

<<固井技术>>

图书基本信息

书名：<<固井技术>>

13位ISBN编号：9787502127176

10位ISBN编号：7502127178

出版时间：1999-8

出版时间：罗长吉、李杨、赵永会 石油工业出版社 (1999-08出版)

作者：罗长吉 等著

页数：78

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>

<<固井技术>>

内容概要

《当代石油工业科学技术丛书：固井技术》是《当代石油工业科学技术丛书》之一，书中简要介绍了固井的目的、方法及固井工艺的主要过程；较详尽地阐述了固井的主要材质、油井水泥的标准、性能及主要的外加剂；还介绍了固井质量的检测方法及提高固井质量的基本途径。

<<固井技术>>

作者简介

罗长吉，1942年生，1966年毕业于大庆石油学院油气井工程专业。

曾在大庆1203、1216钻井队工作。

从1974年至今在大庆钻井工艺研究所从事固井科研，曾担任项目组长、室主任等职，现为固井高级工程师。

<<固井技术>>

书籍目录

第一章 固井工艺一、井身结构与完井方法二、套管及配件三、常规固井作业四、特种固井作业第二章 油井水泥一、油井水泥的水化二、油井水泥性能及检测方法三、影响油井水泥性能的因素及油井水泥分类第三章 固井前置液及外加剂一、前置液二、油井水泥外加剂三、特种固井水泥第四章 固井质量检测一、井温测井二、声幅测井 (CBL) 三、声波变密度测井 (VDL) 四、水泥胶结评价测井 (CET) 第五章 提高固井质量的措施一、提高对钻井液的顶替效率二、防止固井后水气外窜三、提高水泥环界面胶结与密封质量参考文献

<<固井技术>>

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>