

大南
洋美
洲洲

ZOUBIAN SHIJIE

走遍世界

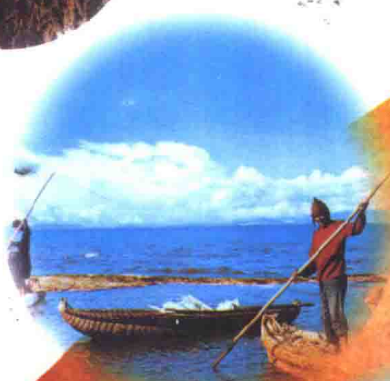
姚大均 顾剑豪 周有华 编著

●安徽少年儿童出版社

夏威夷火山熔岩

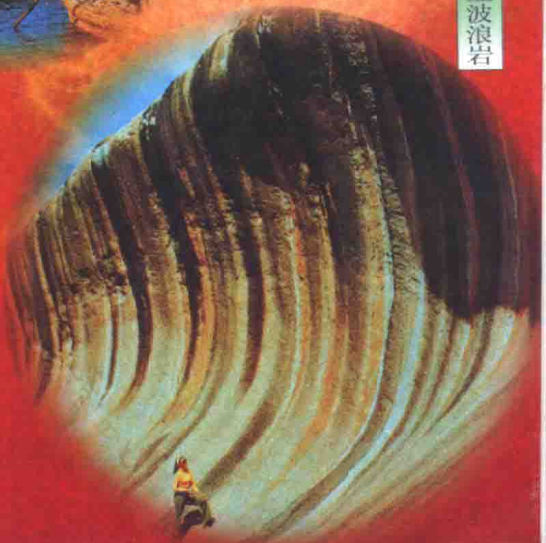


智利石门廊



的的喀喀湖

澳大利亚波浪岩

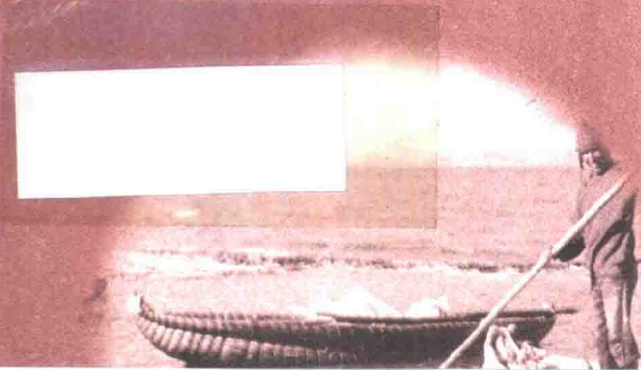


姚大均 顾剑豪 周有华 编著

○安徽少年儿童出版社

走遍世界

南美洲 大洋洲



(皖)新登字 06 号

图书在版编目(CIP)数据

走遍世界：南美洲、大洋洲 / 姚大均等编著 . — 合肥：安徽少年儿童出版社，1999. 1

ISBN 7-5397-1577-4

I . 走…

II . 姚…

III . ①南美洲-概况-青少年读物 ②大洋洲-概况-青少年读物

IV . K91-49

中国版本图书馆 CIP 数据核字(98)第 37467 号

安徽少年儿童出版社出版发行

(合肥市跃进路 1 号)

新华书店经销 金寨县印刷厂印刷

开本：787×1092 1/32 印张：10 插页：1 字数：12 万

1999 年 1 月第 1 版 1999 年 1 月第 1 次印刷

印数：1—3,000

定价：10.00 元

内容提要

本书为您打开了了解世界的一扇窗口，由此您可以看到磅礴壮观的安赫尔瀑布；您可以登临鲁滨孙的漂流地马斯地岛，去寻觅那古朴而原始的生活方式；您还可以惊喜地欣赏到亚马孙河的河湾里漂浮着的、10岁那样大的孩子坐在上面都不会下沉的特有植物，那叫“王莲”……

本书将带您到南美洲和大洋洲去畅游，开拓您的视野，使您在赏心悦目之中获得新知识。

目 录

人杰地灵的安第斯山	1
鲁伊斯火山爆发	3
秘鲁的“瓦伊科”	5
智利海啸	8
卡尔德拉蜂窝石	10
太平洋之门	12
潘帕斯草原	14
河流之王	17
最大的热带雨林区	19
飞流直下三千尺	22
伊瓜苏瀑布	25
水中石头会唱歌	27
石油湖	30
的的喀喀湖	32
纳韦尔瓦皮湖国家公园	34
鲁滨孙漂流岛	36
复活节岛的石人像	38
鸟岛和鸟粪	41
人类的自然遗产	44
巴西木	47
金迪奥蜡棕	49
开不败的戈比爱花	50

王莲的巨叶	52
纺锤树	54
南美特产玛黛茶	56
土豆爸爸	58
树的眼泪	60
金鸡纳树	62
花之国	64
咖啡王国	66
长在地上的“可口”“可乐”	68
巴西“可乐”瓜拉那	70
吃人的虎鱼	72
驼羊和羊驼	74
骆马的故乡	77
世界鱼粉工厂	79
红灶鸟	81
阿根廷的牛	83
铜和硝石王国	86
万绿之英	88
跨谷之城	90
最危险的城市	93
地球的中心	96
“地球之半”旅游城	98
无雨之都	100
海拔最高的首都	102
青山绿水间的里约	104
圣保罗城	107
腾飞中的巴西利亚	109

桥城亚松森	112
南美瑞士	114
好空气城	117
安第斯山花园城	120
地球上最南端的小城	123
智利圣地亚哥	125
印加古都库斯科	128
蒂亚瓦纳科	130
太阳圣女之城	132
世界最大的土城	134
地下岩盐教堂	136
最大的黄金博物馆	138
瓦尔德斯半岛	141
埃斯特角	143
荒原图案	145
布坦坦毒蛇研究所	147
草岛和草船	150
巴西狂欢节	152
太阳节	154
国乐探戈	156
宏伟的马拉卡纳体育场	158
雪山风光	160
艾尔斯岩	162
无树平原	164
大自流盆地	166
红色沙漠	168
天然的巨石长堤	170

怀托莫萤光洞	172
考爱岛的湿极和响沙	174
华基基海滩	176
出没无常的埃尔湖	178
冰川与冷湖	180
太平洋温泉奇境	182
陶波湖地热区	184
温泉城罗托鲁阿	187
海上奇迹大堡礁	189
环礁圣诞岛	191
面包果树	193
会出产米的西米树	195
高个子杏仁桉	197
红花之国	199
用兽毛喂奶的鸭嘴兽	201
能歌善舞的琴鸟	203
仙企鹅登陆奇景	205
笑口常开的鹂鹋	207
奇特的袋鼠	209
不饮水的考拉	211
不像鸟的几维鸟	213
美丽的极乐鸟	215
观鲸胜地	217
绿野白羊之国	219
骑在羊背上	221
坐在矿车上	223
最小最富的岛国	225

没有土壤的岛国	227
最先升起太阳的国家	229
谁最先进入21世纪	231
最晚迎接新年的国家	233
这里才是天堂	236
首都岛塔拉瓦	239
基里巴斯风情	242
赤脚之国	244
没有围墙的花园城	247
堪培拉的湖山美	250
英国风味的墨尔本	253
海上明珠悉尼	256
扬帆碧海的歌剧院	258
黄金海岸城	260
布里斯班	262
淘金城本迪戈	264
爱丽丝泉城	266
达尔文港	268
黑天鹅城	270
美丽的山城	272
港城奥克兰	275
南岛的文化城	277
世界鳄鱼之都	279
古风犹存的首都	281
南太平洋上的明珠	283
南太平洋首府	286
珍珠港	288

夏威夷火山公园	290
汤加里罗公园	292
波利尼西亚文化中心	294
毛利村风情	296
羽币和牙币	299
贝 币	301
石头货币	303

人杰地灵的安第斯山

世界上最长的山系是纵贯美洲大陆西部的科迪勒拉山系。山系北起阿拉斯加北极圈附近，沿北美洲、南美洲西部直达火地岛南岸，全长 18000 千米。科迪勒拉是西班牙语，意为山脉、山系。

科迪勒拉山系一般分为南北两大山系，南美的科迪勒拉山系即安第斯山脉，全长 9000 千米，是世界上最长的山脉。

安第斯山位于南美洲西部，濒临浩瀚的太平洋，它是一条峰峦叠障的山脉，有如蛟龙，自委内瑞拉西部腾跃而起，向西转南后一路磅礴，一山高过一山，最高达到六七千米，直插云天，然后又步步平缓下来，最后在火地岛附近没入深深的海洋中。

安第斯山脉是环太平洋火山地震带的一部分，火山地震活动频繁。这一部分山脉超过海拔 6000 米的高峰有 50 多座。这里有世界上最高的活火山，海拔 6800 米的图蓬加托火山；有世界上最高的死火山，海拔 6959 米的阿空加瓜山；有西半球的最高峰，海拔 7010 米的汉科乌马

山；有世界上最大的高山淡水湖的的喀喀湖；有世界上海拔最高（3577米）的首都拉巴斯。

安第斯山脉地区的国家，有委内瑞拉、哥伦比亚、厄瓜多尔、秘鲁、玻利维亚和智利六国。安第斯山区复杂的地形和多样的气候，使山区的农、林、牧产品种类多样：哥伦比亚的软咖啡，厄瓜多尔的香蕉，秘鲁的羊驼毛等，都是闻名世界的佳品。

在安第斯山中段延伸着一条南美大陆最重要的矿藏富集带，为工业发展提供了丰富的资源。委内瑞拉的石油；哥伦比亚的绿宝石；秘鲁的铜、铅、锌、钒、铀；玻利维亚的锡；智利的铜和硝石等，产量都位居世界前列。安第斯，拉丁语就是“金属”的意思。

在安第斯山区，印第安创造了灿烂的印加文化。农作物生产的技能，金属冶炼加工的技术，以及优美的手工艺品和宏伟的巨石建筑等，谱写了一部人杰地灵的文明史诗。世界上其他地方的古文明大多发源于大河流域，只有印加文明是个例外，源于山区谷地。

鲁伊斯火山爆发

沉睡了 140 多年的哥伦比亚鲁伊斯火山，于 1985 年 11 月 13 日突然爆发，火山周围 150 千米以内，有 14 个村镇受灾，其中有阿美罗和莱里达两个村镇被泥浆和碎石埋没，人畜伤亡惨重，损失浩大。

鲁伊斯火山这次大爆发被称为 20 世纪世界火山爆发最严重的灾难。

哥伦比亚虽然有许多火山，大爆发却是极少的。鲁伊斯火山是最北的一座。过去 3000 年中，这座火山至少喷发过 6 次。

1984 年 12 月，鲁伊斯火山就送出了喷发的信号，它突然释放出大量的硫磺气。以后几个月，地震仪记录到山下发生的小地震。1985 年 9 月 11 日，鲁伊斯火山喷发出气体和灰。科学家认为，这是太平洋“火环”碰撞的结果。也有人认为，这同 9 月发生的墨西哥地震有关。多数专家都没有重视这种种迹象。

这次火山爆发，先是北坡发出两次“爆炸”，火山喷出的熔岩，把山顶的一些积雪融化了，汇成一股强大的泥流，从 4800 米的高峰上滚滚而下，每小时的速度是 32

~48千米。最后倾泻到拉尼尼亚河。距阿美罗镇只有300多米的拉尼尼亚河，河流水位猛涨，汹涌的巨浪席卷堤岸，吞没了阿美罗镇和附近的村庄，而且冲断了同外界联系的桥梁。在西侧，另一股泥流则横扫咖啡园以及农舍人家。

火山喷发时，天空中布满浓烟迷雾，许多国际班机飞越这里时被迫返航。飞机驾驶员说看到红色的爆炸物和烟柱，高达8300多米；机舱中突然弥漫浓浓的白烟，舷窗也被厚厚的灰遮住。阿美罗镇原有一座40米高的教堂，泥灰把它掩埋后，只露出一点屋顶，可见泥灰的厚度已近40米了。

根据统计，鲁伊斯火山这次爆发，遭灾面积约3万平方千米，被毁农田2万多公顷，丧生者22800人，损失牛2万头、高粱等作物4万吨、房屋5000座、各种车辆2500辆。全部财产损失在5亿美元以上。



鲁伊斯火山爆发

秘鲁的“瓦伊科”

泥石流是一种大量的泥沙或石块和水的混合物，沿沟道或坡面突发性的流动现象。这种流动现象的成因是由雨水、冰雪、崩塌滑坡、溃决、火山、地震、地下水和人为等八种因素激发演变而成的。

秘鲁是世界上著名的泥石流多发国家。据统计，1931～1981年的50年中，仅利马省就发生泥石流882次，安卡什省601次。由于周期性的气候变化，中部山区雨量暴增，泥石流规模和危害比过去大得多，连首都利马也深受其害。

1962年1月10日，秘鲁瓦斯卡兰山海拔6768米的峰顶一个冰帽发生冰崩，沿着冰帽边缘的冰崖塌落900米，体积在300万立方米以上。粉碎的冰雪腾空而起，整个山峰被冰尘雪雾所笼罩。气势浩大的冰雪流冲入河床，沿途夹带大量岩石、冰碛，形成50多米高的龙头，以每小时100千米的速度滚向下游，摧毁了36个村庄。

1970年5月31日，由于地震，瓦斯卡兰山峰顶的冰帽从悬崖下落，顿时腾起冰雪粒的蘑菇云，同时向外溢



泥石流

出大量冰雪流，夹带着悬崖上崩落的碎石、泥土，激发起世界上最大的冰川泥石流。此次冰川泥石流总量达3000万立方米，它以每小时30千米的速度，沿着河谷疯狂地往下冲，产生的气浪和石雨，把重达3吨的岩块抛到600米以外。它还翻越高100米的分水岭，席卷了岭下的容加依城，造成2万多人死亡。这是世界上最大的一次冰川泥石流。泥石流一爆发，便堵塞了利马自来水的主要水源——里马克河，并使河水中泥沙含量猛增近百倍。利马因此而多次断水。

泥石流带下大量的石块和泥沙，阻塞利马通往中部山区的交通命脉——中央公路，使各种车辆被堵在路上。大批蔬菜、水果腐烂变质。重型卡车、公共汽车遇上泥石流，有的被埋，有的只露出一点点顶部；十几吨重的推土机、拖拉机，有时被推滚出一二千米，甚至20千米

外。

古代的秘鲁人为控制泥石流，很注意水土保持，每年都植树造林。可是，到了近代，仅安第斯山东部就有500万公顷森林遭到破坏，致使泥石流发生比以前频繁了。秘鲁人谈泥石流而色变，称它为“瓦伊科”。现在，人们把可怕的事都称为“瓦伊科”啦。