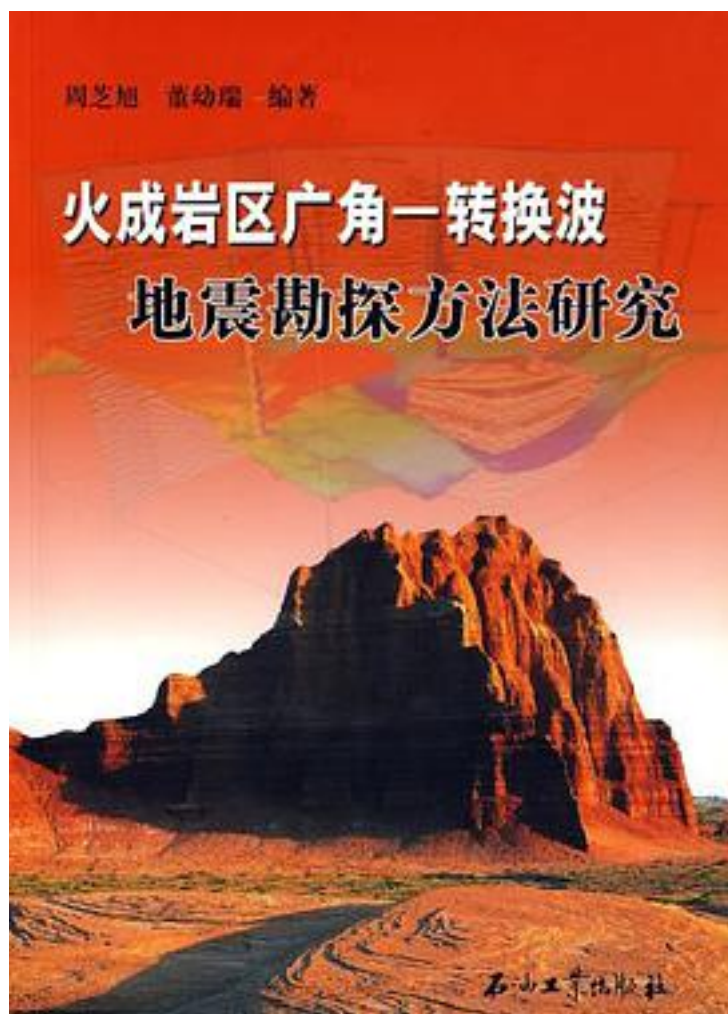


火成岩区广角-转换波地震勘探方法研究



[火成岩区广角-转换波地震勘探方法研究_下载链接1](#)

著者:周芝旭

出版者:石油工业

出版时间:2005-7

装帧:

isbn:9787502151263

高速岩层屏蔽区的岩下地震成像一直是地震勘探中的难题。针对不同的地震地质情况，

国内外研究人员提出了许多地震采集处理方法。《火成岩区广角-转换波地震勘探方法研究》以在江汉盆地江陵凹陷北部火成岩发育区进行的广角：转换波地震勘探方法攻关为例，全面介绍了陵北地区的广角—转换波地震勘探方法攻关的成果和认识，包括研究区的地震地质情况分析以及影响地震资料品质的根本原因、广角—转换波勘探方法的基本原理、地震采集方法设计论证、地震采集的各种因素选择、三分量表层结构调查、地震资料处理方法比较和论证、特色软件模块开发等多方面的内容。

书中还介绍了有关国内外高速岩层屏蔽区的岩下地震成像的部分方法，希望能给针对火成岩发育区进行地震攻关的同行们提供些借鉴和参考。

作者介绍:

目录:

[火成岩区广角-转换波地震勘探方法研究_下载链接1](#)

标签

评论

[火成岩区广角-转换波地震勘探方法研究_下载链接1](#)

书评

[火成岩区广角-转换波地震勘探方法研究_下载链接1](#)