

《现代完井工程》

图书基本信息

书名：《现代完井工程》

13位ISBN编号：9787502128784

10位ISBN编号：7502128786

出版时间：2000-1

出版社：石油工业出版社

作者：万仁薄

页数：376

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.tushu111.com

《现代完井工程》

内容概要

本书是《现代完井工程》的修订版，本书论述了现代完井工程的新概念，并系统的提出了完井工程的定义、理论基础、内容和系统程序。同时阐述了完井工程是衔接钻井工程就采油工程但又是自身相对独立的一门工程的新观点。特别提出了用油管尺寸去选择生产套管尺寸的做法。完井工程的目的就是从钻开油层到油井投产都要保护油层，减少油层损坏，科学的利用压力分配，保护生产套管，从而为改善油田开发和延长油井寿命提供必要的保证。本版还

书籍目录

总论

第一章完井工程基础

第二章完井方式选择

第三章油管及生产套管尺寸选定

第四章完井液和射孔液

第五章生产套管及注水泥

第六章射孔

第七章完井的试井评价

第八章投产措施及完井管柱

第九章油气井井口装置

《现代完井工程》

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:www.tushu111.com