

<<工程录井实用图册>>

图书基本信息

书名：<<工程录井实用图册>>

13位ISBN编号：9787502176150

10位ISBN编号：7502176152

出版时间：2010-3

出版时间：王清华 石油工业出版社 (2010-03出版)

作者：王清华 编

页数：184

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>

<<工程录井实用图册>>

内容概要

《工程录井实用图册》在广泛收集塔里木油田近期工程预报实例的基础上，部分采用国内各大油田的工程预报实例，通过分析整理钻进和划眼、起下钻作业、循环和静止、事故处理等不同工况下的录井参数变化情况，建立了相对完善的工程预报图册、图表。

《工程录井实用图册》可作为钻井监督、地质监督、钻井现场钻井、地质生产管理人员，以及钻井工程和综合录井技术人员的参考用书。

<<工程录井实用图册>>

书籍目录

第一章 综合录井工程异常预报技术第一节 综合录井在钻井安全生产中的作用第二节 常见钻井工程异常及参数特征第二章 起下钻过程的监测第一节 池体积及返出口流量监测第二节 起下钻遇阻、遇卡第三节 下钻中卡钻第四节 起下钻过程中断钻具第五节 堵水眼第六节 其他第三章 对循环和静止的监测第一节 井漏第二节 井侵、溢流、井涌第四章 对钻进和划眼作业的监测第一节 钻头寿命终结第二节 钻具刺第三节 钻具断第四节 井漏第五节 井侵、井涌、溢流、气测异常第六节 溜钻、顿钻、放空第七节 堵水眼、掉水眼、钻头泥包第八节 卡钻第九节 钻井设备故障第十节 井壁垮塌第十一节 钻井液密度变化引起的立压变化第十二节 其他第五章 硫化氢监测第六章 地层压力的监测附录：中英文名词术语对照表后记

<<工程录井实用图册>>

编辑推荐

《工程录井实用图册》由石油工业出版社出版。

<<工程录井实用图册>>

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>