



中国抗癫痫协会

CHINA ASSOCIATION AGAINST EPILEPSY

中抗协发[2021] 15号

关于召开“第三届 CAAE 神经调控学术大会”的通知 (第二轮)

各位会员、各相关专业人员：

神经调控是近二十年来医学科学领域发展最为迅速的学科之一，其依托于医学生物及医学工程技术的发展，神经调控为很多疾病的治疗带来了颠覆性的改变。随着神经调控在国内外飞速发展，脑科学研究的不断推进，我们对大脑的认识逐渐加深，神经调控技术已经成为癫痫治疗中不可或缺的一部分。除已广泛应用于临床治疗的迷走神经电刺激、脑深部电刺激、经颅磁刺激、直流电刺激外，各种新型的调控方式如闭环电刺激、超声刺激、电场相干刺激、光刺激等也逐渐步入新时代的舞台。伴随着中国脑计划研究的不断深入，癫痫作为脑机接口重要切入点，其发展前景不可限量。

为了进一步促进我国癫痫神经调控领域的发展，推动国内各级癫痫诊疗机构神经调控的规范化建设和管理，定于2021年4月17-18日在福州市召开“第三届CAAE神经调控大会”。本次会议将以“神经调控新时代”为主题，紧扣学科发展趋势，定位学术科研和临床应用，全面研讨癫痫神经调控技术及学科的热点话题，为各位同仁搭建深入学习与国际交流的学术平台，欢迎癫痫及相关领域的专业人员积极参会并开展研讨。

本次会议为CAAE神经调控专业委员会的学术年会，会议期间将召开“CAAE神经调控专业委员会全体委员会议”，要求委员准时参加。

现将会议相关事宜通知如下：

一、会议组织

主办单位：中国抗癫痫协会神经调控专业委员会

协办单位：福建三博福能脑科医院

二、会议时间

2021年4月17-18日，4月16日全天报到，18日12:00后返程

三、会议地点

福州融侨皇冠假日酒店（福州市台江区江滨西大道100-1号）

四、会议日程安排（见附件）

五、会议注册

1、参会者请向大会秘书处注册，填写注册表，通过E-mail注册。

2、注册费标准：普通参会人员1000元/人，协会注册会员800元/人，包括：参加全体会议，会议相关资料、会议茶休和用餐等，不含住宿费。

3、请填写回执于4月1日前报名；因疫情防控的原因，会议现场不接受报名。

4、“中国抗癫痫协会神经调控专业委员会委员”免收注册费。

5、如果已经缴纳注册费，因故不能参加或因重复注册需要退费，须按照以下规定执行：4月15日（含15日）前提出退费申请，扣除20%的费用；4月15日以后或现场提出申请，不予退费。

六、汇款地址

中国抗癫痫协会，账号：0200000709014496245

开户行：中国工商银行北京市王府井金街支行

注意事项：汇款时一定写明参会者姓名及单位。

七、联系方式

协会秘书处 010-68308546

E-mail: office@caae.org.cn



附件一、会议日程

会议时间：2021年4月17-18日，16日报到，18日12:00以后返程

会议地点：福州融侨皇冠假日酒店

2021-4-16（周五）

09:00-21:30 参会代表报到

地点：酒店一层大堂

18:00-20:00 自助晚餐

20:00-21:30 CAAE 神经调控专业委员会全体委员会议

2021-4-17（周六）

08:00-08:20 开幕式

学术专题交流(一)

主持人：赵国光、张建国、姜玉武

08:20-08:50 癫痫与脑科学

栾国明-首都医科大学三博脑科医院

08:50-09:20 Evidence-based Medicine in Epilepsy Surgery

Lara Jehi-克利夫兰医学中心

09:20-09:50 Targets for Neuromodulation: Cortex or Fibers?

Mohammed Koubeissi-华盛顿大学癫痫中心

09:50-10:00 茶 休

学术专题交流(二)

主持人：周 东、傅先明、杨天明

10:00-10:30 闭环刺激在癫痫神经调控中的应用

李路明-清华大学航空航天学院

10:30-11:00 迷走神经刺激术专家共识解读

吴 晔-北京大学第一医院

11:00-11:30 基于人工智能的致病区定位

张 旭-首都医科大学医学工程学院

11:30-12:30 企业学术专场

12:30-13:00 休 会

学术专题交流(三)

主持人：刘宏毅、林志国、杨卫东

- 13:00-13:20 耳迷走神经刺激治疗癫痫
王 群-首都医科大学附属北京天坛医院
- 13:20-13:40 迷走神经刺激术的疗效预测
李天富-首都医科大学三博脑科医院
- 13:40-13:50 儿童遗传性癫痫的神经调控治疗
梁树立-首都医科大学附属北京儿童医院
- 13:50-14:00 疫情常态下的 VNS 远程程控—实践与思考
郭 强-广东三九脑科医院
- 14:00-14:10 儿童迷走神经刺激术疗效分析
关宇光-首都医科大学三博脑科医院
- 14:10-14:20 一例起源于缘上回区的难治性癫痫病例分析
向 军-中南大学湘雅二医院
- 14:20-14:40 癫痫脑深部电刺激的脑网络机制：宣武经验
任连坤-首都医科大学宣武医院
- 14:40-14:50 STN—DBS 用于运动区癫痫治疗的尝试
卢明巍-南昌大学第二附属医院
- 14:50-15:00 丘脑前核电刺激治疗药物难治性颞叶癫痫随访中精神症状
的诊治 1 例报告及文献复习
陈 晏-中国医科大学附属第一医院
- 15:00-15:10 双侧海马电刺激治疗癫痫的进展
崔志强-中国人民解放军总医院
- 15:10-15:20 中央区癫痫神经调控治疗的现状
王雄飞-首都医科大学三博脑科医院
- 15:20-15:50 企业学术专场
- 15:50-16:00 茶 休

学术专题交流(四)

主持人：林元相、钱若兵、王增光

- 16:00-16:20 经颅磁刺激在癫痫诊疗的作用
王梦阳-首都医科大学三博脑科医院

- 16:20-16:40 癫痫发作中的肌张力障碍症状
陈述花-首都医科大学附属北京儿童医院
- 16:40-16:50 直流电刺激治疗癫痫的临床疗效分析
林一聪-首都医科大学宣武医院
- 16:50-17:10 自主神经与额叶认知
陈倩-首都儿科研究所附属儿童医院
- 17:10-17:20 伏隔核壳部：药物难治性癫痫合并精神共患病的潜在治疗靶点
龙浩-南方医科大学南方医院
- 17:20-17:30 3D-adapted 射频热凝毁损
翟锋-首都医科大学三博脑科医院
- 17:30-18:00 企业学术专场
- 18:00-19:00 休会
- 19:00-20:30 晚餐

2021-4-18（周日）

学术专题交流(五)

主持人：梁树立、舒凯、慕洁

- 08:30-09:00 DBS for Epilepsy
Arthur Cukiert-Clinica de Epilepsia de Sao Paulo
- 09:00-09:30 丘脑前核深部电刺激术指南解读
张凯-首都医科大学附属北京天坛医院
- 09:30-09:50 迷走神经刺激器植入术的解剖基础与手术技术
徐纪文-上海仁济医院
- 09:50-10:10 迷走神经刺激的术式改良
徐淑军-山东大学齐鲁医院
- 10:10-10:40 企业学术专场
- 10:40-10:50 茶休

学术专题交流(六)

主持人：李岩、蔡立新、刘永红

- 10:50-11:10 聚焦超声—下一代的神经调控
孙伯民-上海瑞金医院

- 11:10-11:30 闭环迷走神经刺激在难治性癫痫患者治疗中的应用
Berthold R. Voges-德国阿尔斯特多夫医院
- 11:30-11:50 LITT 治疗癫痫相关低级别肿瘤
单永治-首都医科大学宣武医院
- 11:50-12:10 基于癫痫患者的脑机接口技术进展
朱君明-浙江大学附属第二医院
- 12:10-12:20 大会总结
- 12:20-13:30 午餐及返程

附件二、注册表

个 人 信 息	姓名		性别		年龄	
	科室		职务		职称	
	单位					
	地址				邮编	
	手机			E-mail		
	是否为协会会员		是/否	会员编号		
住宿 预定	福州融侨皇冠假日酒店	<input type="checkbox"/> 包房（500元含单早） <input type="checkbox"/> 标间一张床位（275元含早） 入住日期：4月__日，退房日期：4月__日				

注：请于4月1日前回执，未注册缴费的人员不接受住房预定。如遇特殊情况，会议房间短缺，会务组有权对您预定的房间进行调整。