

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

[\[打印本页\]](#) [\[关闭\]](#)

论文

混合型符号几何规划的递归二次规划算法

张希,张可村

西安交通大学科学计算与应用软件系

摘要:

混合型符号几何规划的递归二次规划算法张希, 张可村(西安交通大学科学计算与应用软件系) A S U C C E S S I V E Q U A D R A T I C P R O G R A M M I N G A L G O R I T H M F O R M I X E D S I G N O M I A L G E O M E T R I C P R O G R A M M I N G 张希, 张可村...

关键词:

A SUCCESSIVE QUADRATIC PROGRAMMING ALGORITHM FOR MIXED SIGNOMIAL GEOMETRIC PROGRAMMING

Zhang Xi; Zhang Kecun (Dept of Science Computation and Application Software Xian Jiaotong University)

Abstract:

Abstract In this paper, mixed signomial geometric programming problem is transformed into pedal programming problem. By speciality, we construct successive quadratic programming algorithm Which is easily performed on computer, prove global convergence and local quadratic convergence on less conditions

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 (381KB)

[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