

语句中协同发音对音节知觉的影响

周迅溢, 王蓓, 杨玉芳, 李晓庆

中国科学院心理研究所, 北京100101

收稿日期 2002-11-11 修回日期 网络版发布日期 接受日期

摘要 采用音节相似度听辨实验, 以大学生为被试, 对音节间协同发音现象所引起的音节知觉差异进行了考察, 结果发现: 音节之间的协同发音影响音节音段内容的变化, 而这种变化主要取决于相邻前音节末尾韵母部分的差异, 以及相邻后音节首辅音发音部位的差异; 对于发音相同、语境不同的音节, 音节在超音段内容变化所引起的知觉效应明显大于协同发音引起的知觉效应

关键词 [协同发音](#), [音段内容](#), [超音段内容](#), [声学参数](#)

分类号 [B842.2](#)

DOI:

对应的英文版文章: [030308](#)

通讯作者:

杨玉芳 yangyf@psych.ac.cn

作者个人主页: 周迅溢; 王蓓; 杨玉芳; 李晓庆

扩展功能

本文信息

- ▶ [Supporting info](#)
- ▶ [PDF \(151KB\)](#)
- ▶ [\[HTML全文\] \(0KB\)](#)
- ▶ [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“协同发音, 音段内容, 超音段内容, 声学参数”的 相关文章](#)
- ▶ 本文作者相关文章

- [周迅溢](#)
- [王蓓](#)
- [杨玉芳](#)
- [李晓庆](#)