

<<国内外石油钻采设备技术水平分析>>

图书基本信息

书名：<<国内外石油钻采设备技术水平分析>>

13位ISBN编号：9787502135393

10位ISBN编号：7502135391

出版时间：2001-12

出版时间：石油工业出版社

作者：张阳春 等著

页数：468

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>

<<国内外石油钻采设备技术水平分析>>

内容概要

《国内外石油钻采设备技术水平分析》对1993-2000年国内外陆地与海洋石油钻采设备的发展现状、技术水平进行了介绍和分析,并对我国今后石油钻采设备的发展提出了看法和建议。

《国内外石油钻采设备技术水平分析》可供石油采机械行业从事教学科研、设计、制造和石油勘探开发、油田设备选型及制订技术经济政策、编制技术发展规划等方面的管理干部、工程技术人员以及教师参考。

<<国内外石油钻采设备技术水平分析>>

书籍目录

第一章 石油钻机第二章 固控设备第三章 井控设备第四章 井下石油动力钻具第五章 顶部驱动设备第六章 石油钻头第七章 采油(气)井口装置第八章 抽油机第九章 抽油杆第十章 抽油泵第十一章 修井设备第十二章 固井设备第十三章 压裂设备

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>