



邓进深 编著

探险 · 历险 · 冒险

——世界探险家传奇

探險·历险·冒险

——世界探險家传奇

邓进深 编著

花城出版社出版发行

(广州市大沙头四马路)

广东省农垦印刷厂印刷

787×1092毫米 32开本 10印张 1插页 215千字

1990年3月第1版 1990年3月第1次印刷

ISBN 7—5360—0638—1 / I·582

定价：3.95元

内 容 提 要

本书收集了32位国外著名探险家的传奇故事，其中有发现新大陆的哥伦布，实现了环球航行的麦哲伦，有南极探险家别林斯高晋，徒步到达北极的皮尔里；有横贯非洲大陆的利文斯敦，在亚洲探险50年的斯文海定；有使用飞机进行探险的伯德，有乘坐宇宙飞船进行探险的加加林；有多次登上海拔8000米以上高峰的梅斯纳，驾着三角翼从乔戈里峰上飞下来的布阿文，等等。

编著者搜集了有关探险家的详尽资料，描绘了他们的历险过程和敢于冒险的精神。阅读这些篇章，不但可以使我们了解探险家富有传奇色彩的经历，而且可以从他们惊心动魄的事迹中汲取力量，从而在开拓新的事业中有所建树。

本书的各幅篇章，还展示了各个探险家所发现的新世界，包括奇特的自然环境，形形色色的民情风俗，读来妙趣横生，令人大开眼界，增长见识。

前 言

“路是人走出来的”，探险家可以算是开路的先锋。今天，世界上不但“路”已经四通八达，而且各个国家和地区面积的大小及位置、形状，相互间距离的远近，人们都十分了然。之所以能够如此，有探险家的巨大功劳。1841至1873年，英国探险家利文斯敦几次到非洲探险，帮助了人们对非洲大陆的了解，开辟了通非洲东西海岸的两条大路。1878年，芬兰籍的探险家诺登舍尔德乘船从瑞典出发，到达海参崴；1903年，挪威著名探险家卢亚尔·阿蒙森穿过巴芬湾、兰斯开海峡、白令海峡到达旧金山，从而开辟了一条绕过欧亚大陆和北美大陆通往东方的海上航线，航线沿途的秘密也就揭开了。在中世纪的欧洲，人们认为，不但波涛滚滚的大西洋不能航行，沿着非洲海岸南去也无路可走，因为由于太阳的烤炙，南方的海水一样沸腾。希尔·卡涅什绕过诺恩角到了几内亚，发现在那儿航行，“就像在我们家乡一样容易”，人们才知道原来对南方的地理情况存在着误解。从此以后，一条沿着非洲海岸通向南方的航线开通了。在历史上，探险家建立了不朽的功绩，永远值得人们怀念。

探险是认识世界的一种手段。16和17世纪的探险活动，提供了极为广泛的地理资料，促进了人们对新发现的大陆、国家和地区的认识，并为后来的地理研究打下了基础。后来，有许多科学家，还专门为了科学研究的目的而进行探

险，在科学上作出了伟大的发现。洪堡、达尔文、赫胥黎等等，都是这样的科学家。

从事探险活动，需要有冒险的决心、坚强的毅力和无比的自我牺牲精神。一般来说，探险家的工作条件都是非常恶劣的。就以航海探险来说吧。他们往往走的是一些从来没有走过的人走过的航路。途中，有时他们自己也不知在往什么地方漂流，家里的亲人也不知道他们正在什么地方。他们乘着设备很差的小帆船，经常受到狂风暴雨的袭击。找不到补充食品的地方，他们就只能吃些发霉的面包屑，喝些贮存在船舱里发臭的水，甚至把皮靴、皮做的缆绳煮来吃。有位作家写道：“灾难伴随着他们，死神以一千副面孔从水上和陆上包围着他们。”这说得一点也不夸张。在地理大发现时代和在此前后进行的一些探险，其艰苦程度不亚于今天的宇宙航行。许多探险家以惊人的毅力，进行了顽强的斗争，克服了各种难以想象的艰难困苦，付出了巨大的代价，不少人牺牲了自己的生命。学习探险家那种敢于冒险和坚忍不拔的开拓精神，对从事任何工作的人，都有其现实的意义。

我们在这里写下了一些国外杰出探险家的小传。杰出，是相比较而言的。哥伦布发现了新大陆，麦哲伦第^次1次完成了环球航行，他们是杰出的探险家。马可·波罗并不是第1个到达中国的意大利探险家。在此之前，卡比尼、鲁布罗克等就来过中国了，但他们都没有像马可·波罗那样对沿途和中国的情况进行过仔细的考察，没有留下像《马可·波罗游记》那样的著作，所以马可·波罗不愧为杰出的探险家。当然，探险事业，往往不是少数人及短时间所能成就，常常要经过无数探险家前仆后继地进行长期的奋斗才能取得成功。本书记载的探险家，只是历代无数探险家的一些代表罢了。

目 录

前言..... (1)

在外奔波24年

——《马可·波罗游记》的作者马可·波罗..... (1)

方舟山和“拜火教”的城堡..... (3)

“会使妖法的恶魔”..... (5)

泡在池塘里躲“热风”..... (6)

酋长山老的故事..... (8)

“死的世界”..... (9)

忽必烈的皇宫..... (10)

篝火驱兽..... (11)

护送阔阔真公主..... (11)

不洗澡就不许吃饭的地方..... (13)

坦十“金刚石”..... (13)

家里的人认不出他们了..... (14)

“我还没有说出自己所见所闻的一半”..... (15)

“探索是我的唯一兴趣”

——发现新大陆的哥伦布..... (17)

由东往西航行的计划，“是一个伟大的计
划”..... (17)

“拿两桶酒来，狂欢吧”..... (19)

“它是最心爱的东西”..... (25)

“啊，这里的海水是淡的”	(27)
“那边又是无边无际的海洋”	(28)
这笔钱将由他的儿子负责偿还	(32)

完成了在他之前谁都不敢做的事业

——实现了环球航行的麦哲伦	(34)
王后的侍童当了水手	(34)
(1) 出生入死	(35)
(2) “陛下记不得你了”	(37)
(3) 酝酿着一个庞大的计划	(38)
(4) 寻求支持	(40)
(5) 准备了两万多磅面包干	(41)
(6) 探险队中的“政变”	(42)
(7) 麦哲伦海峡	(46)
(8) “大南海”为什么叫“太平洋”	(47)
(9) 麦哲伦之死	(48)
(10) 只剩下28个人	(49)
(11) 比加费德的评价	(52)

第2个实现环球航行的人

——英国探险家德雷克	(53)
女王支持他到西班牙殖民地抢劫	(53)
结果作了一次环球航行	(54)

18世纪最伟大的北极航行

——渡过白令海峡的白令	(59)
从水手到队长	(59)

把皮袄和皮靴煮来吃了.....	(60)
1000人的探险队.....	(61)
虚构的加姆大陆.....	(62)
脸涂成红色或蓝色的印第安人.....	(63)
白令岛.....	(64)
白令海峡.....	(66)

英吉利最伟大的航海探险家

—— 3次环球航行的库克.....	(68)
新西兰.....	(68)
“南方的大陆”.....	(70)
土人持刀向他刺去.....	(74)

“第2个哥伦布”

—— 科学探险家洪堡.....	(76)
去寻找那些没见过的花花草草.....	(76)
不许外国人涉足的地方.....	(76)
奴隶市场同贩卖马匹的市场一样.....	(78)
野蛮部落“魔鬼之子”.....	(79)
安第斯山的高度和温度.....	(80)
35箱考察资料.....	(82)
“有许多龙头的喷泉”.....	(83)

寻找谁也不知道的土地

—— 南极探险家别林斯高晋.....	(85)
西风顺行带和低气压区.....	(86)
有趣的企鹅.....	(87)

(88)	··· 这里的海冰可以融成淡水·····	(88)
(89)	··· “确实看见了海岸”·····	(90)
(89)	··· 谁首先发现南极大陆?·····	(91)

研究——探险——再研究

···	—— 到中南美洲探险的达尔文 ·····	(93)
···	他喜双玩树叶和虫子·····	(93)
···	达尔文的鼻子·····	(99)
···	鸵鸟和大海龟之类·····	(101)
···	在拿破仑一世坟墓附近住了一夜·····	(104)
···	“世界上最善良的妻子”·····	(106)
···	进化论·····	(108)
···	奖章，只不过是圆形的小金牌·····	(110)

走到底

···	—— 横贯非洲大陆的利文斯敦 ·····	(113)
···	传教士碰上了非洲狮子·····	(113)
···	赞比西河的发现·····	(115)
···	猎取斑马和野象充饥·····	(115)
···	丛林里射出了很多箭·····	(116)
···	“白医生”·····	(117)
···	奴隶贩子跟进来了·····	(118)
···	斯坦利找到了他·····	(119)
···	在土著居民的草屋里溘然长逝·····	(120)

从刚果河源走到出海口

···	—— 深入非洲大陆的斯坦利 ·····	(121)
-----	----------------------------	-------

寻找利文斯敦的记者·····	(121)
环湖行·····	(123)
进退两难·····	(124)
向“雅丽斯夫人”号告别·····	(126)
殖民主义者·····	(126)

一个喜欢探险的军人

——发现尼罗河发源地的斯皮克·····	(128)
被非洲土著居民打伤·····	(128)
病倒了·····	(129)
几乎陷于死地·····	(129)
沿尼罗河而下·····	(130)

身体何足惜

——穿越澳洲大陆的斯都亚特·····	(132)
第1次探险·····	(132)
到了澳洲的中心·····	(135)
贯通南北·····	(136)

科学家·探险家·爱国者

——东北航线的开拓者诺登舍尔德·····	(137)
被逐·····	(137)
准备·····	(138)
出征·····	(138)
胜利·····	(138)

“我并不觉得有休息的需要”

- 在亚洲探险50年的斯文海定 (140)
- 第1次亚洲旅行 (141)
- 重返亚洲 (144)
- 横跨帕米尔高原 (148)
- 沙漠脱险 (151)
- “高呼斯文海定的名字” (155)
- 塔里木和罗布泊 (157)
- 横渡雅鲁藏布江 (160)
- 悄悄进入西藏 (161)
- 雅鲁藏布江的发源地 (162)
- “圣湖”和“魔湖” (163)
- 冈底斯山 (164)
- 要我呆着，“实在受不了” (166)

命中“靶心”

- 徒步到达北极的皮尔里 (168)
- 他总结了前人的经验教训 (169)
- 他经历了3次失败 (170)
- 到了哥伦比亚角 (171)
- 艰苦的行军 (172)
- “伟大的目标” (173)

站在地球的顶部和底部

- 极地探险家阿蒙森 (176)
- 他答应母亲去学医，可是 (176)
- 开辟了西北航线 (177)

(188)	他计划去北极，可是.....	(180)
(185)	攻占了南极点.....	(182)
	有一次，北极熊追上了他.....	(186)
	飞.....	(188)
(188)	一只怪艇从天而降.....	(191)
(188)	不见了他的踪迹.....	(193)

海上漂泊 3 年

	—— 南极探险家沙克尔顿	(194)
	横贯南极大陆的決心.....	(194)
	到达“魔海”.....	(196)
	冰海漂流.....	(198)
(203)	在象岛搭起了“幸运帐篷”.....	(201)
(203)	全体得救.....	(204)
(203)	他安眠在南乔治亚岛.....	(207)

洞穴中的乐趣

	—— 发现法国最深地穴的卡斯德雷	(208)
	孟德斯邦岩洞.....	(209)
	找伏流的故事.....	(212)
	蝙蝠和“洞珠”及其它.....	(216)
	地底下冰的世界.....	(218)

网球场以外

	—— 只身驾舟环游世界的该抱尔	(220)
(218)	饮料被飓风刮到海里.....	(220)
(218)	撞到一艘汽船上.....	(221)

读书和钓鱼	(221)
触礁	(222)

把航空时代带进两极

——使用飞机进行探险的伯德	(223)
飞北极	(223)
首飞南极	(224)
再飞南极	(227)
68岁时还飞去南极	(228)

他建立了历史性的勋业

——飞渡大西洋的林白	(229)
第1次单独越野飞行	(230)
飞行入伍生	(232)
飞行表演	(233)
航空邮运	(234)
“圣路易精神”号	(235)
纽约——巴黎	(237)

经验丰富 享有盛名

——率领航空探险队飞赴北极的斯米德	(240)
主要的基地	(241)
飞到位于北极圈内的城市纳里扬·马尔	(242)
飞赴卢道尔夫岛	(243)
侦察冰情	(245)
领航机先飞北极点	(246)
北极点会师	(249)

(251)	回到莫斯科	(251)
(252)	营救漂流站的人员	(252)

快速战术取得了成功

(254)	——第1个登上8000米以上高峰的埃尔佐格	(254)
(254)	轻巧的登山工具	(254)
(255)	选择一个有把握的目标	(255)
(256)	只有两个人能坚持	(256)
(257)	冻得失去了知觉	(257)
(257)	切除了手指和脚趾	(257)
(257)	“安拿普鲁式突击法”	(257)

“征服宇宙的哥伦布”

(259)	——第1个宇宙航员加加林	(259)
(259)	驱逐机的驾驶员	(259)
(260)	宇宙航员的候选人	(260)
(261)	学习和训练	(261)
(264)	起飞前夕	(264)
(264)	“呶，走吧！”	(264)
(266)	“超重在增加”	(266)
(266)	“多么美啊！”	(266)
(267)	他从座椅上飘了起来	(267)
(267)	宇宙中所看到的地球	(267)
(268)	飞船被烧得通红	(268)
(269)	“加加林在我们这儿”	(269)

围绕地球飞行17圈

(272)	——第2位宇宙航员季托夫	(272)
-------	--------------	-------

- (178) “自我感觉非常好，非常好！”……………(273)
- (182) 他开动了飞船的手操纵装置……………(274)
- 他看到了高山、大河……………(275)
- 吃饭时果汁在面前飘……………(276)
- (188) 看到了喜马拉雅山……………(276)
- (179) 在宇宙中睡觉很轻松……………(277)
- (168) “我已经在想念地球”……………(277)
- (185) “着陆了！”……………(278)

在宇宙空间呆了34小时

- 围绕地球飞行22圈的库柏……………(280)
- “开心极了”……………(280)
- 飞第1圈时：调温器出了毛病……………(281)
- (188) 飞第2圈时：飞船偏了向……………(281)
- (189) 飞第3圈时：掷出闪光袋……………(282)
- (188) 看到了地球上的一列火车……………(282)
- (192) 饮水和储汗……………(282)
- (189) 发射回程火箭……………(283)
- (184) 降落在太平洋中……………(283)

“喜马拉雅铁汉”

- (188) ——多次登上8000米以上高峰的梅斯纳……………(285)
- (178) 首次不用人造氧气登上珠峰……………(286)
- (188) 突破了两个“季节禁区”……………(286)
- (188) 一口气征服4座高峰……………(288)
- (189) 再接再厉……………(288)

“世界上最高的女人”

- (187) ——登上两座8000米以上高峰的田部井淳子……………(289)

登山爱好者·····	(289)
在雪崩中被淹没以后·····	(289)
登上希夏邦马峰·····	(290)

考证

——乘皮筏横渡大西洋的赛弗林·····	(291)
布伦丹航海的故事·····	(291)
鲸鱼群围着皮筏转·····	(292)
《冰海沉船》故事发生的地方·····	(293)
“我们被浮冰包围了”·····	(293)
现代辛伯达航行·····	(294)
主桅的横杆被风刮断了·····	(294)
钓了十几条大鲨鱼·····	(295)
到达广州黄埔港·····	(295)

每一次胜利都是新的鼓舞

——单身到达北极的植村直己·····	(297)
最大的乐趣·····	(297)
在北极点享受的“眼福”·····	(299)
失踪·····	(301)

大鹏展翅

——驾着三角翼从乔戈里峰飞下来的布阿文·····	(302)
登山——滑雪——飞行·····	(302)
纵身向悬崖下一跳·····	(303)
攀登冰川·····	(304)

在外奔波24年

——《马可·波罗游记》的作者

马可·波罗

马可·波罗（1254—1324）出生在意大利著名“水城”威尼斯。这个地方有两个特点。第1，市内的水上交通十分便利。整个城市是由100多个大小岛屿组成的，这些岛屿之间用一座座桥梁联接起来。从一个岛到另一个岛，虽然可以坐车、走路，但更多的人是坐船。有人说，“威尼斯居民乘坐凤尾船，就像今天我们骑自行车一样”。第2，经商的人很多。这些商人从亚、欧各国买来大批奇珍异宝回国贩卖，也把本地的产品运销地中海东部各个国家。有人说，“威尼斯的男人个个都有着天生的向着大海跑的性格”。

马可·波罗的父亲尼古拉·波罗和叔父马窦·波罗，都是终年在外做生意的巨商。1260年，兄弟俩自备了1艘商船，满载着各种货物离开威尼斯，到黑海边上的城市伊斯坦布尔经商。几年以后，又坐船穿过黑海，再陆行到里海北岸的萨来。当时，从萨来到北边的俄国一带，由成吉思汗的孙子拔都王统治着。拔都王隆重地接待了这两位远道的来客，波罗兄弟在他的王都居留了1年。就在他们准备回威尼斯的时候，拔都王同统治波斯的蒙古王发生了战争。他们不敢从正在打仗的原路返回，只好继续东行，穿过大沙漠到了波斯国的布哈拉城。在那里，他们继续做些生意，竟居住了达3年。