



首页 关于我们 编委会 期刊订阅 期刊导读 力学竞赛 下载中心 联系我们 举报投诉 留言板 中国力学期刊网

专题综述 目录 应用研究 教育研究 力学纵横 力学史话 力学家 身边力学的趣话 工程中的力学 周培源大学生力学竞赛 术语杂谈 学术讨论

力学与实践 » 2013, Vol. 35 » Issue (5): 30-34 DOI: 10.6052/1000-0879-13-152

应用研究

最新目录 下期目录 过刊浏览 高级检索

◀◀ 前一篇 后一篇 ▶▶

水合物分解气体泄漏引起的海床破坏实验研究

魏伟1,2,陈旭东3,鲁晓兵3,张旭辉3

- 1. 中国地质大学(北京), 北京100083;
- 2. 中国石油勘探开发研究院廊坊分院, 河北廊坊065007;
- 3. 中国科学院力学研究所, 北京100190

EXPERIMENTAL STUDY OF THE SEA FLOOR DAMAGE DUE TO GAS ESCAPE IN HYDRATE DISSOCIATION

WEI Wei^{1,2}, CHEN Xudong³, LU Xiaobing³, ZHANG Xuhui³

- 1. School of Ocean Sciences, China University of Geosciences (Beijing), Beijing 100083, China;
- 2. Research Institute of Petroleum Exploration and Development-Langfang, Hebei, Langfang 065007, China;
- 3. Institute of Mechanics, Chinese Academy of Sciences, Beijing 100190, China

摘要

图/表

参考文献(16)

相关文章 (13)





联合主办

版权所有 © 《力学与实践》编辑部

主办单位:中国力学学会,中国科学院力学研究所

通讯地址:北京海淀区北四环西路15号

邮政编码:100190

联系电话: 010-62554107 传真: 010-82543907

E-mail: lxsj@cstam.org.cn

友情链接

中国科学技术协会

• 国家自然科学基金委员会

中国科技部

• 中华人民共和国教育部

• 中国科学院力学研究所

写作范例 力学学科分类号

下载中心

投稿须知

投稿声明