

钻井液工艺学



[钻井液工艺学 下载链接1](#)

著者:鄢捷年

出版者:

出版时间:2006-12

装帧:

isbn:9787563613694

《钻井液工艺学(九五中国石油天然气集团公司级重点教材)》是“九五”中国石油天然气集团公司级重点教材，共十一章。书中较全面地阐述了现代钻井液工艺涉及的基本原理和技术要点，并尽力反映国内外钻井液工艺的近期研究成果和技术进展。主要内容有：钻井液概论、粘土矿物和粘土胶体化学基础、钻井液的流变性、钻井液的滤失和润滑性能、钻井液配浆材料与处理剂、水基钻井液、油基钻井液、钻井液固相控制、对付井下复杂情况的钻井液技术和保护油气层的钻井液技术等。

《钻井液工艺学(九五中国石油天然气集团公司级重点教材)》对从事石油钻井工程的现场技术人员、管理人员和有关科研院所的研究人员也具有一定的参考价值。

全书由鄢捷年负责统稿。

作者介绍:

目录:

[钻井液工艺学_下载链接1](#)

标签

应用化学

评论

教材啊！！！！

[钻井液工艺学_下载链接1](#)

书评

[钻井液工艺学_下载链接1](#)