

## 政府不同应急管理模式下群体性突发事件的演化分析

刘德海<sup>1,2</sup>

1. 东北财经大学 经济计量分析与预测研究中心, 大连 116025;
2. 东北财经大学 数学与数量经济学院, 大连 116025

收稿日期 2009-7-13 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 在“事实-价值”的群体性突发事件分析范式下,借鉴奥野正宽和松井彰彦、刘德海和徐寅峰等不同文化接触下博弈均衡演化的分析思路,考虑了基层政府、上级政府和社会弱势群体等存在认知结构差异的心智模型,在此基础上建立了群体性突发事件博弈均衡演化模型,分析了“基层政府动用警力”和“上级政府介入”两种政府应急管理模式的适用条件,群体性突发事件博弈均衡演化的方向和影响因素.

**关键词** [群体性突发事件](#) [博弈均衡演化](#) [心智模型](#) [政府应急管理](#) [基层政府动用警力](#)

**分类号** [C931](#)

**DOI:**

对应的英文版文章: [7-2009-1471](#)

通讯作者:

作者个人主页: [刘德海<sup>1;2</sup>](#)

### 扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF \(951KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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](#)

相关信息

- ▶ [本刊中 包含“群体性突发事件”的相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
- [刘德海](#)
-