

<<可控源音频大地电磁法理论与应用>>

图书基本信息

书名：<<可控源音频大地电磁法理论与应用>>

13位ISBN编号：9787030076120

10位ISBN编号：7030076125

出版时间：1999年01月

出版时间：科学出版社

作者：石昆法

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>

## <<可控源音频大地电磁法理论与应用>>

### 内容概要

本书共分五章，较全面系统地给出了电磁场的理论公式，尤其是对可控源音频大地电磁法(CSAMT)的公式进行了详细的论述与推导。

根据CSAMT法的理论公式，对该方法在实际应用中经常遇到的几个重要实用问题进行了详尽的讨论，使CSAMT法的应用理论基础进一步深化。

本书还根据作者的多年应用实践，给出了CSAMT法的野外工作方法及资料处理和推断解释方法，最后给出了CSAMT法的应用效果和应用实例，可以看到使用C

书籍目录

前言

第一章 应用理论基础

第一节 电磁场的理论公式

第二节 视电阻率公式

第三节 视相位公式

第二章 CSAMT法实际应用中几个重要问题的讨论

第一节 关于收发距 $r$ 及频率范围的选择

第二节 关于近场校正方法

第三节 关于趋肤深度的概念

第四节 关于静态校正的问题

第五节 关于TE测量方式与TM测量方式

第六节 关于假极值问题

第三章 CSAMT法野外工作方法

第一节 观

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>