



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 » 2012, Vol. 33 » Issue (4): 541-550 DOI: 10.7623/syxb201204002

[地质勘探](#)

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

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

松辽盆地营城组火山机构地层结构定量模型

唐华风 1 白冰 1 边伟华 1 王力圆 2 孙海波 1

1 吉林大学地球科学学院 吉林长春 130061; 2 重庆地质矿产研究院 重庆 400042

Quantitative models of strata texture within volcanic edifices of Yingcheng Formation in Songliao Basin, NE China

TANG Huafeng 1 BAI Bing 1 BIAN Weihua 1 WANG Liyuan 2 SUN Haibo 1

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献\(0\)](#)

[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)