

动态和静态条件下内隐时间的存在和特征

郭秀艳, 肖辉彬, 周楚

(1 西南师范大学心理学系, 重庆 400715) (2 华东师范大学心理学系, 上海 200062)

收稿日期 2003-10-30 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 采用 $2 \times 2 \times 2$ 混合实验设计, 使用具体和抽象两种不同性质的图形材料对动态和静态两种条件下内隐时间的存在及其特征进行了考察, 结果表明: (1) 动态条件下被试对抽象图形的位置偏移判断更为准确; (2) 测试图形与识记图形之间位置偏移判断的错误率在测试图形与诱导图形内隐运动方向一致的条件下比不一致条件下大; (3) 无论实验材料为具体图形还是抽象图形, 被试对测试图形和识记图形的位置偏移判断错误率之间不存在差异。研究结果证明了内隐时间的存在, 进一步探明了内隐时间具有方向性和认知不可渗透性的特点, 并证明了运动范式为研究内隐时间及其特点的有效方法。

关键词 [内隐时间表征](#) [外显时间表征](#) [认知不可渗透性](#)

分类号 [B842](#)

DOI:

对应的英文版文章: [040310](#)

通讯作者:

郭秀艳 xyguo@psy.ecnu.edu.cn

作者个人主页: 郭秀艳; 肖辉彬; 周楚

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF \(150KB\)](#)

▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)

▶ [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“内隐时间表征”的
相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [郭秀艳](#)

· [肖辉彬](#)

· [周楚](#)