



神经信息国际研讨会

为了进一步提升我国神经信息研究在国际学术界的影响力,电子科技大学定于2015年11月4-8日在成都举办"第四届 神经信息国际研讨会"及"高级神经数据处理培训班"。本次会议主题为:神经反馈、脑机接口和神经建模,工作语言为英语(会议)和中文(培训),会议邀请了领域内的国际顶级学者作专题演讲。同时为帮助青年学子快速进入神经信息领域,特邀请国内一线学者举办"高级神经数据处理培训班"。会议和培训班有关信息如下:

一、主办单位: 电子科技大学

二、**承办单位**: 电子科技大学 生命学院、神经信息国际联合研究中心、神经信息创新引智基地、神经信息教育部重点实验室、四川省认知科学学会、中国人工智能学会脑机融合与生物机器智能分委会

三、会议组织机构

大会主席: Pedro A. Valdes-Sosa、Keith Kendrick、 尧德中

会议网站: http://www.neuro.uestc.edu.cn/4thNCIT/index.html

四、时间与地点:

会议时间: 2015年11月6-8日; 培训班时间: 2015年11月4-5日地点: 中国·成都·电子科技大学沙河校区国际学术会议中心

五、会议的主要学术议题:神经反馈、脑机接口、神经建模等。

六、培训内容: 脑电、磁共振处理技术; ERP数据分析方法; 脑电磁共振融合。

七、会议注册:

会议注册费:正式代表 1000 元/人; 培训班注册费:800 元/人; 路费及住宿费自理,会议和培训班采用现场注册。

八、宾馆信息: 电子科技大学宾馆,成都华联东环酒店,海滨酒店。

会议组委会联系方式: 联系人 郭大庆 副教授 (邮箱: neuro@uestc.edu.cn)

电子科技大学,神经信息教育部重点实验室

