

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

[\[打印本页\]](#) [\[关闭\]](#)

论文

解线性规划加阶算法

赵可昞

北京航空航天大学

摘要:

关键词:

AN ORDER-ADDING METHOD FOR LINEAR PROGRAMMING

Zhao Ke-yi (Beijing University of Aeronautics and Astronautics)

Abstract:

In this paper we present a method for solving linear programming. The main idea is that, if we have gotten an optimal solution of the linear programming $\min s = c x$.subject to $Az = b, x > 0$,with simplex method, we can easily get a solution of the linear programming. We call the method an orderadding method.

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(164KB)

[HTML全文](0KB)

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