

# 《大庆油田特高含水期开发若干问题认识与》

## 图书基本信息

书名：《大庆油田特高含水期开发若干问题认识与思考》

13位ISBN编号：9787502191276

10位ISBN编号：7502191275

出版时间：2012-7

出版社：计秉玉 石油工业出版社 (2012-07出版)

作者：计秉玉

页数：213

版权说明：本站所提供下载的PDF图书仅提供预览和简介以及在线试读，请支持正版图书。

更多资源请访问：[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)

# 《大庆油田特高含水期开发若干问题认识与》

## 内容概要

《大庆油田特高含水期开发若干问题认识与思考》是作者（计秉玉）担任大庆油田副总地质师期间（2001—2007年）在一些开发技术会议上所作技术报告的汇编，主要内容为大庆油田当时的开发技术总结、开发矛盾与潜力分析和开发技术发展方向等方面的认识，涉及精细地质研究、水驱调整、三次采油、低渗透油田开发、勘探开发信息化建设及开发管理等多个方面。

《大庆油田特高含水期开发若干问题认识与思考》可供油田开发技术研究人员与技术管理人员参考。

# 《大庆油田特高含水期开发若干问题认识与》

## 书籍目录

深化油藏认识搞好技术创新开创油田开发新局面——在大庆油田2001年开发技术座谈会上的报告 一、2001年油田开发工作取得的主要成绩 二、对当前油田开发中几个问题的认识 三、2002年油气田开发重点工作安排解放思想开拓创新进一步提高油田开发水平——在大庆油田2002年开发技术座谈会上的报告 一、大力推进多学科油藏研究，实现现代化油藏管理 二、加强水驱调整工作，努力实现“111”工作目标 三、加大三次采油技术研究应用力度，努力实现“210”工作目标 四、发展外围油田开发技术，努力实现年产500×10<sup>4</sup>t奋斗目标 五、夯实气田开发基础工作，开创天然气开发新局面夯实基础创新技术大力推进“11599”工程——在大庆油田2003年开发技术座谈会上的报告 一、2003年油田开发工作取得的主要成绩 二、大庆油田开发技术攻关方向 三、2004年油气田开发重点工作挑战开发极限持续创新发展 不断提高喇萨杏油田采收率——在2003年中国石油采收率会议上的报告 一、喇萨杏油田基本情况 二、喇萨杏油田高含水期提高采收率主要做法 三、工作体会 四、下步攻关方向对大庆油田油藏研究工作的几点认识——在大庆油田2005年开发技术座谈会上的报告(油藏部分) 一、继续深化多学科油藏研究与精细油藏描述工作 二、对喇萨杏油田开发矛盾与潜力的认识 三、特低渗透储层开发研究要加强系统性 四、海拉尔盆地复杂油藏开发的主要特点及重点工作加快油田信息化步伐不断提升勘探开发技术水平——在大庆油田21305年开发技术座谈会上的报告(信息部分) 一、大庆油田信息化建设历程回顾 二、大庆油田信息化建设的定位与部署 三、地球科学与钻井系统和上游生产信息系统建设情况 四、大庆油田信息化建设分析与思考 五、今后重点工作大庆油田油藏研究及信息化建设工作新进展——在大庆油田2006年开发技术座谈会上的报告 一、低渗透储层油藏工程研究新进展 二、对加强低渗透储层动用的两点看法 三、多学科集成化油藏研究主要进展及设想 四、勘探开发信息化建设研究新进展

# 《大庆油田特高含水期开发若干问题认识与》

## 编辑推荐

大庆油田的开发为国民经济发展做出了重大贡献，创造出长期高产稳产的世界纪录，诞生了大庆精神。计秉玉编著的《大庆油田特高含水期开发若干问题认识与思考》主要内容为大庆油田当时的开发技术总结、开发矛盾与潜力分析和开发技术发展方向等方面的认识。本书可供油田开发技术研究人员与技术管理人员参考。

# 《大庆油田特高含水期开发若干问题认识与》

## 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:[www.tushu000.com](http://www.tushu000.com)