

<<搏击沧海>>

图书基本信息

书名：<<搏击沧海>>

13位ISBN编号：9787116048850

10位ISBN编号：7116048855

出版时间：2006-12

出版时间：地质出版社

作者：许靖华

页数：271

字数：449000

译者：何起祥

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>

## <<搏击沧海>>

### 内容概要

20世纪60年代，地球科学经历了一场科学哲学的重大革命。

海洋地球物理调查发现了海底磁异常条带、转换断层和贝尼奥夫带，证明了海底扩张，孕育了板块构造理论，直接挑战以“固定论”为基础的“地槽论”的百年统治。

但是，如果没有“深海钻探计划”和“格洛玛·挑战者”号用经典的地质学方法逐一证实那些新的思想，这场革命就不可能在不到20年的时间里取得彻底的胜利。

本书的作者是“深海钻探计划”的许多重要航次的参加者和领导人，亲身经历了这场革命的全过程，而且在这一过程中完成了从一名“固定论者”到“新思想旗手”的转变。

全书以优美的文笔，深入浅出地叙述了地球科学史上许多重要发现的来龙去脉，发人深思，引人入胜。

本书适合地质专业的教师、学生和研究人员阅读。

对于非地质专业的科技工作者，也是一本难得的高级科普读物。

<<搏击沧海>>

书籍目录

中译本再版寄语 中译本第二版序 寄语中国读者 中译本第一版序 德文版前言 美国英文版前言 鸣谢 第一篇 革命前夜1963-1968 第一章 莫霍面和莫霍孔计划 第二章 冰期和“长岩心委员会”(LOCO) 第三章 驶向大洋 第四章 地学革命 第二篇 石破天惊1968-1973 第五章 数字比赛 第六章 大西洋和特提斯海 第七章 地中海的岛弧与海沟 第八章 洋底消亡 第九章 边缘海 第十章 瑙鲁悲欢录 第十一章 夏威夷热点 第十二章 印度的长征 第三篇 新的探索1973-1975 第十三章 南极探险记 第十四章 白垩纪中期缺氧事件 第十五章 古海荒漠 第十六章 几度变色的黑海 第四章 新的火种1975-1983 第十七章 洋壳卡钻 第十八章 海滨吃花生 第十九章 驱动海洋循环的马达 第二十章 大灭绝后记 附录A 深海钻探航次 附录B 文献述要 译者的话 图版说明与图版

<<搏击沧海>>

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>