	(74)
爱斯基摩人为何能在极地生存	(83)
黑人之谜	(90)
南非的白人之谜	(100)
飞鹰行动	(105)
奇特的发卡	(113)
狗之传奇	(116)
奇异的旅店	(120)
玄奘	(124)
立志出家西行	(124)
千山万水	(135)
归来前后	(158)



人狮共处半个世纪

1986年2月9日，生物学家焦耳季亚当松在非洲草原上度过了他的80岁生日。为他庆祝生日的有弟弟吉连斯和助手们。夜幕降临，当生日蜡烛点起来的时候。吉连斯一边大嚼着，一边对年轻的助手们说：“你们知道吗？我哥哥已经陪伴野狮生活了50年了！”“50年！”他的话引起了助手们的兴趣，急于了解这位老人传奇的一生，于是他们都喊着要焦耳季讲讲他的故事。

80岁的焦耳季老人微笑着，开始从50年前那次狩猎的经历讲起。

当时，30岁的焦耳季已经学会了辨别野兽等多方面知识，是一名经验丰富的猎人。一天，他跟踪野兽来到一条小溪边，发现溪水变红了，还散发出腥味。原来，偷猎者一次杀害了几十头河马，还残忍地剥去了河马皮，割掉尾巴，敲光牙齿。河马的血染红了整条小溪。焦耳季是热爱自然、热爱动物的，他发誓要用自己的力量保护野生动物生存的权利。

经过考察，焦耳季发现，野狮子不善捕食，繁殖率低，成活率也不高，它们的命运是野生动物中最值得关注的。于是，1970年，世界上第一个放养狮子的自然保护区就在肯尼亚的科拉建起来了。

从此，每天清早，焦耳季就和弟弟一起开着车去那里



感动青少年的惊险历险故事

喂狮子。当浑身上下只穿着一条短裤的焦耳季跳下车时，狮子们便冲向他，咆哮着要吃的，争先恐后地拖吃他扔下的肉块。年复一年，一些当初还幼小的狮子已经长大了，它们都很爱焦耳季。每次喂完食，焦耳季总要和狮子并排躺下，摸摸它们的鬃毛，给它们捉捉跳蚤，狮子们此刻也会温顺得像只家猫。

50年来，狮子带给焦耳季的不仅仅是相互的信赖，也有痛苦和不幸。在从事保护野狮的工作中，焦耳季失去了得力的助手和亲爱的妻子。有一天，一只名叫博亚的狮子饿得发疯了，突然一跃而起扑向焦耳季的助手斯坚利，猛地将他掀翻在地，一口咬断了他的喉咙。当然，对这只残暴的野狮，焦耳季也没有宽恕，他当场开枪打死了它。焦耳季的妻子琼也是位自然科学家，她是在一次野外考察时被偷猎者打死的，焦耳季因此更加痛恨那些偷猎者了。尽管野生动物资源越来越稀少，为了赚钱，总有冒险者围着科拉保护区转。焦耳季虽然老了，但反对偷猎者的行为却一天没有停止过。焦耳季没有孩子，他把几十年朝夕相处的狮子看成自己的孩子。这就是焦耳季·亚当逊——目前世界上唯一能和野生狮子和平共处的科学家的故事。



发现维多利亚瀑布

当赞比西河河水充盈时，每秒 7500 立方米的水汹涌越过维多利亚瀑布。水量如此之大，且下冲力如此之强，以至引起水花飞溅，远达 40 公里处均可以看到。维多利亚瀑布的当地名字是“Mosio-a-tunya”，可译为“轰轰作响的烟雾”。彩虹经常在飞溅的水花中闪烁，水花能上升到 305 米的高度。

1855 年 11 月，苏格兰传教士和探险家戴维·利文斯敦成为第一个到达维多利亚瀑布的欧洲人。他初次听到关于瀑布的事是在 4 年之前，当时他和威廉姆·科顿·奥斯威尔抵达赞比西河岸以西 129 公里处。然后，在 1853~1856 年之间，利文斯敦希望非洲中部能向基督教传教士们开放，从非洲南部向北旅行，经过贝专纲（现在的博茨瓦纳），到达赞比西河。然后，他向西到安哥拉的罗安达沿海。考虑到这条线路进入内陆太困难，他又调头东向，沿着赞比西河前行，1886 年 5 月到达莫桑比克沿海的克利马内。

奇怪的是，探险家们并没有因发现了维多利亚瀑布而兴高采烈，尽管他后来对此事有“如此动人的景色一定会被飞行中的天使所注意”这样的描述。对利文斯敦而言，这瀑布实质上就是一堵长 1676 米、下冲 107 米的水墙，也是基督教传教士们试图到达内陆土著村落的实际障碍。



感动青少年的惊险历险故事

对他而言，旅行的重点是发现瀑布以东的巴托卡高原。如果赞比西河被证实是可全线通航的话（它不能通航），在他看来，这一地方可作为潜在居民点。尽管他对发现瀑布失望，但利文斯敦还是承认瀑布是如此壮观，以致只能以英国女皇维多利亚的名字命名。

瀑布只是一条壮观的河道的起点，因为水雾缭绕的河流在通过这一狭窄的峡谷途中立刻变得波涛汹涌。峡谷来回曲折 72 公里，这些急转弯是由岩石的断层引起，几千年来，岩石一直受到水力的侵蚀。赞比西河逶迤穿过由一层层的砂岩和玄武岩构成的高原，而断层形成的地方正是这些不同岩石的交汇点。



南极探险

南极洲是一片宁静的大陆，它气候寒冷，经常刮狂风，下暴雨。这儿没有人烟，只有少数几种动植物可以生存。

人类征服南极的过程极为悲壮，极为漫长。早在 200 多年前，一些探险家破冰进入南极圈，然而他们始终未能见到南极大陆。

1911 年，挪威探险家阿曼森率领一支探险队向南极进发了。他们的交通工具是四架雪橇，每个雪橇都由 13 只狗拉着向前跑。

阿曼森每跑一段路，便放下一批食物，并将它们储藏在冰雪中，用作返回时的口粮。

狗拉着雪橇飞快地向前奔跑。这些狗都是经过严格训练极耐寒的狗，它们与人生死与共，成为征服南极的勇士之一。

阿曼森他们经过 53 天的漫长旅程，终于胜利到达南极。人们欢呼雀跃，南极第一次有了人类的足迹。阿曼森成为征服南极的第一人。

然而，并非所有的人都能像阿曼森一样胜利抵达南极，许多人在前往南极的途中，或是在返回途中，因为遭遇风暴或是食物缺乏，最后牺牲在这片神秘的大陆上。



爱斯基摩人

北极地区是世界上最寒冷、风雪最大的地区之一，人类在这里生存是相当困难的。历史上，有一些欧洲居民前往北极地区居住，然而，他们很快发现，他们没法适应这里恶劣的环境，于是，都纷纷返回。

可是，在北极地区，却生活着一个古老的民族——爱斯基摩人。他们世世代代生活在这片冰雪大地上，在这里繁衍、生息。

爱斯基摩人，又叫因纽特人，他们个头矮小、鼻宽、皮肤黄、头发又直又黑。他们是最不怕冷、最能吃苦耐劳的民族。他们在冰雪大地上自由自在地活动，靠捕鱼、打猎为生。

海豹是北极地区的一种动物，爱斯基摩人最擅长捉海豹。他们手握鱼叉，站在冰层上，耐心地等候海豹浮上来换气。海豹刚一露头，便遭到迎头一击，顿时就毙了命。

爱斯基摩人将海豹肉冻起来储存着，用它的皮和骨头做成独木舟。勇敢的爱斯基摩人，就驾驶着这种小舟，在海上穿梭往来。

爱斯基摩人的房屋低矮、结实，这样可以抗击大的暴风雪，房屋多用石块和泥土垒成。爱斯基摩人生性淳朴、热情，假如你去做客，他们一定会拿出最好的食物来招待你呢！



环球航行第一人

你知道世界上第一次完成了环球航海的人是谁吗？是西班牙人费尔南多·麦哲伦，他用自己的行动证实了一个伟大的真理：地球是圆的。

1519年9月20日，麦哲伦率5艘大船出海。他想哥伦布发现的新大陆绝不是地球的尽头，那么，再往前去是哪里呢？

两个月以后，船队横渡大西洋来到南美洲巴西海岸。麦哲伦率船队努力寻找通往美洲西海岸的海峡，直到南半球的冬天降临了，依然是一无所获。

天降大雪，寒风呼啸，气候变得不适于航行了，船队只好驶进圣胡利安港湾过冬。

为了度过寒冷的冬天，麦哲伦下令船队限制用水、缩减口粮，并用武力镇压了少数船员的叛乱。

5个月的冬季过后，船队重整旗鼓，向南航行。走了近两个月，在南纬52度海岸，发现一个海口。麦哲伦率船队开了进去，摸索前进。咦，水一直是咸的，而且水流很急。

“海峡！这就是海峡！”

麦哲伦兴奋地叫起来。他判断得不错，这就是被后人命名的“麦哲伦海峡”。



感动青少年的惊险历险故事

野外历险故事

这海峡，东边通南大西洋，西边通南太平洋。28天后，船队驶出563公里长的海峡，在人们面前突然出现了一片浩瀚的洋面！

船队在大洋上航行了3个多月，居然没遇到一次大风浪，海面上平静极了。船员们都说：“这真是一个太平的海洋。”从此，“太平洋”就成了这个大洋的名字。

麦哲伦的船队在太平洋上航行时间久了，船上饮水缺乏，水质变臭；因为缺少蔬菜，许多船员全身浮肿，得了坏血病，甚至因病死去。几乎绝望时，他们到达了关岛，补充了水、肉食、蔬菜。

一星期以后，船队来到菲律宾群岛。麦哲伦的仆人亨利用马来语去问土人此地叫什么名字，对方一开口大吃一惊，原来他们的语言竟能相通！这证明，麦哲伦的船队已经来到真正的东方！

1521年4月初，麦哲伦在宿务岛正式登陆，和岛上总督签订了协约，规定了西班牙人在该地区享有贸易专利权。

有趣的是，这里的铁比黄金贵，14斤铁可以换15斤黄金。船员们纷纷找铁换黄金，只恨自己带的铁太少。

不久，宿务岛总督请求麦哲伦帮助他平息他所管辖的马克坦岛土人的叛乱。麦哲伦听说马克坦岛土人拒不交纳给西班牙的礼品，大为生气，立刻答应总督出兵。

1521年4月27日，麦哲伦率60人组成的武装登陆队冲上马克坦岛。岛上的土人在首领西拉布率领下，打败了



手持枪支的西班牙人，当场杀死了麦哲伦。

麦哲伦死后不久，船队驶离宿务岛，返回西班牙。

麦哲伦的死是不光彩的，但是他在地理学和探险史上的贡献远远超过同时代的人。他的探险队发现：从西班牙出发一直西行，居然能从东方又回到西班牙！

从此，人们不再怀疑地球是圆的了。



最后一块神秘的大陆

南极洲，被人们看做是一块神秘的大陆，因为那里有着太多的不解之谜。

在南极附近航行的船员们，时常发现南极洲的一些冰山呈绿色，煞是好看，至于什么原因造成，一直未被人知晓。

美国一位地理学教授称，这是露出水面的淡黄色生物体，与蔚蓝的大海交融，在太阳的照射下显示的绿色。

相信谁也不愿意错过观赏这独一无二的奇异景观。

探险家们发现，在南极洲的对岸、接近印度洋之处有许多巨型冰雕，像海豚、海狮等多种动物造型。

这些动物造型惟妙惟肖、栩栩如生，即使睫毛、爪子也是清晰可辨；高大的有 50 多米，矮小的也有 20 多米，在海面上四处漂浮。

南极动物冰雕，究竟是天然形成，还是人工斧斫，目前依然是一个谜，游人尽可大胆想象。

20 世纪 80 年代末期，科学家们发现，在南极上空的臭氧层出现了一个大洞，这就是“臭氧空洞”。

臭氧是地球的“天然屏障”，虽然宛如一层轻纱，却保护人类免受太阳光中的紫外线损伤，同时还会避免引起“温室效应”，避免因此而导致海平面上升。

过去，人们一直认为臭氧层的减少，是工业污染和人