

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

[\[打印本页\]](#) [\[关闭\]](#)

## 论文

线性椭圆型方程的一个有限差分异步并行算法

李磊

西安交通大学数学系

摘要:

线性椭圆型方程的一个有限差分异步并行算法李磊(西安交通大学数学系) A F I N I T E D I F F E R E N C E A S Y N C H R O N O U S I T E R A T I V E A L G O R I T H M F O R L I N E A R E L L I P T I C P D E s Y L i L e i ( X i ' a n J i a o t o n g U n i v ...

关键词:

A F I N I T E D I F F E R E N C E A S Y N C H R O N O U S I T E R A T I V E A L G O R I T H M F O R L I N E A R E L L I P T I C P D E s

Li Lei(Xi'an Jiaotong University, Xi'an, China)

Abstract:

Abstract In this paper, we presented a stable difference scheme for linear elliptic PDEs. It is convergent by the asynchronous iterative method on multiprocessors.

Keywords:

收稿日期 修回日期 网络版发布日期

DOI:

基金项目:

通讯作者:

作者简介:

本刊中的类似文章

Copyright 2008 by 数值计算与计算机应用

扩展功能

本文信息

Supporting info

PDF (223KB)

[HTML全文]

[\({article.html\\_WenJianDaXiao} KB\)](#)

参考文献[PDF]

参考文献

服务与反馈

把本文推荐给朋友

加入我的书架

加入引用管理器

引用本文

Email Alert

文章反馈

浏览反馈信息

本文关键词相关文章

本文作者相关文章

PubMed