

<<钻井监督技术手册>>

图书基本信息

书名：<<钻井监督技术手册>>

13位ISBN编号：9787502164553

10位ISBN编号：7502164553

出版时间：2008-4

出版时间：石油工业出版社

作者：王胜启，高志强，秦礼曹 主编

页数：490

字数：806000

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>

## <<钻井监督技术手册>>

### 内容概要

本手册根据钻井监督在现场所涉及的主要技术，系统地介绍了钻机、井口工具、井口装置、井控装置、井下工具、定向井工具、取心工具、固井工具、钻井管材、钻井钢丝绳、钻井液、油井水泥和固井添加剂的基本参数、技术规范等，并提供了井下复杂事故处理方法和钻井常用公式。

本手册可供从事钻井工程的管理人员、技术人员、研究人员和监督人员使用。

## <<钻井监督技术手册>>

### 书籍目录

1 钻井设备 1.1 石油钻机基本参数 1.2 钻机主要技术参数 1.3 钻机主要部件参数 1.4 钻机动力机组 1.5 钻井泵 1.6 固控设备 2 井控装置 2.1 防喷器 2.2 地面防喷器控制装置 2.3 井控管汇 2.4 钻具内防喷器 2.5 试压装备及工具 2.6 钻井液气体分离器 3 井口工具 3.1 吊环 3.2 吊卡 3.3 吊钳 3.4 卡瓦 3.5 气动套管止瓦 3.6 安全卡瓦 3.7 钻井动力钳 3.8 气动旋扣器 3.9 滚子方补心 4 井口装置 5 钻头 6 常用井下工具 7 井下事故处理工具 8 定向井工具和测量仪器 9 钻井取心工具 10 固井工具 11 钻井管材 12 钻井钢丝绳 13 常用钻井液添加剂 14 油井水泥与外加剂 15 钻井工程复杂情况和事故的预防与处理 16 钻井常用数据与计算 参考文献

<<钻井监督技术手册>>

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>