

<<钻井与完井工程>>

图书基本信息

书名：<<钻井与完井工程>>

13位ISBN编号：9787502151997

10位ISBN编号：7502151990

出版时间：2005-11

出版时间：陈平 石油工业出版社 (2005-11出版)

作者：陈平

页数：441

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>

## <<钻井与完井工程>>

### 内容概要

本教材是在编者多年教学讲稿的基础上，参考国内外相关教材，专著和文献编写完成的。

## <<钻井与完井工程>>

### 书籍目录

第一章 绪论第一节 钻井与完井工程在石油工业中的地位第二节 钻井与完井工程的主要内容第三节 钻井与完井工程技术的发展第二章 井身结构设计第一节 地层压力理论及预测方法第二节 地层破裂压力预测方法第三节 井眼坍塌压力预测方法第四节 井身结构设计第五节 生产套管尺寸设计第三章 钻井液第一节 钻井液的功能、组成和类型第二节 粘土胶体化学基础

<<钻井与完井工程>>

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>