

## 主观幸福感的脑机制

顾媛媛, 罗跃嘉

认知神经科学与学习国家重点实验室, 北京师范大学, 北京 100875

收稿日期 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 主观幸福感是社会认知领域一直关注的重要问题。Kahneman等人提出的评价系统模型为主观幸福感的研究提供了基本框架。主观幸福感形成过程中, 评价系统的主要产物包括即时效用、回忆效用、抉择效用和预期效用, 这些效用都有着各自特殊的神经机制。主观幸福感的影响因素分为内部和外部因素, 它们也对应着各异的神经基础。未来主观幸福感领域的研究应遵循生理机制和心理机制相结合的整合研究思路。

**关键词** [主观幸福感](#); [脑机制](#); [评价系统](#)

分类号

**DOI:**

对应的英文版文章: [090511](#)

通讯作者:

罗跃嘉 [luoyj@bnu.edu.cn](mailto:luoyj@bnu.edu.cn)

作者个人主页: 顾媛媛; 罗跃嘉

### 扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF](#) (802KB)
- ▶ [\[HTML全文\]](#) (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“主观幸福感; 脑机制; 评价系统”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [顾媛媛](#)
- [罗跃嘉](#)