

## 内源性眼跳前的空间注意转移

沈模卫, 高涛, 刘利春, 李鹏

(浙江大学心理与行为科学系, 杭州 310028)

收稿日期 2004-4-15 修回日期 网络版发布日期 接受日期

**摘要** 采用线运动错觉(illusory line motion)测量的单任务范式, 以色块为眼跳提示刺激, 用三个实验对内源性眼跳前是否存在空间注意转移进行了探讨。实验一要求被试将眼睛跳往提示刺激处, 通过对线运动错觉的分析确定该条件下的空间注意转移规律; 实验二要求被试在将视线保持在注视点处的条件下判断目标色块是否出现, 以探明线运动错觉是否受对目标色块前注意阶段加工的影响; 实验三要求被试将眼睛跳往提示刺激的对侧, 分析眼跳位置与提示刺激空间方位的一致性对空间注意转移的影响。获得以下主要结果: (1)内源性眼跳前存在注意转移; (2)在视线保持在注视点处的条件下, 注意未受对提示刺激前注意加工的引导; (3)眼跳目标位置与提示目标位置的空间一致性对眼跳前空间注意转移无显著影响。

**关键词** [内源性眼跳](#) [注意转移](#) [线运动错觉](#) [前注意加工](#)

分类号 [B842](#)

**DOI:**

对应的英文版文章: [040605](#)

通讯作者:

沈模卫 [mwshen@zju.edu.cn](mailto:mwshen@zju.edu.cn)

作者个人主页: 沈模卫; 高涛; 刘利春; 李鹏

### 扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (184KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (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“内源性眼跳”的 相关文章](#)

▶ [本文作者相关文章](#)

· [沈模卫](#)

· [高涛](#)

· [刘利春](#)

· [李鹏](#)