海域深部结构重 磁 震联合反演和综合解释



作者: 吴健生等著

出版社:上海:同济大学出版社

出版日期: 2016.06

总页数: 210

介绍:在国家高新技术研究发展计划资助下,针对在海区前新生代地层中寻找油气资源这一目标,开展了"重磁地震联合反演技术"和随后的滚动课题的研发工作,研制和开发了具有自主知识产权的软件一重、磁、地震联合反演与数据处理系统。该系统在重磁异常畸变校正、目标界面重、磁异常信息的提取以及重、磁、地震的联合反演等方面形成自己的特色,在东海和渤海示范区、南海北部等地区前新生界油气勘探实践中得到了应用。本书就是在这样的工作基础上重点对海区深部结构的综合地球物理研究方法技术和应用作一归纳总结,希望能对其它盆地的基底结构和残留盆地研究有所启迪和借鉴作用。

说明: 登录教客网 (https://www.jiaokey.com/book/detail/14185117.html) 查找全本阅读方式

海域深部结构重 磁 震联合反演和综合解释 评论地址: https://www.jiaokey.com/book/detail/14185117.html

教客网提供千万本图书阅读地址。

https://www.jiaokey.com/book/detail/14185117.html

书名: 海域深部结构重 磁 震联合反演和综合解释