

<<钻采工具手册（上下册）>>

图书基本信息

书名：<<钻采工具手册（上下册）>>

13位ISBN编号：9787030083517

10位ISBN编号：7030083512

出版时间：2002-4

出版时间：科学出版社

作者：周全兴 编

页数：全二册

字数：1450000

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>

## <<钻采工具手册（上下册）>>

### 内容概要

本书全面系统地收集、整理和详细地介绍了钻采施工作业过程中所必需的井口工具、钻头、钻具、钻（管）柱配件、井口防喷装置、防喷设备控制系统、井口装置、井下动力钻具、定向井和水平井工具、取心工具、固井工具、尾管固井工具、套管开窗与段铣工具、套管和油管、测斜仪和指重表等工具的标准、构造、规格、性能、特点、使用方法和技术要求等。

尤其对某些新工具、新技术特意作了必要阐述。

本书取材广泛、内容详尽、解释通俗、实用性强，可供有关管理、技术人员和工人使用，也可供石油院校有关专业师生参考。

<<钻采工具手册（上下册）>>

书籍目录

上册 第一章 井口工具 第二章 钻头 第三章 钻具 第四章 钻（管）柱配件 第五章 井口防喷装置 第六章 防喷设备控制系统 第七章 井口装置 第八章 井下动力钻具 第九章 定向井和水平井工具 第十章 取心工具 第十一章 固井工具 第十二章 尾管固井工具 第十三章 套管开窗与段铣工具 第十四章 套管和油管 第十五章 测斜仪和指重表下册 第一章 裸眼砾石充填防砂工具 第二章 地层测试工具 第三章 试油和增产作业工具及试采井口装置 第四章 封隔器和抽油杆 第五章 有杆抽油系 第六章 水力泵和替油电泵 第七章 采油工具 第八章 井下作业工具 第十章 震击解卡工具 第十一章 管柱打捞工具 第十二章 事故处理辅助工具 第十三章 小件落物打捞和抽油杆打捞工具.....

<<钻采工具手册（上下册）>>

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>