

<<储层改造技术问答>>

图书基本信息

书名：<<储层改造技术问答>>

13位ISBN编号：9787502191443

10位ISBN编号：7502191445

出版时间：2012-7

出版时间：张发展 石油工业出版社 (2012-07出版)

作者：张发展

页数：193

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>

## <<储层改造技术问答>>

### 内容概要

《储层改造技术问答》以问答的形式介绍了水力压裂、高能气体压裂、酸化、其他解堵工艺、专用名词及术语等方面的问题。

《储层改造技术问答》共352问，采用灵活的问答形式，结合企业现场培训实践，讲述了油气井储层改造的基本方法、基本原理、施工工艺等，内容丰富，实用性较强。

《储层改造技术问答》适用于油田井下作业员工的培训，也可以作为相关专业员工的自学用书。

<<储层改造技术问答>>

书籍目录

第一部分 水力压裂第二部分 高能气体压裂第三部分 酸化第四部分 其他解堵工艺第五部分 专用名词及术语参考文献

## <<储层改造技术问答>>

### 编辑推荐

技术问答是石油石化企业常用的培训方式——在油田，由于石油天然气作业场所分散，人员难以集中考核培训，技术问答可以克服时间和空间的限制，随时考核员工知识掌握程度；在石化企业，每个装置的操作间都设置了技术问答卡片，这已成为企业日常管理、日常培训的一部分；此外，技术问答也是基层企业岗位练兵的主要训练方式。

张发展编著的《储层改造技术问答》共分为五部分，第一部分为水力压裂，第二部分为高能气体压裂，第三部分为酸化，第四部分为其他解堵工艺，第五部分为专用名词及术语。

<<储层改造技术问答>>

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>