

# 《海底沉积物声学特性和原位测试技》

## 图书基本信息

书名：《海底沉积物声学特性和原位测试技术》

13位ISBN编号：9787502766191

10位ISBN编号：7502766197

出版时间：2006年7月1日

出版社：第1版 (2006年7月1日)

作者：陶春辉

页数：115 页

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](http://www.tushu000.com)

# 《海底沉积物声学特性和原位测试技》

## 内容概要

本书是作者在其博士论文和研发与使用多频声学原位测试系统的基础之上写成的。本书详细介绍了国内外研究海底沉积物声学特性的主要方法、设备以及研究进展情况，明确了今后的研究趋势。此外，本书还系统地介绍了各种海底沉积物声波传播理论和模型，分析了各模型在海底沉积物研究中的应用条件和效果，为今后海底沉积物的声波传播研究提出了一个比较好的研究方向。本书是迄今为止国内较为系统和全面阐述海底沉积物声学特性和研究测试方法的论著，论述丰富、观点新颖，并具有一定的前瞻性。

# 《海底沉积物声学特性和原位测试技》

## 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](http://www.tushu000.com)