

华氏宏观经济数学模型的推广

刘家壮, 胡发胜

山东大学数学系 济南 250100

- [摘要](#)
- [参考文献](#)
- [相关文章](#)

Download: [PDF \(2464KB\)](#) [HTML \(KB\)](#) [Export: BibTeX or EndNote \(RIS\)](#) [Supporting Info](#)

摘要 本文推广了华氏宏观经济数学模型, 得出了类似华罗庚教授提出的基本定理, 即必须按正特征向量法安排初始投入, 否则经济一定会失去平衡。同时指出文献[1]、[2]、[3]的结果是本文结果的推论。

关键词: [非负不可约方阵](#) [本原方阵](#) [正特征向量法](#)

Abstract:

收稿日期: 1995-04-06;

基金资助: 国家自然科学基金

引用本文:

刘家壮, 胡发胜. 华氏宏观经济数学模型的推广[J]. 中国管理科学, 1995, V(2): 1-8

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

- [刘家壮](#)
- [胡发胜](#)

没有本文参考文献

- [1] 蒋晓芸. 有多年延滞的华氏宏观经济模型的进一步分析[J]. 中国管理科学, 1998, (3): 44-49
- [2] 胡发胜. 一类宏观经济不失平衡的充要条件[J]. 中国管理科学, 1997, (2): 1-5
- [3] 胡发胜. 华氏宏观经济数学模型定理的改进[J]. 中国管理科学, 1996, (3): 9-16
- [4] 刘家壮, 赵炳新. 有多年延滞的华氏宏观经济模型及分析——纪念华罗庚教授逝世十周年[J]. 中国管理科学, 1995, (3): 1-8
- [5] 刘树林, 戎卫东. 华氏宏观经济模型数学理论再探[J]. 中国管理科学, 1993, (3): 1-9

