

错误记忆的产生是否依赖对词表的有意加工：无意识激活的证据

周楚, 杨治良, 秦金亮

复旦大学心理学系, 上海 200433

收稿日期 2006-4-12 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 使用DRM范式考察了错误记忆产生过程中无意识激活的存在与否。通过操纵实验任务和呈现方式, 导致被试对学习词表的无意加工和不同水平的有意加工。结果发现, 无意加工时所产生的对关键诱饵的无意识激活足以导致错误记忆效应, 说明对词表的有意加工并非错误记忆产生所必需。随着对词表有意加工水平的提高, 多次无意识激活的累积可导致增强的错误记忆效应, 且表现出与真实记忆的共变, 而阻断连续激活累积的因素可有效降低错误记忆

关键词 [错误记忆](#) [DRM范式](#) [有意加工](#) [无意识激活](#)

分类号 [B842](#)

DOI:

对应的英文版文章: [070106](#)

通讯作者:

周楚 zhouchu@fudan.edu.cn

作者个人主页: 周楚; 杨治良; 秦金亮

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF \(672KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“错误记忆”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章
 - [周楚](#)
 - [杨治良](#)
 - [秦金亮](#)