汉语歧义词加工中抑制机制的作用过程

周治金,陈永明,杨丽霞,陈烜之

(1华中科技大学教育科学研究院,武汉 430074) (2中国科学院心理研究所,北京 100101) (3香港中文大学心理学系,香港)

收稿日期 2003-2-24 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 两个实验探讨对汉语同形歧义词和同音歧义词不适当意义(与句子语境不一致)抑制的时间进程。被试为 128名大学生,实验采用意义适合性判断任务,即要求被试又快又准地判断探测词的意义与刚呈现的句子意义是 否相符合,探测词分别在ISI(interstimulus interval)为200和800ms时呈现。实验结果表明: (1) ISI为 200ms时对同形歧义词的不适当次要意义的抑制尚未完成; 但是对同音歧义词的不适当次要意义的抑制基本完成。(2) ISI为800ms时对同形歧义词的不适当次要意义的抑制基本完成; (3)即使延长加工时间,同形歧义词和同音歧义词的不适当主要意义还是难以被完全抑制。

关键词 同形歧义词 同音歧义词 抑制 不适当意义

分类号 B884.1

DOI:

对应的英文版文章: 040602

通讯作者:

周治金 zzjch@mail.hust.edu.cn

作者个人主页: 周治金: 陈永明: 杨丽霞: 陈烜之

扩展功能

本文信息

- ▶ Supporting info
- ▶ <u>PDF</u>(145KB)
- ▶ [HTML全文](OKB)
- ▶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

- ▶ <u>本刊中 包含"同形歧义词"的 相</u> 关文章
- ▶本文作者相关文章
- . 周治金
- · 陈永明
- · 杨丽霞
- . 陈烜之