

# 《探地雷达方法与应用》

## 图书基本信息

书名：《探地雷达方法与应用》

13位ISBN编号：9787116017719

10位ISBN编号：7116017712

出版时间：1994-12

出版社：地质出版社

页数：152

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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

## 书籍目录

### 目录

#### 绪论

#### 第一章 探地雷达基本理论

##### 1电磁场理论

##### 2电磁波的传播特点

##### 3电磁波在两种不同介质交界面上的特性

##### 4电磁波在多层介质中的传播

#### 第二章 探地雷达方法技术

##### 1探地雷达观测方式

##### 2探地雷达仪器

##### 3探地雷达的技术参数

##### 4探地雷达野外工作

#### 第三章 探地雷达数字处理技术

##### 1数字滤波

##### 2反滤波（反褶积）

##### 3偏移绕射处理

##### 4雷达图像的增强处理

#### 第四章 探地雷达资料的地质解释

##### 1时间剖面的对比

##### 2探地雷达正演模型与反演模型

##### 3探地雷达解释系统介绍

#### 第五章 探地雷达方法的应用

##### 1探地雷达在工程地质勘查中的应用

##### 2探地雷达在滑坡调查研究中的应用

##### 3公路工程质量检测的探地雷达技术

##### 4探地雷达在考古调查中的应用

##### 5探地雷达在桩基础施工障碍的成因探查中的作用

#### 参考文献

# 《探地雷达方法与应用》

## 精彩短评

1、终于找到一本靠谱的。。。

# 《探地雷达方法与应用》

## 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.tushu000.com](http://www.tushu000.com)