

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 lishu@psych.ac.cn

作者个人主页: 毕研玲; 李纾

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (813KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (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](#)

▶ [文章反馈](#)

▶ [浏览反馈信息](#)

相关信息

▶ [本刊中 包含“有限理性”的 相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [毕研玲](#)

· [李纾](#)