

<<地球生命大爆炸-少儿科普百分百>>

图书基本信息

书名：<<地球生命大爆炸-少儿科普百分百>>

13位ISBN编号：9787534769153

10位ISBN编号：7534769159

出版时间：2012-1

出版时间：大象出版社

作者：徐奋

页数：86

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：<http://www.tushu007.com>

<<地球生命大爆炸-少儿科普百分百>>

内容概要

《少儿科普百分百·科学探索故事：地球生命大爆炸》汲取科学滋养，弘扬科学精神，宣传科学思想，传播科学方法。

书籍目录

迷宫重返太空世界第一大峡谷的发现地球生命大爆炸恐龙绝灭之谜地外生命之谜脑子里的鸦片

章节摘录

改写世界地理教科书的新发现 大峡谷从发现到论证、到公布，前前后后经历了20多年。中国科技画报社记者刘云萍曾在1997年第三期《中外期刊文萃》中以题为“世界第一大峡谷发现始末”的文章进行过详细的介绍，现节录于下：提到大峡谷，就不能不首先提到杨逸畴、高登义和李渤生三位研究青藏高原的杰出科学家。

他们不仅是大峡谷的发现者、论证者，同时也是进入大峡谷次数最多的科学考察探险者。作为新中国第一代从事青藏高原考察的科学家，他们从20世纪50年代末期就从事青藏高原综合考察，并成为学科带头人。

他们先后十数次前往青藏高原，多次步入大峡谷，把人生最美好的年华全部奉献给了高原和大峡谷的山河大地。他们和其他科学考察队员一起为填补青藏高原地学和生物学空白做出了开拓性贡献，对高原地貌的形成和环境的演变、大气物理、植物区系和生态等方面的研究有新的发现和创见。

1973年秋天，中国科学院青藏高原综合考察队结束了对高原大部分地区的面上考察之后，一支8人小分队首次进入大峡谷地区。

他们背着简单的行装，在当地向导的带领下向着派区东北方向的峡谷深入。

小分队穿密林、涉急流、攀峭壁、宿崖洞，整整走了15天，才到了一个叫做白马狗熊的地方。

这里，江两侧全是刀切般直上直下的绝壁，人迹罕至，向导再也不肯前行。

眼见前方无路，天气已转冷，小分队只好原道返回。

但是，高山的险峻、莽林的奇伟以及科学家的探索精神和责任感，已使他们下定决心要再闯这神秘禁地。

.....

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:<http://www.tushu007.com>