

汉语同音异形词意义识别中的抑制过程

张亚旭,王黎,舒华

北京大学心理学系,北京100871

收稿日期 2002-11-18 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 使用被试自定步速逐词阅读的移动窗口技术,考察了视觉呈现的均衡型和偏向型两类汉语同音异形词意义识别中的抑制过程。实验要求被试阅读由三个分句组成的句子。重复条件下,句子第一个分句中的一个词与第三个分句中的一个词同音异形。同不重复条件(用控制词替换重复条件下第一个分句中的同音异形词)相比,重复条件下,被试对第三个分句中均衡型同音异形词之后的第一个区段阅读时间要长,即出现重复性效应。这种效应在偏向型同音异形词中并未出现。这一结果支持VHMR模型的抑制控制模块假设。简单的抑制假设或衰退假设均无法解释上述结果。此外,上述重复性效应仅出现在阅读速度较快的被试身上。这说明正是对无关信息的高效能的抑制,使得被试表现出较快的阅读速度

关键词 [词汇歧义](#),[意义通达](#),[抑制过程](#),[话语理解](#),[汉语](#)

分类号 [B842](#)

DOI:

对应的英文版文章: [030302](#)

通讯作者:

张亚旭 yxzhang@pku.edu.cn

作者个人主页: 张亚旭;王黎;舒华

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF \(209KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\]\(0KB\)](#)
- ▶ [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“词汇歧义,意义通达,抑制过程,话语理解,汉语”的 相关文章](#)
- ▶ [本文作者相关文章](#)

- [张亚旭](#)
- [王黎](#)
- [舒华](#)