

一般交叉规划与双层规划

马建华, 刘家壮

山东大学数学院, 山东济南250100

General Interaction Programming and Bileve Programming

MA Jian-hua, LIU Jia-zhuang

Mathematical Institute of Shandong University, Jina 250100, China

- [摘要](#)
- [参考文献](#)
- [相关文章](#)

Download: [PDF \(KB\)](#) [HTML \(KB\)](#) Export: [BibTeX](#) or [EndNote \(RIS\)](#) [Supporting Info](#)

摘要 本文把一般的交叉规划转化为两类等价的双层规划,并讨论了它们解之间的关系。最后讨论了含交叉的双层规划问题。

关键词: [交叉规划](#) [双层规划](#) [含交叉的双层规划](#) [均衡解](#) [最优解](#)

Abstract: Tow Bileve programming models are given from a general interaction programming, then the relation between them is given. At the end we discuss interactive bileve programming.

收稿日期: 2000-06-21;

引用本文:

马建华, 刘家壮 .一般交叉规划与双层规划[J] 中国管理科学, 2001,V(2): 53-57

Service

[把本文推荐给朋友](#)
[加入我的书架](#)
[加入引用管理器](#)
[Email Alert](#)
[RSS](#)

作者相关文章

[马建华](#)
[刘家壮](#)

没有本文参考文献

没有找到本文相关文献

