

### 海相原油裂解生气实验产物的物质平衡计算：一个基于储层固体沥青分析的原油裂解气资源量预测模型

王铜山<sup>1,2</sup> 耿安松<sup>1</sup> 熊永强<sup>1</sup> 耿新华<sup>1</sup>

1. 中国科学院广州地球化学研究所有机地球化学国家重点实验室, 广州 510640

2. 中国科学院研究生院, 北京 100039

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献\(0\)](#)[相关文章 \(15\)](#)[点击分布统计](#)[下载分布统计](#)

版权所有 © 《中国科学》杂志社

地址: 北京市东黄城根北街16号, 《科学通报》编辑部, 100717

电话: 010-64036120 E-mail: csb@scichina.org

网络系统维护电话: 010-64034113 E-mail: sys@scichina.org