



宇航学报

Journal of Astronautics

[首页](#)[学报简介](#)[文章查询](#)[学报动态](#)[作者园地](#)[投稿须知](#)[期刊订](#)

宇航学报

制导、导航与控制

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

一种基于接收机钟差广义插值法的卫星定位增强算法

刘成, 施浒立, 王兆瑞, 黄康

1. 中国科学院国家天文台, 北京 100012; 2. 中国科学院研究生院, 北京 100190

An Enhanced Satellite Positioning Algorithm Based on Generalized Interpolation Method

LIU Cheng, SHI Hu li, WANG Zhao rui, HUANG Kang

1. National Astronomical Observatories, Chinese Academy of Sciences, Beijing 100012, China;

2. Graduate School of Chinese Academy of Sciences, Beijing 100190, China

[摘要](#)[图/表](#)[参考文献\(0\)](#)[相关文章 \(7\)](#)[点击分布统计](#)[下载分布统计](#)

版权所有 © 2012 《宇航学报》编辑部

电话: 010-68768614 (稿件), 010-68767316 (财务) Email: yhxb@vip.163.com

办公地址: 北京市海淀区阜成路8号院主办公楼303, 306; 通信地址: 北京市838信箱 《宇航学报》编辑部, 曲

京ICP备10008805号-4

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