



## ERP技术在语言认知研究中的应用

**主讲人:** 余可可 研究员

**时 间:** 2019年12月23日 (周一) 14: 00-16:00

**地 点:** 北校区第八教学楼306室

### 内容简介:

事件相关电位 (ERP) 技术是当前语言认知研究中一种常用的认知神经科学技术, 具有较高的时间分辨率, 可以实时测量大脑有意识或无意识的认知加工。本次讲座将首先介绍ERP/EEG的基本原理, 然后介绍语言认知研究中的常用ERP成分, 最后再结合实际研究介绍ERP技术在语言认知研究中的应用。

### 主讲人简介:

余可可, 华南师范大学特聘研究员, 心理学博士。2018年12月华南师范大学心理系毕业 (硕博连读) 获博士学位, 后留校工作。2017年1月至2018年1月在国家留学基金委资助下在美国宾夕法尼亚州立大学心理系访问1年。主要研究方向是语言认知与学习, 以第一作者在 SSCI/SCI 一区刊物《Language, Cognition and Neuroscience》, 《Psychophysiology》等发表论文3篇, 撰写《Speech learning, perception, and production: Multidisciplinary approaches in Chinese language research》一书中的一个章节, 在CSSCI刊物发表论文1篇。参与2项国家社会科学基金、1项国家自然科学基金、1项全国教育科学规划项目国家青年课题和1项教育部人文社会科学重点研究基地重大项目。担任SSCI刊物《Journal of Neurolinguistics》审稿人。

外国语言学及应用语言学研究论坛  
双语认知与发展研究团队  
2019年12月19日



通讯地址: 广州市白云区白云大道北2号 广东外语外贸大学  
外国语言学及应用语言学研究论坛 (邮编: 510420)

联系电话: 020-36207201; 020-36207202

传 真: 020-36209276

网 站: <http://clal.gdufs.edu.cn/>

扫右侧二维码关注中心微信公众号, 获取最新动态

