



石油学报

ACTA PETROLEI SINICA

ISSN 0253-2697
CN 11-2128/TE
邮发代号：2-114
主办：中国石油学会

[首页](#) | [期刊介绍](#) | [期刊影响](#) | [编委会](#) | [投稿须知](#) | [期刊订阅](#) | [联系我们](#) | [内网地址](#) | [English](#)

石油学报 » 2003, Vol. 24 » Issue (6): 1-6 DOI: 10.7623/syxb200306001

[地质勘探](#)

[最新目录](#) | [下期目录](#) | [过刊浏览](#) | [高级检索](#)

[后一篇](#) >>

论含油气系统的复杂性及其研究方法——兼论含油气系统综合模拟的科学思维和发展方向

张庆春, 赵文智

中国石油勘探开发研究院, 北京, 100083

Discussion on the complexity of petroleum system and its study methodology

ZHANG Qing-chun, ZHAO Wen-zhi

Research Institute of Petroleum Exploration and Development, Petro China, Beijing 100083, China

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献](#)

[相关文章 \(15\)](#)

版权所有 © 2013 《石油学报》编辑部

通讯地址：北京市西城区六铺炕街6号 (100724)