

《地球物理测井习题集》

图书基本信息

书名：《地球物理测井习题集》

13位ISBN编号：9787116013346

10位ISBN编号：7116013342

出版时间：1993-08

出版社：地质出版社

页数：134

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

《地球物理测井习题集》

书籍目录

目录

序

第一部分 地球物理测井方法

一、电测井方法

二、声测井方法

三、核测井方法

四、综合方法

五、新方法

第二部分 测井技术与设备

第三部分 测井资料解释

第四部分 井中地球物理勘探

第五部分 答案

一、电测井方法

二、声测井方法

三、核测井方法

四、综合方法

五、新方法

六、测井技术与设备

七、测井资料解释

八、井中地球物理勘探

参考文献

附录A 常用缩写符号

附录B 基本公式

附录C 基本数据

附录D 图版

《地球物理测井习题集》

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