

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

[\[打印本页\]](#) [\[关闭\]](#)

论文

运输问题不用初始解的表格法

陈忠实

北京化工学院

摘要:

运输问题是线性规划的一种特殊类型,已被广泛应用。由于约束方程组系数矩阵具有特殊的结构,出现了多种简便算法。这些方法都需要一个初始基本容许解。初始解的好坏对于计算量,有时甚至对最优解的某些特性都有影响。[2]综述了产生初始解的一

关键词:

A TABLE METHOD FOR TRANSPORTATION PROBLEMS WITHOUT INITIAL SOLUTION

Chen Zhong-shi Beijing Chemical Engineering Institute

Abstract:

In this paper we describe a dual simplex method for transportation problems based on a familiar table. This method does not need the initial solution and can be easily realized on the computer.

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

扩展功能

本文信息

Supporting info

PDF(173KB)

[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