

科学理性与科学方法

均衡调优法调优对象的选择方法

贾春玉,赵金实

长春大学管理学院,长春大学管理学院 吉林长春130022

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 同顺序 $m \times n$ 排序问题近似最优解法比较多,如约翰逊—贝尔曼规则的扩展法、关键零件法、Palmer和Gupta优先因子法等。有些方法虽较为简单,但没有给出适用条件,影响了优化程度。尤其在某些条件下,明显不合理,近似最优解极不理想。为了解决这一问题,提出了近似最优解均衡调优法。均衡调优法虽可提高优化程度,但被调优的对象不够具体、明确。调优对象的选择方法很好地解决了这一问题,使均衡调优法更具有实际应用价值。

关键词 [同顺序排序](#) [均衡调优法](#) [调优对象](#) [选择方法](#) [优化程度](#)

分类号

DOI:

对应的英文版文章: [2005-07-019](#)

通讯作者:

贾春玉

作者个人主页: [贾春玉](#); [赵金实](#)

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [\[PDF全文\]\(103KB\)](#)
- ▶ [\[HTML\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“同顺序排序”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [贾春玉](#)
 - [赵金实](#)

