



第六届海内外华人神经科学家研讨会 (SCNW 2010)
将在江西南昌召开!

会议时间: 2010年8月4日-10日

会议地点: 江西南昌玉泉岛大酒店 (江西省南昌市青山湖区湖滨东路888号)

注册信息: <http://www.csn.org.cn/2010/>

网上注册 2010.4.1-2010.7.4

现场注册 2010.8.4.

重要国际会议

- 2010 Canadian Neuroscience Meeting
Avenue: Westin Hotel, Ottawa Ontario
Date: May 15-18, 2010
- 7th FENS Forum of European Neuroscience
Avenue: Amsterdam, the Netherlands
Date: July 3-7, 2010
- Neuro Informatics 2010
Avenue: Cobe, Japan
Date: August 30- September 1, 2010
- Neuro2010: Impact of Brain Science to Society
Avenue: Cobe Convention Center
Date: September 2-4, 2010
- Society for Neuroscience-America: Neuroscience 2010
Avenue: San Diego, Calif.
Date: November 13-17, 2010



我学会常务理事高天明教授 (南方医科大学)
获广东省科学技术一等奖
中华医学科技奖二等奖

项目名称: 缺血性脑卒中神经保护新靶点的研究
完成人: 高天明, 李晓明, 龚良维, 简葵欢,
朱心红, 陈明, 黄浩, 王颖,
胡平, 李晓文, 杨建明, 胡德辉,
陈亮, 孙红宇, 梅林

我学会常务理事吉永华教授 (上海大学)
获2009年上海市科协科技精英提名奖

马兰教授 (复旦大学)

获2009年上海自然科学奖一等奖

项目名称: 阿片类药物信号转导新机制及其在成瘾中的作用
完成单位: 复旦大学、中科院上海生命科学研究院
主要完成人: 马兰, 康九红, 李浩洪,
周雨青、高景霞

梅岩艾教授 (复旦大学)

获2009年度教育部自然科学奖二等奖

项目名称: 细胞膜钾离子通道的调制与功能研究
主要完成人: 梅岩艾, 张志鸿, 胡长龙, 焦松,
刘琳云, 张曼

更正:

在 Newsletter-2 中 2009 年度国家科学技术进步一等奖项目: 关于神经病理性痛模型的创建及其在镇痛机制和治疗研究中的应用。共同第一作者改为: 李云庆, 陈军, 胡三觉

各分会学术活动预告

- 突触可塑性分会 (主任: 高天明-南方医科大学)
5月15日-16日, 杭州, 2010国际突触传递及可塑性学术研讨会
- 神经科学研究技术分会 (主任: 翁旭初-中科院心理所)
4月23日-25日, 重庆, 中国首届脑成像与神经科学技术会议
- 精神病学基础与临床分会 (主任: 江开达-上海市精神卫生中心)
8月14日-16日, 成都, 本分会第七届学术会议
- 感觉与运动分会 (主任: 陈军-第四军医大学)
4月, 西安, “感觉与运动相互作用及其临床意义”国际专题研讨会
- 计算神经科学与神经工程分会 (主任: 梁培基-上海交通大学生命学院)
3月, 拟召开计算神经科学香山会议
- 神经病学基础与临床分会 (主任: 陈生弟-上海交通大学附属瑞金医院)
5月下旬, 拟在上海召开“第七届全国帕金森病及运动障碍学术会议”和“上海交大国际神经疾病学术研讨会”
- 神经外科学基础与临床分会 (主任: 赵继宗-北京天坛医院)
3月, 拟在西安第四军医大学举办全国基层医院“颅脑创伤学习班”
6月, 拟在第三军医大学举办中韩、中德神经外科学术交流会议
- 神经发育与再生分会 (主任: 何成-第二军医大学)
2010年下半年, 拟在南京举办“神经发育与疾病国内学术研讨会”
2010年4月, 拟在西安举办“第四军医大学2010神经科学精品年会”
- 认知神经生物学分会 (主任: 周江宁-中国科技大学生命科学院)
2010年下半年, 拟召开“情感认知障碍的研究进展学术研讨会”

中国神经科学学会
四届四次常务理事会在河南郑州召开

- ◆ 关于中国神经科学学会 2011 年第九届全国学术年会:
会议时间初步定在 2011 年 7、8 月, 常务理事会考察了郑州会场;
- ◆ 加强中国神经科学学会与国际的合作与交流:
 - I. 与加拿大的合作与交流: 今年 5 月, 加拿大邀请我国三位学者出席 2010 Canada Neuroscience Meeting 并做报告。2011 年加拿大将在我学会年会上组织小型研讨会;
 - II. 与日本的合作与交流: 2011 年, 互派代表参加对方年会, 互相学习与交流;
 - III. 与香港的合作与交流: 在 2011 年会上组织小型研讨会;
 - IV. 与美国、澳大利亚、欧洲 FENS 的合作还在洽谈。
- ◆ 审核“2010 年度赛诺菲-安万特中国神经科学优秀学者”候选人资格: 符合推荐程序并有资格成为本年度该奖项的候选人有: 马兰、吴志英、徐天乐、镇学初、周江宁。

