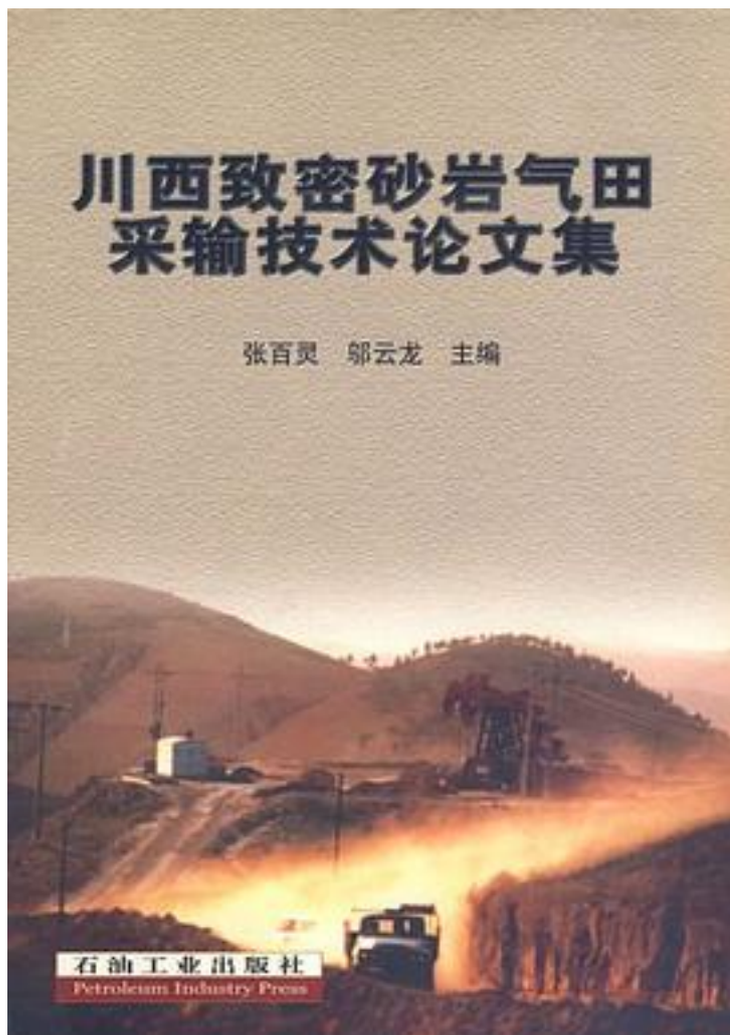


# 川西致密砂岩气田采输技术论文集



[川西致密砂岩气田采输技术论文集\\_下载链接1](#)

著者:张百灵

出版者:石油工业出版社

出版时间:2002-12

装帧:平装

isbn:9787502140571

川西致密砂岩气藏经过多年的滚动勘探开发实践，已累计获得1000多亿立方米地质储

量，形成日产400多万立方米的产量规模，成为我国陆上重要的天然气生产基地。在致密砂岩气藏领域的开发实践积累了丰富经验，形成了适用的致密砂岩气藏开采技术。本书共收集油气采、输技术论文40余篇，内容涉及到气藏工程、采气工艺和天然气集输等天然气开采的各侧面，在致密砂岩气井的合理配产及产量预测、气井生产管柱的防堵解堵、泡沫排水采气、增压开采及天然气仿真调度和天然气计量等方面具有一定创新，一定程度上反映了川西致密砂岩气藏采输技术现状，实践也证明了川西致密砂岩气藏的系列采输技术的实用性，在开发生产实践中，取得了显著的经济效益。

本书对从事天然气开发生产、科研的技术工作者具有重要的参考价值。

作者介绍:

目录:

[川西致密砂岩气田采输技术论文集\\_下载链接1](#)

标签

评论

-----  
[川西致密砂岩气田采输技术论文集\\_下载链接1](#)

书评

-----  
[川西致密砂岩气田采输技术论文集\\_下载链接1](#)