有限理性的"占优启发式"和"齐当别"决策模型的作为——当Allais悖论杠杆撬动了期望效用理论

毕研玲,李纾

中国科学院心理研究所社会与经济行为研究中心,北京 100101

收稿日期 2006-12-27 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 人们在做决策时常常要受到时间或知识的限制,有时还要受到其双重限制。关于人们是如何进行风险决策,早期有期望效用理论对其加以解释,但Allais悖论对其标准化地位提出了挑战。Simon的"有限理性"观点提出后,一些研究者开始致力于开发决策的"有限理性"模型。文章讨论并比较了无限理性的期望效用理论被Allais悖论杠杆撬动之后,有限理性的"占优启发式"和"齐当别"决策模型所能做的和所不能做的。两种模型的决策标准、计算策略以及未来研究的展望也一并作了讨论

关键词 有限理性 占优启发式 "齐当别"模型

分类号 B849:C93

DOI:

对应的英文版文章: 070416

通讯作者:

李纾 <u>lishu@psych.ac.cn</u> 作者个人主页: 毕研玲;李纾

扩展功能

本文信息

- ► Supporting info
- ▶ <u>PDF</u>(813KB)
- ▶ [HTML全文](OKB)
- ▶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

- ▶ <u>本刊中 包含"有限理性"的 相关</u> 文章
- ▶本文作者相关文章
- · 毕研玲
- · 李纾