

《情系大峡谷领悟大峡谷》

图书基本信息

书名：《情系大峡谷领悟大峡谷》

13位ISBN编号：9787533429898

10位ISBN编号：7533429893

出版时间：2001-2

出版社：福建教育出版社

作者：杨逸畴

页数：153

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：www.tushu000.com

《情系大峡谷领悟大峡谷》

内容概要

探险有两类，一类是为了科学目的，一类是为了猎奇，两者迥然不同。中国科学探险协会一直主张科学探险，即以科学研究为目的，以科学思想和方法为指导来从事科学探险活动。此次徒步穿越雅鲁藏布大峡谷就是属于科学探险。1998年安全圆满地实现人类首次徒步穿越雅鲁藏布大峡谷，完成了中国科学家多年未实现的宏愿，是中华民族的光荣。20世纪末这一重大的科学探险活动被我国两院院士评为1998年十大科技进展新闻第二，是当之无愧的。安全圆满地实现徒步穿越雅鲁藏布大峡谷科学探险考察，是我国科学家多年考察研究大峡谷，在认识大峡谷自然规律的过程中逐渐认识自我，完善自我的结果。从认识论来看，是科学有与自然界之间“知己知彼”的良性循环，是人与自然相知相依的硕果。科学家们徒步穿越大峡谷，亲临险境，真实手记，行动地再现了艰辛的穿越历程，深刻地揭示了科学探险中的风风雨雨和酸甜苦辣，从作者的手记中，我们既可感觉到探险的艰辛，也可享受到自然的乐趣；既可为探险家们的可歌可泣故事感染，也可谓探险家们间的深切情谊感动；既可学到野外探险考察的基本知识，也可了解到大峡谷水汽通道在自然界和人类活动中的巨大魔力。

《情系大峡谷领悟大峡谷》

书籍目录

引子 探险考察过程（日记篇） 春季预考察 秋冬正式徒步穿越 探险考察大同伴谷 科学考察和研究 雅鲁藏布大峡谷的地质、地貌 大峡谷科学考察和研究的进展 南迦巴瓦峰和 大峡谷的开成 生态环境的美丽及其脆弱性的忧思 正在掘起的21世纪全球旅游新热点 墨脱的社会和人文

《情系大峡谷领悟大峡谷》

编辑推荐

世界最高的山脉是这样耸立，世界最深大河是这样奔流，中国科学家是这样徒步穿越大峡谷。

《情系大峡谷领悟大峡谷》

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