

<<拉普拉斯变换与试井分析>>

图书基本信息

书名：<<拉普拉斯变换与试井分析>>

13位ISBN编号：9787502137625

10位ISBN编号：7502137629

出版时间：2002-6

出版时间：石油工业出版社

作者：崔迪生 等著

页数：117

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>

<<拉普拉斯变换与试井分析>>

内容概要

《拉普拉斯变换与试井分析》论述拉普拉斯变换在试井分析中的应用。

第一章回顾拉普拉斯变换在试井领域的应用发展情况，第二章介绍拉普拉斯变换的基本知识，第三至第六章介绍拉普拉斯变换在试井分析中的应用，第七章介绍拉普拉斯空间的试井模型。

《拉普拉斯变换与试井分析》适合于从事试井分析技术开发和解释工作的人员学习使用，也可作为大专院校有关专业师生的参考书。

<<拉普拉斯变换与试井分析>>

书籍目录

第一章 引论第一节 题解第二节 历史回顾第三节 本书的目的参考文献第二章 数学背景第一节 引言第二节 拉普拉斯变换的概念第三节 拉普拉斯变换的性质第四节 拉普拉斯逆变换第五节 卷积第六节 拉普拉斯数值逆变换参考文献第三章 利用拉普拉斯变换求解试井微分方程第四章 利用拉普拉斯逆变换计算压力导数、褶积与反褶积第五章 试井自动拟合分析与拉普拉斯数值反演第六章 在拉普拉斯空间进行试井分析第七章 在拉普拉斯空间中的试井解释模型

<<拉普拉斯变换与试井分析>>

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>