

Listen to Yourself!

Prioritization of Self-Associated and Own Voice Cues

Neil W. Kirk & Sheila J. Cunningham

British Journal of Psychology, 2025

目录

1. 研究背景
2. 核心假设
3. 实验设计
4. 关键结果
5. 应用价值

1. 研究背景

自我优先效应

- 自我相关刺激处理优势
- 跨模态一致性验证

声音独特性

- 身份识别的核心线索
- 现有研究缺口分析

4. 实验1结果

条件	反应时间 (ms)	准确率 (%)	效应量 (d)
Self	520 ± 45	95	1.2
Friend	610 ± 60	90	0.8
Stranger	635 ± 55	88	0.6

5. 实验2关键发现

注：点击图片可替换为更新数据

应用价值

✓ 临床康复

- 言语障碍患者的身份重建路径

✓ AI语音系统

```
graph LR
A[用户录音] --> B(声纹分析)
B --> C[生成仿生语音]
C --> D{接受度测试}
D -->|通过| E[临床部署]
```