## <<澳大利亚大型沉积盆地与油气成藏>>

#### 图书基本信息

书名:<<澳大利亚大型沉积盆地与油气成藏>>

13位ISBN编号:9787502163501

10位ISBN编号:7502163506

出版时间:2008-1

出版时间:石油工业

作者:张建球

页数:215

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

## <<澳大利亚大型沉积盆地与油气成藏>>

#### 内容概要

《澳大利亚大型沉积盆地与油气成藏》从澳大利亚大陆沉积建造与构造运动特征出发,详述了澳大利亚大型沉积盆地中吉普斯兰盆地、坎宁盆地、卡那封盆地、帕斯盆地、波拿巴盆地、布劳斯盆地的地质特征、油气聚集与成藏以及油气资源潜力,指明了勘探方向,反映了该地区含油气盆地的地质规律和勘探历程。

《澳大利亚大型沉积盆地与油气成藏》可供从事油气地质研究的科研人员与高等院校相关专业师生参考。

### <<澳大利亚大型沉积盆地与油气成藏>>

#### 书籍目录

第一章 冈瓦纳大陆沉积建造与构造运动第一节 太古宙、元古宙沉积建造与构造运动第二节 早古生代沉积建造与构造运动第三节 晚古生代沉积建造与构造运动第四节 中生代沉积建造与构造运动第五节 古近纪和新近纪沉积建造与构造运动第六节 亚洲太平洋地区沉积建造与构造演化第二章 吉普斯兰盆 地与油气成藏第一节 盆地基本地质特征第二节 盆地沉积建造第三节 陆上油气勘探潜力分析第四节 海上油气勘探潜力分析第三章 坎宁盆地与油气成藏第一节 盆地基本地质特征第二节 盆地沉积建造第三节 盆地烃源岩及储盖组合第四节 盆地油气成藏组合第五节 油气资源潜力分析第四章 卡那封盆地与油气成藏第一节 盆地基本地质特征第二节 盆地构造演化第三节 盆地沉积建造第四节 烃源岩及储盖组合第五节 典型油气田成藏及勘探潜力分析第五章 帕斯盆地与油气成藏第一节 盆地基本地质特征第二节 盆地沉积建造第三节 烃源岩及油气成藏组合第四节 油气资源潜力分析第六章 波拿巴盆地与油气成藏第一节 盆地基本地质特征第二节 盆地沉积建造第三节 经源岩及储盖组合第四节 油气成藏分析第五节 盆地层源潜力分析第七章 布劳斯盆地与油气成藏第一节 盆地基本地质特征第二节 盆地沉积建造第三节 盆地层源潜力分析第七章 布劳斯盆地与油气成藏第一节 盆地基本地质特征第二节 盆地沉积建造第三节 盆地烃源岩及储盖组合第四节 油气成藏特征第五节 油气资源潜力分析参考文献

# <<澳大利亚大型沉积盆地与油气成藏>>

#### 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