

型实例之一。《小集高凝油油藏》根据大港小集高凝油油藏开发的成功实践，运用油藏开发15年积累的丰富资料，较全面地论述了高凝油油藏地质模型的建立、开发方案优化部署和以电动潜油泵为主的采油方式，以及常规面积注水、大压差高速开发高凝油油藏全过程的技术特点和基本规律；研究建立起一套合理的开发模式，反映了我国高凝油油藏开发的一个方面，为国内此类高凝油油藏的开发建立了科学模式。

《小集高凝油油藏》可供从事石油地质、油田开发、数值模拟及矿场生产岗位等科研、技术人员和石油院校有关专业师生参考。

作者介绍:

目录:

[小集高凝油油藏_下载链接1](#)

标签

评论

[小集高凝油油藏_下载链接1](#)

书评

[小集高凝油油藏_下载链接1](#)