

不一致性重读对口语语篇加工中信息激活水平的影响

李晓庆, 杨玉芳

中国科学院心理研究所, 北京 100101

收稿日期 2004-5-17 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 利用跨通道词汇再认任务, 探索了口语临场加工过程中, 不一致性重读对新信息以及它所标示的旧信息在语篇表征中激活的影响。结果表明: 与控制条件相比, 不一致性重读虽然提高了旧信息在语篇表征中的激活水平, 但是同时抑制了新信息的激活; 这一促进和抑制作用在关键词汇后的500 ms就已出现。从而说明, 对于相对重要的新信息, 不一致性重读会阻碍语篇的理解, 并且会影响到语篇的临场加工过程。

关键词 [不一致性重读](#) [语篇](#) [信息结构](#) [激活](#)

分类号 [B842](#)

DOI:

对应的英文版文章: [050301](#)

通讯作者:

杨玉芳 yangyf@psych.ac.cn

作者个人主页: 李晓庆; 杨玉芳

扩展功能

本文信息

▶ [Supporting info](#)

▶ [PDF](#) (493KB)

▶ [\[HTML全文\]](#) (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“不一致性重读”的
相关文章](#)

▶ 本文作者相关文章

· [李晓庆](#)

· [杨玉芳](#)