

# 实用英汉石油测井技术词汇



[实用英汉石油测井技术词汇 下载链接1](#)

著者:李能根

出版者:地质出版社

出版时间:1999-08

装帧:平装

isbn:9787116027282

## 内 容 提 要

作者介绍:

目录: 目录

前言

使用说明

英汉测井技术词汇

测井专业术语及词汇注释

一、一般概念

二、裸眼井测井技术

电测井

自然电位测井 (SP)

微电阻率测井

侧向测井

感应测井

声波测井

声速测井

地层倾角测井

放射性测井  
碳氧比测井  
地球化学测井  
其它测井方法  
成像测井技术  
水平井测井技术  
三、生产测井技术  
生产动态测井  
工程测井  
四、射孔取芯技术  
五、资料处理解释  
基本概念  
岩性识别  
孔隙度计算  
渗透率计算  
泥质含量计算  
饱和度计算  
油气层识别  
测井常用缩写词汇  
测井常用符号  
附录一 国际地质时代表  
附录二 中国地层时代表  
附录三 希腊字母表  
附录四 SI词头（国际单位制单位的词头）  
附录五 化学元素及相对原子质量表  
附录六 石油工业常用单位换算表  
附录七 英美制与米制度量衡换算系数表  
附录八 岩石特性表  
一、岩石特性总表  
二、岩石放射性特性表  
附录九 常见矿物与岩石的测井特征  
附录十 各种测井仪器的分辨率  
· · · · · (收起)

[实用英汉石油测井技术词汇](#) [下载链接1](#)

标签

评论

[实用英汉石油测井技术词汇 下载链接1](#)

## 书评

---

[实用英汉石油测井技术词汇 下载链接1](#)