

《阿拉斯加》

图书基本信息

《阿拉斯加》

内容概要

本丛书属国家地理、休闲旅行类图书。图文并茂，图片精美，文字细腻，叙述精彩，文学性强，是一部不可多得的介绍世界自然风光和风土民情的图书。分册包括《美国大峡谷》、《夏威夷群岛》、《亚马孙河流域》、《喜马拉雅山》、《阿拉斯加》、《撒哈拉沙漠》、《欧洲的荒原》、《加勒比海诸岛》、《澳洲大堡礁》、《中亚的沙漠和山地》。

丛书作者均为拥有多年野外考察、生存经验的著名作家、科学家、职业撰稿人，涉足地理、探险、文学、摄影等多个领域，长期从事国家地理、科普读物类图书创作，具有丰富的自然知识和创作经验。他们长期活跃于世界各地荒野地带，熟知这些人烟稀少的地区的自然地理状况和风土人文生活，他们的作品向读者完美地展现了世界各地原野的神秘壮美和引人入胜。全书的海量图片均为珍贵的第一手拍摄资料，配合行文展现世界原野奇观。相信这样一套引人入胜的丛书必会得到读者的喜爱，让大家深入了解我们的地球，保护我们唯一的家园。

《阿拉斯加》

作者简介

《阿拉斯加》

书籍目录

阿拉斯加生活体验 再生地带 爬山健将：山羊 漫步新枞树林 烈火熊熊的原野 会捕鱼的棕熊 万烟谷猎奇
微妙平衡中的世界 美丽的山中绵羊 狼群的狩猎社会 永恒的北极 游动物：驯鹿 苔原植物如何生长 雄
伟诡谲的奇景

《阿拉斯加》

章节摘录

版权页：插图：在冰川湾的自然次序中，仙女木的历史比桤木较早。仙女木的叶子很小，呈锯齿状，花朵呈黄色，结出易于随风播散的卷状种子。这种植物有一项重要的任务。由于它蔓延迅速，很快就形成一大块互相连结的地带，因此没有多久，便在被冰川洗擦得干干净净的地面铺上一层有机物体。仙女木枯死后，又可增加土壤中的碳和氮。代替仙女木地位的是桤木，这是一种样子像树的灌木，生长和繁殖都很迅速。它旁边凹口上长出的尖矛形叶子，含有很丰富的氮。叶子落下时，积集在树干底部周围，由底部伸出的许多向上弯曲的横枝把它们接住。落叶在那里分解溃烂，形成一种地面腐殖质。等到这种腐殖质愈积愈多时，其他植物便会侵入桤木的生长范围，包括最后将桤木抑制得不能生长的西特卡枞在内。除了植物之外，海滩上还有更富进取心的生物存在，那就是小红虱、蜘蛛以及偶然看到的一只雀鸟。换言之，这里居然也有了动物生存其间。我们走近一棵树叶像毛毡般的柳树旁边观察，原来它叶上全都铺满了一层散布着花粉的柳絮。就在这时，我们惊动了一只正在吃着嫩叶和嫩芽的柳树雷鸟。它飞走时发出粗重的咯咯叫声，看起来却是美丽夺目。这只鸟的头部和颈部长出了春天新生的栗色羽毛，和身体其他部分原有的白色旧羽毛分开，看上去就像披着一件鲜艳的斗篷。它的足部还带着秋天长出来的幼细短毛，以帮助它在松软的积雪中行走时不致翻倒。这只鸟似乎很想我们追着它观看，不断回头探望，企图引诱我们。这可能是因为它的伴侣和它的巢就在附近的缘故。在所有各种雷鸟和种类接近的松鸡之中，只有这一种鸟的公鸟肯帮忙饲育雏鸟，甚至遇到雌鸟死亡时还愿意负起养育雏鸟的责任。为了一窥瓦诸暨的全貌，我们攀上一个山脊。这条路崎岖难行，脚下尽是参差不平的岩石，因此不久后我们就觉得浑身发热，喉咙干得要命。幸好，我们经过一条沿着狭沟流向海湾的小溪，于是停下来喝水。这是我第一次尝到的“野”水。

《阿拉斯加》

编辑推荐

《阿拉斯加》的作者均为拥有多年野外考察、生存经验的著名科学家、作家，涉足地理、探险、文学、摄影等多个领域，长期从事国家地理、科普读物类图书创作，具有丰富的自然知识和创作经验。他们长期活跃于世界各地荒野地带，熟知这些人烟稀少的地区的自然地理状况和风土人文生活，他们的作品向读者完美地展现了世界各地荒野的神秘壮美和引人入胜。全书的海量图片均为珍贵的第一手拍摄资料，配合行文展现世界荒野奇观。相信这样一套引人入胜的丛书必会得到读者的喜爱，让大家深入了解我们的地球，保护我们唯一的家园。

《阿拉斯加》

精彩短评

- 1、 看不下去，没有线索，没有主题，又不像散文又不是游记，知识点也很少。印刷再扣一星。
- 2、 印刷太差，没有读的欲望

《阿拉斯加》

版权说明

本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介，请支持正版图书。

更多资源请访问:www.tushu000.com