

<<追寻勇士的足迹>>

图书基本信息

书名：<<追寻勇士的足迹>>

13位ISBN编号：9787110047910

10位ISBN编号：7110047911

出版时间：2000-01

出版时间：科学普及出版社

作者：沈英甲

页数：246

字数：180000

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>

<<追寻勇士的足迹>>

内容概要

丛书内容主要选自90年代以来全国性报刊、电台发表的优秀科普作品及科普作家自荐佳作。它对传播科学知识、科学思想和科学方法，总结科普创作的经验，提高科普创作的整体水平，培养科普创作队伍的新生力量，繁荣我国的科普事业等方面都起到重要的作用。

本书的编选原则及特色为：一、内容新颖而丰富。

二、在写作技巧上具有较为鲜明的特色。

三、以青少年为主要读者对象。

<<追寻勇士的足迹>>

书籍目录

到地球的三极去 在南极腹地的十天十夜 西南极科考札记 远征北极点 独闯北极的女性 昆仑山科考历险记 雅鲁藏布江大峡谷揭秘 蹬骑青藏行 穿越南北两极的环球探险勇敢者的事业 走进神农架 神农架“三峡”探险记 穿越“死亡之海” 我的冒险生涯 与龙共舞 游泳横渡大西洋 乘气球飘越大西洋 潜入洋底大裂谷 “但丁”二号探险记 阿波罗13遇险记难解的自然之谜 恐龙留下的迷惑 地球上的未解之谜 通古斯卡大爆炸之谜 南极古地图之谜 史前文化之谜 失落的大洲——亚特兰蒂斯 关于天狼星的传说 尼安德特人为何消失 复活节岛文明是怎么覆灭的 究竟谁先到达美洲

<<追寻勇士的足迹>>

媒体关注与评论

书评全套《文选》共含20个分册，其内容包括生物技术、航天技术、信息技术、自动化技术、新能源技术，新材料技术及海洋技术等各个技术领域，同时涉及高技术军事技术、现代医学、现代气象科学及环境保护等领域的实际应用，而所收入的作品基本上都是在90年代以来公开发表的。总的说来，这些作品的知识含量很高，其内容是新颖而丰富的。

<<追寻勇士的足迹>>

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>