



首页  
概况  
研究机构  
学者介绍  
成果文库  
文献数据  
培训教育  
对外交流

Search the Web

Find It

□ 您的位置： 首页 → 数技经济研究杂志 → 理论与方法研究

## 均衡迁移过程的模拟分析

**内容提要：**均衡位置变化的传统分析方法是比较静态分析，但该方法无法描述均衡迁移的动态过程。本文应用元突变遗传算法模拟蛛网模型中企业制定生产决策的适应行为，均衡是经济主体之间相互作用和相互适应的结果。实验结果表明：元突变遗传算法能够很好地刻画出均衡迁移的动态过程。

**关键词：**均衡、有限理性、遗传算法、蛛网模型

地址：北京市建国门内大街5号 邮政编码：100732 电话及传真：010-65125895、010-65137561

版权所有 (c) 中国社会科学院数量经济与技术经济研究所

联系我们 E-mail to: iqte@cass.org.cn