



地球物理学报 » 2014, Vol. 57 » Issue (9): 2900-2909 doi: 10.6038/cjg20140915

应用地球物理学·海洋地球物理学

最新目录 | 下期目录 | 过刊浏览 | 高级检索

« 前一篇 | 后一篇 »

引用本文 (Citation) 标准格式:

刘玉柱, 谢春, 杨积忠 .2014.基于Born波路径的高斯束初至波波形反演. 地球物理学报,57(9): 2900-2909,doi: 10.6038/cjg20140915

LIU Yu-Zhu, XIE Chun, YANG Ji-Zhong .2014.Gaussian beam first-arrival waveform inversion based on Born wavepath. *Chinese Journal Geophysics*,57(9): 2900-2909,doi: 10.6038/cjg20140915

基于Born波路径的高斯束初至波波形反演

刘玉柱, 谢春, 杨积忠

同济大学海洋地质国家重点实验室, 上海 200092

Gaussian beam first-arrival waveform inversion based on Born wavepath

LIU Yu-Zhu, XIE Chun, YANG Ji-Zhong

State Key Laboratory of Marine Geology in Tongji University, Shanghai 200092, China

摘要

图/表

参考文献(0)

相关文章 (15)

版权所有 © 2010 《地球物理学报》编辑部

通信地址: 北京9825信箱《地球物理学报》编辑部 (100029)

电话: 010-82998105, 82998113

Email: actageop@mail.igcas.ac.cn; geophy@163bj.com

本系统由北京玛格泰克科技发展有限公司设计开发 技术支持: support@magtech.com.cn

京ICP备13017565号-1