

《大陆边缘地质特征与200海里以外大陆肌

图书基本信息

书名：《大陆边缘地质特征与200海里以外大陆架界限确定》

13位ISBN编号：978750279073X

出版时间：2015-6-1

作者：黎明碧,李家彪,方银霞

页数：181

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.tushu111.com

《大陆边缘地质特征与200海里以外大陆肌

内容概要

《大陆边缘地质特征与200海里以外大陆架界限确定》介绍了大陆边缘作为洋陆两大巨型地质、地貌单元的过渡带，是板块剧烈活动带、地震发震带和物质交换带，汇集了全球近90%的沉积物。大陆边缘也是海洋资源富集和海洋经济发展的主要场所，其海岸带集中了全世界近2/3的人口，其环境与资源效应直接影响沿海国家的可持续发展，同时地理位置上包括大陆架和大陆坡等的大陆边缘与法律上的大陆架海域划界密切相关，因此不仅受到地球科学界的重视，也受到各国政府的高度关注。

书籍目录

第一章大陆架制度与外大陆架划界

- 1.1 《联合国海洋法公约》简述
- 1.2 《公约》的大陆架制度
- 1.3 大陆架划界原则
- 1.4 外大陆架划界的技术方法
- 1.5 沿海国外大陆架划界面临的挑战

第二章大陆边缘类型和分布

- 2.1 大陆架定义中的地质概念
- 2.2 大陆边缘的分类
- 2.3 各类大陆边缘的分布特征

第三章主动大陆边缘特征与外大陆架划界

- 3.1 地形地貌特征
- 3.2 地球物理、构造特征和板块边界带
- 3.3 主动大陆边缘的演化特征
- 3.4 沉积发育特征及演化
- 3.5 主动大陆边缘与大陆架划界
- 3.6 主动陆缘外大陆架划界实例分析

第四章被动大陆边缘特征与外大陆架划界

- 4.1 地形地貌特征
- 4.2 地球物理、构造特征和洋陆过渡带
- 4.3 被动大陆边缘的演化特征
- 4.4 沉积特征及演化
- 4.5 被动大陆边缘与外大陆架划界
- 4.6 被动陆缘外大陆架划界实例分析

第五章转换大陆边缘特征与外大陆架划界

- 5.1 地形与地貌特征
- 5.2 地球物理特征、构造特征及洋陆过渡带
- 5.3 转换大陆边缘的演化特征
- 5.4 沉积特征及演化
- 5.5 转换大陆边缘与外大陆架划界
- 5.6 转换陆缘外大陆架划界实例

第六章洋脊的地质特征与外大陆架划界

- 6.1 法律概念的洋脊
- 6.2 科学概念的洋脊
- 6.3 洋脊规则在外大陆架划界中的应用

第七章海底扇与外大陆架划界

- 7.1 海底扇特征
- 7.2 海底扇对外大陆架划界影响实例分析
- 7.3 几点认识

主要参考文献

《大陆边缘地质特征与200海里以外大陆肌

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.tushu111.com