

海洋科学中若干前沿领域发展趋势的分析与探讨

海洋科学中 若干前沿领域 发展趋势的 分析与探讨

郭晓鹏 彭海青 程世金 主编

海洋出版社

[海洋科学中若干前沿领域发展趋势的分析与探讨 下载链接1](#)

著者:

出版者:海洋出版社

出版时间:1994-05

装帧:平装

isbn:9787502740337

本书是由部分海洋科学界青年学者集体撰写的著作。作者大多具有博士学位，并曾留学

国外。

他们都在各自的研究领域做出了突出的成就。书中对海洋科学研究领域中若干前沿课题、研究热点

的国内外研究现状及发展趋势进行了较详尽的介绍，并就未来的研究设想进行了大胆地分析和探

讨。

本书的内容充实，学术思想“新颖、活跃、具有探索性”。可作为海洋科技工作者及大专院校师

生的参考用书，亦可供我国海洋界管理及决策部门参考。

作者介绍：

目录: 第一部分：绪论

第二部分：海洋地质学与海洋化学

海陆对比与边缘海古海洋学研究

海洋地热学的研究

海洋风尘沉积物研究的理论与实践

海底岩石圈内流体作用的研究

化学海洋学发展趋势分析及其在全球变化研究中的几个新领域

海洋地球化学的研究现状与发展趋势

第三部分：物理海洋学

地球流体中的非线性波

海洋大气相互作用研究

热带太平洋环流研究分析

卫星海洋学的现状与发展前景

第四部分：海洋生物学与海洋生态学

海洋生态学的研究进展与发展趋势

海洋生物多样性及其生态系统演替动态

未来海藻学发展前景探讨

发展我国海洋生物技术的几点设想

与高新技术相关的藻类分子生物学发展趋势探讨及研究设想

赤潮灾害的预测与治理

第五部分：结束语

· · · · · (收起)

[海洋科学中若干前沿领域发展趋势的分析与探讨](#) [下载链接1](#)

标签

流行

评论

[海洋科学中若干前沿领域发展趋势的分析与探讨](#) [下载链接1](#)

书评

[海洋科学中若干前沿领域发展趋势的分析与探讨](#) [下载链接1](#)