



测绘学报 » 2013, Vol. 42 » Issue (3): 367-373 DOI:

[学术论文](#)

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

[« 前一篇](#) | [后一篇 »](#)

利用梯度重建的稳健多频InSAR相位解缠方法

葛仕奇, 陈亮, 丁泽刚, 龙腾

北京理工大学

A Robust Multi-frequency Phase Unwrapping Method Based on Gradient Reconstruction

[摘要](#)

[图/表](#)

[参考文献 \(20\)](#)

[相关文章 \(4\)](#)

版权所有 © 2013 《测绘学报》编辑部
技术支持: 北京玛格泰克科技发展有限公司