

中国神经科学学会神经内稳态和内分泌分2023年学术年会

会议通知

中国神经科学学会神经内稳态和内分泌分会暨辽宁省神经科学学会2023学术年会将于2023年5月13日至 2023年5月14日在河南省郑州市召开。本届年会与郑州大学第一附属医院主办的《2023中原-国际神经科学与麻醉学高峰论坛》同期一并举行，邀请到了包括院士在内的全国各地的知名专家进行授课，相信学术内容一定精彩纷呈。

中国神经科学学会神经内稳态和内分泌分会成立于2008年，现任主任委员为大连医科大学李韶教授。为提高科研水平，促进相关研究的发展和人才培养，本次年会邀请到国际、国内顶尖的专家围绕“神经内稳态及内分泌的基础与临床研究”主题，将当今科学最前沿的信息带给大家，将给一线临床和科研工作者很好的启迪。欢迎从事神经内稳态和内分泌及神经药理相关领域研究的科研、临床医护人员及研究生踊跃参会，共同探讨该领域的未来发展趋势和感兴趣的科学问题，以相互学习、共同提高、增进友谊、促进相关学科交叉融合繁荣发展。现将会议相关事项通知如下：

一、组织单位

主办：中国神经科学学会神经内稳态和内分泌分会

协办：郑州大学附属第一医院、辽宁省脑疾病神经保护与损伤修复重点实验室，辽宁省高校脑疾病研究重点实验室、大连医科大学基础医学院

承办：郑州大学第一附属医院

二、具体时间及地点

报到时间：2023年5月12日下午至2023年5月13日上午

会议时间：2023年5月13日至 2023年5月14日

会议地点：郑州希尔顿宾馆（金水路288号）

三、会议日程

2023年05月13日会议日程				
13:30-13:50	开幕式——李韶主任委员及各位领导讲话致辞 全体合影			
大会报告				
时间	题目	讲者	单位	主持
14:00-14:20	脑铁代谢的分子机制与神经系统疾病防治策略	常彦忠	河北师范大学生命科学学院	马坚妹、 马全红
14:20-14:40	Role of upregulation of SUR1 subunit of KATP channels in the degeneration of dopaminergic neurons in Parkinson's disease	杜希恂	青岛大学	
14:40-15:00	ENOPH1 contributes ischemia-induced	张园	深圳大学第一附	

	pyroptosis via NF- κ B-NLRP3 axis associated with ubiquitination regulation of FKBP5 in early stage		属医院	
15:00-15:20	少突胶质谱系细胞的自噬在衰老相关性认知下降中的作用和机制	孙艳芸	苏州大学神经科学研究所	
15:20-15:40	茶歇			
15:40-16:00	The association of circulating chemerin level with mild cognitive impairment in patients with type 2 diabetes mellitus, a cross-sectional study based on resting-state fMRI analysis	杨新怡	东部战区总医院内分泌科	唐勇、邢国刚
16:00-16:20	CSMD3 deficiency leads to motor impairments and autism-like behaviors via dysfunction of cerebellar Purkinje cells in mice	西珂	北京大学神经科学研究所	
16:20-16:40	MMP-2-mediated Scube2 degradation promotes blood-brain barrier disruption by blocking the interaction between astrocytes and endothelial cells via inhibiting Sonic hedgehog pathway during early cerebral ischemia	刘玉兰	深圳大学第一附属医院	
16:40-17:00	TIP60 buffers acute stress response and depressive behaviour	王宾	大连医科大学	

四、会议注册费

1、注册费：

	在线优惠期 (以交费时间为准)	现场注册期
CNS 普通会员	1000	1200
非会员	1200	1400
CNS 学生会员	500	700
学生非会员	600	800
企业代表	1000	1200

注：

- 1.现场注册请出示学生证。博士后，住院医师，实验室技师不属于学生范畴。
- 2.注册费是机打发票，无法现场打印，请参会者提前注册交费，否则现场无法拿到发票。

3.会议现场上不得散发任何广告和宣传资料，为了保护知识产权，会场内禁止拍照录像，请您文明参会，遵守科学道德规范。

2、在线注册交费网址：

<https://meeting.cns.org.cn/2023NeurohomeostasisandEndocrine/>在线注册截止日期：**5月12日**

（江浙沪提前一周，外地至少提前10天）。若临时有变化不能参会，请以邮件形式正式通知学会秘书处 treasurer@cns.org.cn

3、取消参会退费规定：会议召开前1个月取消参会，退100%注册费；会议召开前2周取消参会，退50%会议注册费；会议召开前1周取消参会，不退注册费。

4、支付方式：

线上缴费：支付宝，微信，网银（手机微信打开链接只能用微信和网银支付，不能使用支付宝，公务卡支付请确认已绑定支付宝或网银）

银行转账：转账必须备注参会者的姓名，并且务必在网站上注册——点击在线支付——选择银行转账，您将看到银行转账信息，否则无法更改缴费信息。

转账完成后，请将参会名称、转账凭证、参会姓名、联系电话等发送至treasurer@cns.org.cn，以方便开具会议注册费发票。


现场注册：支持支付宝，微信，现金。

五、会务组联系方式

注册联系人：张继慧 13774450013; zhangjihui@cns.org.cn

当地会务联系人：冯雨 15190554760 朱丹丹 17709871096

中国神经科学学会神经内稳态和内分泌分会

分会主任签 

2023年4月20日

