

第七届中国神经科学学会神经退行性疾病分会年会

第三届四川省神经科学学会年会

会议通知

神经退行性疾病是当今国内外脑科学研究的前沿和热点，随着脑科学的不断推进与发展，神经退行性疾病的临床与基础研究也不断推陈出新。为了交流国内外最新动态和发展趋势，促进国内外基础与临床研究学者的广泛交流，中国神经科学学会和四川省神经科学学会将于 2023 年 11 月 30 日-12 月 2 日在四川省成都市举办第七届中国神经科学学会神经退行性疾病分会年会和第三届四川省神经科学学会年会。会议的主要议题将涵盖阿尔茨海默病及其他痴呆、帕金森病及运动障碍、亨廷顿病、肌萎缩性侧索硬化症等在内的各种神经退行性疾病的基础与临床研究进展。聚焦神经退行性疾病的早期诊断和创新治疗，人工智能的应用，神经炎症机制，生物节律紊乱和表观遗传学调控。本次大会将邀请 6 名院士，20 多名国家特聘专家、长江学者、杰青等国家级人才，国际权威性杂志“Lancet Neurology”“Alzheimer’s Dementia”主编做主题报告。另外，大会还专门设置了青年学者论坛。欢迎广大从事相关研究工作的基础和临床研究人员积极参加。会议分线下 500 人左右在成都市中心地带举行。现将会议相关事项通知如下：

一、会议时间与地点

会议时间：2023 年 11 月 30 日-12 月 2 日

11 月 30 号报到

12 月 1 号上午 8:30-9:00 开幕式；

9:00-11:30 院士论坛；

11:30-12:30 对话顶级神经科学杂志主编；

12 月 1 号下午专题报告会和神经退行性疾病早期诊断和创新治疗热点讨论。

12 月 2 号全天会议 8:30-18:00；

二个会场（神经退行性疾病和四川省神经科学年会），会议结束前安排了青年论坛和墙报奖；

12 月 3 号会议结束。

会议地点：成都市高新区希顿酒店（666 天府大道希顿广场 A）

二、组织机构

(一) 指导单位

四川省科学技术协会

(二) 主办单位

中国神经科学学会

四川省神经科学学会

(三) 承办单位

中国神经科学学会神经退行性疾病分会

四川省医学科学院·四川省人民医院神经病学研究所

昊正科技会务公司

(四) 协办单位

电子科技大学医学院

四川省医学科学院-四川省人民医院

四川大学华西医院

四川省精神医学中心

西南医科大学

电子科技大学生命科学与技术学院

四川省抗衰老科学研究促进会脑健康与神经再生分会

Neuroscience Bulletin 杂志

Ageing and Neurodegenerative Diseases 杂志

三、学术委员会、组织委员会

大会顾问：苏国辉、张旭、陈生弟

大会主席：杨正林、乐卫东、周嘉伟

执行主席：乐卫东、陈华富、商慧芳、王刚

执行副主席：周东、周波、唐向东、余能伟

学术委员会（按出场顺序）：Ted Dawson、Stanley H Appel、苏国辉、张旭、宋伟宏、Elena Becker-Barroso、Donna M Wilcock、杜久林、陈生弟、David C.

Rubinsztein、乐卫东、商慧芳、贺永、叶克强、浦梅、Sanders Martin、张军、陈跃军、王延江、樊东升、朱铃强、杜怡峰、郁金泰、雷鹏、陈彪、唐北沙、刘军、张振涛、陈华富、谢芳、任超然、汪子琪、章京、杨倩、贾龙飞、丁健青、许执恒、贾怡昌、长江、马欢、黎明涛、张杰、高志华、杨露、陈小芬、闫森、李靛、赵倩华、徐鹏、王永祥、邵亚平、郭腾飞

组织委员会（按拼音顺序）：陈华富、陈曦、段旭君、董伟、丁健青、杜久林、耿美玉、郭纪峰、洪桢、黄斌、何莉、何琰、韩雪、姜宏、蒋若天、乐卫东、刘洁、刘春风、刘聪、罗永杰、雷鹏、廖伟、吕粟、齐建国、钱浩、宋井宽、沈璐、谭兰、唐向东、唐勇、王以政、王晓明、王坚、王刚、汪凯、吴波、向阳、王鑫、徐鹏、徐评议、谢俊霞、谢芳、肖军、余能伟、游自立、杨露、周嘉伟、周波、周东、邹文泉、张占军、张存金、张建国、张云武、郑加麟、朱献军

大会秘书长: 韩雪、王刚、游自立、杨露

大会秘书: 张继慧、陈曦、王信、徐晓皎、杨翠、刘光东、徐建丽、冯晓靓、徐骁盟

会务: 昊正科技会务公司李建江

四、会议征文及投稿要求:

为给参会者提供更加充分地交流最新研究成果的机会, 本次会议将设置墙报展示, 并从中择优口头报告。应征论文摘要提交的截止日期为 2023 年 11 月 10 日, 具体要求如下:

(1) 凡 2023 年 11 月以前未正式发表论文均可应征。要求论点明确、叙述清楚、文字精炼、论文摘要限 500 字符以内, 需包括题目、作者及单位, 通讯地址及邮编, 电话及 EMAIL 地址, 摘要格式见附件。论文摘要中文或英文均可, 文责自负。

(2) 投稿截止日期为 2023 年 11 月 10 日, 逾期的论文概不接受。注册投稿 2023 年 9 月 1 日开始。若未交纳会议注册费稿件将不被接受。

(3) 投稿网址: <https://meeting.cns.org.cn/Neurodegenerative2023/>

五、会议注册方式和收费标准

1、网上注册(优惠期: 11月10日前)

学术会议注册费:

	在线优惠期 (以交费时间为准)	普通注册期
CNS 普通会员	1000	1200
非会员	1400	1600
CNS 学生会员	600	800
学生非会员	800	1000
企业代表	3500	4000

注:

- 1、作为学生代表注册时, 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、默认电子发票, 会后 30 日内完成开具并由系统发送至交费邮箱。
- 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。
4. 以上费用包括会务费、资料费和餐费。差旅费、住宿费自理, 请按规定回单位报销。

2、会议采用在线注册交费，在线注册截止日期：2023年11月30日。网址：<https://meeting.cns.org.cn/Neurodegenerative2023/>。若临时有变化不能参会，请以邮件形式通知会议秘书处 wangnana@cns.org.cn。

3、取消参会：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。

六、住宿及交通安排

推荐以下宾馆/酒店，参会人员注册后可按协议价自行预定

成都希顿国际酒店（四川省成都市天府大道中段666号）

酒店联系人：赵敏莉 zhaominli@seatonhotel.com.cn 13408502408

协议价 750 元/标间/单间/含早餐

订房截止日 11 月 20 日（房间数量有限）

成都高新禧玥酒店（四川省成都市天府大道中段萃华路89号）

酒店联系电话：028--87777203

全季酒店成都高新店（四川省成都市天府大道中段萃华路89号）

酒店联系电话：028--86038222

旅游咨询：苏航宇 18200116317

七、会务组联系方式

注册联系人：张继慧 zhangjihui@cns.org.cn 021-64081037

当地会务联系人：李建江 512211098@qq.com 13910121675

八、招展通知

本次会议欢迎经营生物、医疗设备、生物试剂、耗材等公司参展，可以现场设置展位、会议日程册上刊登广告、提供会议用包、胸卡等形式参加。有意者请联系李建江（电话：13910121675）



第七届中国神经科学学会神经退行性疾病分会年会

第三届四川省神经科学学会年会会议日程

一、大会开幕式暨四川省神经科学学会年会仪式

举办时间：2023年12月1日上午8:30-8:50

主持人：王刚、陈华富、游自立

1. 中国神经科学学会-神经退行性疾病分会副主任委员、四川省神经科学学会理事长、大会主席乐卫东教授介绍大会嘉宾及筹备情况
2. 中国神经科学学会领导致辞
3. 中科院院士、四川省人民医院院长、电子科大医学院院长、大会共同主席杨正林教授致开幕词

二、拟邀出席开幕式嘉宾及单位：

国内、国外院士、知名专家

中国神经科学学会

四川省神经科学学会

四川省卫生健康委员会

四川省科学技术协会

四川省医学科学院·四川省人民医院

四川大学华西医院

电子科技大学医学院

三、院士论坛

会议时间：2023年12月1日上午9:00-12:30

会议地点：成都希顿国际酒店国际会议厅

大会报告 主持人：乐卫东、周嘉伟、杜久林、张云武

时间	报告内容	演讲嘉宾	单位和职务
9:00-9:30	"The Parkinson's Puzzle: Unraveling Mysteries, Inspiring Solutions"	Ted Dawson	美国医学科学院院士，约翰霍普金斯大学医学院细胞工程系主任、教授
9:30-10:00	Targeting Neuroinflammation via Treg Modulation	Stanley H. Appel	美国医学科学院院士，Cornell 大学 Methodist 神经病学研究所所长，神经内科主任，教授
10:00-10:30	TBD	苏国辉	中国科学院院士，暨南大学粤港澳中枢神经再生研究院院长、教授
10:30-11:00	探索认知障碍性疾病的新标志 Exploring New Markers of Cognitive Disorders	张旭	中国科学院院士，广东省智能科学与技术研究院院长
11:00-11:30	阿尔茨海默病发病机制和药物研发进展	宋伟宏	加拿大健康科学院院士，温州医科大学学术副校长、教授

四、科学杂志与神经科学的发展-对话国际著名神经病学/神经科学杂志主编

12月1日 11:30-12:30

会议地点：成都希顿国际酒店国际会议厅 主持人：乐卫东、商惠芳、雷鹏

国际著名神经病学/神经科学杂志介绍和展望		
11:30-11:40	Lancet Neurology 主编	Elena Becker-Barroso
11:40-11:50	Alzheimer's Dementia 主编	Donna M Wilcock
11:50-12:00	Neuroscience Bulletin 副主编	杜久林
12:00-12:10	Translational Neurodegeneration 主编	陈生弟
12:10-12:40	与主编对话	
12:40-14:00	午餐 墙报巡视和评分：王鑫、徐评议、蒋若天、郭纪峰、钱浩、陈曦	

1号下午主题报告 神经退行性疾病的研究进展

会议日程 14:00-15:50

主持人：周东、唐向东、余能伟、齐建国

时间	议题内容	演讲嘉宾	单位和职务
14:00-14:25	Autophagy, a guardian against neurodegeneration	David C. Rubinsztein	英国皇家科学院及英国医学科学院院士、剑桥大学分子遗传学教授
14:25-14:50	Nurr1基因在多巴胺神经变性和帕金森病治疗的研究进展	乐卫东	国家特聘专家，电子科技大学医学院-四川省人民医院神经病学研究所所长、教授
14:50-15:15	基于全基因组关联分析探索肌萎缩侧索硬化发病年龄的遗传修饰研究	商慧芳	四川大学华西医院神经科副主任，教授
15:15-15:40	人脑连接组参考曲线绘制及其在脑疾病的应用研究	贺永	长江/杰青，北京师范大学二级教授
15:40-16:00	茶歇 墙报巡视和评分：王鑫、徐评仪、蒋若天、郭纪峰、钱浩、陈曦		

五、神经退行性疾病的早期诊断和创新治疗热点讨论会

会议地点：成都希顿国际酒店国际会议厅 时间：16:00-18:00

主持：王以政； **共同主持：**耿美玉、郑加麟 **参加讨论嘉宾：**深圳市一湾生命科技有限公司、澳美(海南)咨询有限公司、上海赛默罗生物科技有限公司、武汉佳维斯生物有限公司、旷芮生物技术(上海)有限公司、江苏恩华和信医药营销有限公司、灵北(北京)医药信息咨询有限公司、绿谷(上海)医药科技有限公司

16:00-17:20	1. 神经退行性疾病的早期诊断和创新治疗新进展	<p style="text-align: center;">主讲嘉宾</p> 1. 叶克强（中国科学院深圳理工大学生命健康学院生物学系主任，教授）：PD 的分子影像诊断 2. 浦梅（复旦大学附属华山医院国家老年疾病临床医学研究中心研究员）：TRPC6 对 AD 诊断和治疗的研究。 3. Sanders Martin（CEO of Io Therapeutics, Inc, Spring of Texas）：Anti-PD new drug development. 4. 张军（大连医科大学附一院副教授）：太赫兹治疗 AD 5. 陈跃军（中国科学院脑科学与智能技术卓越中心研究员）：PD 的干细胞治疗
17:20-18:00	2. AD 的免疫治疗和 ALS 的基因治疗热点讨论会	王延江（中国人民解放军陆军医科大学大坪医院神经科主任、教授）：AD 的免疫治疗 樊东升（北京大学第三人民医院神经科教授）：ALS 的基因治疗
18:00-19:30	欢迎晚餐	

（三）国内专家论坛

1、举办时间：2023 年 12 月 2 日

2、会场：神经退行性疾病专场（第一会场）

四川省神经科学学会专场（第二会场）

3、会议直播平台：12 月 1-2 日，8:00-18:30（北京时间）

2 号上午 8:30-12:00

第一会场：神经退行性疾病 AD 主持人：张占军、汪凯、沈璐、谭兰

时间	主题：AD 的研究进展	演讲嘉宾	单位和职务
8:30-8:55	阿尔茨海默病易感神经元退变机理研究	朱铃强	杰青，华中科技大学医学院教授
8:55-9:20	轻度认知功能障碍：AD 早期防治的重要关口	杜怡峰	山东省人民医院神经科主任，教授
9:20-9:45	阿尔茨海默病队列建设和精准医疗	郁金泰	长江学者，复旦大学华山医院神经科副主任，教授

9:45-10:10	tau 蛋白生理功能异常与疾病	雷鹏	优青、四川大学生物治疗全国重点实验室 教授
10:10-10:20	茶歇 墙报巡视和评分：王鑫、徐评仪、蒋若天、郭纪峰、钱浩、陈曦		
第一会场：神经退行性疾病：PD 主持人：张建国、刘春风、王坚、刘聪			
时间	主题： PD 的研究进展	演讲嘉宾	单位和职务
10:20-10:45	LRRK2-PD: from epidemiology to pathogenesis	陈彪	首都医科大学宣武医院帕金森病临床诊疗与研究中心主任、教授
10:45-11:10	帕金森病遗传因素研究进展	唐北沙	中南大学湘雅医院神经科教授
11:10-11:35	神经退行性疾病的睡眠障碍	刘军	长江学者，上海交大医学院瑞金医院神经科主任、教授
11:35-12:00	α -突触核蛋白聚集的分子机制和针对性诊疗策略	张振涛	优青，武汉大学人民医院神经科副主任、教授
12:00-12:25	卫星会议： MAO-BI:PD 全程管理中酶抑制剂的优选		
12:25-14:00	午餐 墙报巡视和评分：王鑫、徐评仪、蒋若天、郭纪峰、钱浩、陈曦		

2 号上午 8:30-12:00

第二会场：四川省神经科学会（人工智能、医工交叉）

主持人：何琍、徐鹏、廖伟、宋井宽

时间	主题：	演讲嘉宾	单位和职务
8:30-8:55	认知障碍脑网络模式识别与疾病影像表征	陈华富	长江学者、杰青、电子科技大学大学生命科学与技术学院院长，
8:55-9:20	突触PET在阿尔茨海默病发病机制研究中的应用	谢芳	华山医院核医学/PET中心副主任、教授
9:20-9:45	初探光的非成像视觉功能和治疗神经退行性疾病的效果	任超然	杰青、暨南大学粤港澳中枢神经再生研究院研究员
9:45-10:10	丘脑-皮层脑网络理论与视觉光刺激治疗 AD 痴呆前人群研究	汪子琪	电子科技大学成都脑科学研究院研究员

10:10 - 10:20	茶歇 墙报巡视和评分：王鑫、徐评仪、蒋若天、郭纪峰、钱浩、陈曦		
第二会场： 四川省神经科学会 神经退行性疾病生物标记物新发现 主持人：周波、肖军、刘洁、向阳			
10:20 - 10:45	红细胞与帕金森病的发生和发展 研究进展	章京	国家特聘专家，浙江大学附一 院病理科主任、教授
10:45 - 11:10	中枢神经系统来源的血清外泌体 在帕金森病早期诊断和治疗中的 研究	杨倩	空军军医大学 唐都医院 副院 长，教授
11:10 - 11:35	AD 外周标志物研究	贾龙飞	首都医科大学宣武医院神经科 教授
11:35 - 12:00	DJ-1及其表达调控异常在PD 发病中的作用	丁健青	上海交大医学院仁济医院神经 病学实验室主任、教授
12:00 - 12:25	卫星会	TBD	TBD
12:25 - 14:00	午餐 墙报巡视和评分：王鑫、徐评仪、蒋若天、郭纪峰、钱浩、陈曦		

第一会场：神经退行性疾病： ALS 和其他神经退行性疾病
主持人：邹文泉、王晓明、罗永杰、黄斌

14:00 - 14:25	Functional identification of PCDHA9 as a candidate causative gene for amyotrophic lateral sclerosis	许执恒	杰青，中科院遗传与发育生物 学研究所研究员
14:25 - 14:50	ALS 新药研发	贾怡昌	清华大学医学院长聘教授
14:50 - 15:10	骨髓免疫与脑疾病	长江	天津医科大学神经科副主任、 教授
15:10 - 15:35	Empowering Midlife Females: Molecular Mastery for Reducing Alzheimer's Vulnerability through Biological Age and Frailty Control	马欢	长江学者、浙江大学 求是特 聘教授、国家卫健委医学神经 生物学重点实验室副主任

15:35 – 16:00	卫星会议	TBD	TBD
16:00 – 16:10	茶歇 墙报巡视和评分： 王鑫、徐评仪、蒋若天、郭纪峰、钱浩、陈曦		

2 号下午 14:00-18:00

第二会场：四川省神经科学（神经退行性疾病神经炎症及表观遗传学调控）

主持人：张存金、洪桢、唐勇、朱献军

14:00 – 14:25	Repressing PTBP1 fails to convert astrocytes to dopaminergic neurons in vivo	黎明涛	中山大学药学院特聘教授，广东省神经药理重点实验室主任
14:25 – 14:50	细胞周期调控与阿尔茨海默病	张杰	杰青，厦门大学医学院神经病学研究所教授
14:50 – 15:15	Microglia, immunometabolism and brain diseases	高志华	浙江省万人计划，浙江大学脑科学与脑学院研究院研究员
15:15 – 15:30	RNA modification in astrocytes contributes to neuroinflammation and neuron degeneration in AD	杨露	电子科大医学院副研究员
15:30 – 15:50	卫星会议	TBD	TBD
15:50 – 16:00	茶歇 墙报巡视和评分： 王鑫、徐评仪、蒋若天、郭纪峰、钱浩、陈曦		

第一会场：神经退行性疾病：青年论坛 主持人：谢俊霞、商慧芳、王刚、姜宏

16:00 – 16:15	基于 TREM2 的 AD 病理机制与治疗策略研究	陈小芬	优青，厦门大学研究员
16:15 – 16:30	HD 的基因治疗	闫森	优青，暨南大学研究员
16:30 – 16:45	突触修剪异常和神经系统疾病	李靓	南京大学生命科学院副教授

16:45 - 17:00	分子 PET 显像临床应用实践—— 上海记忆研究	赵倩华	复旦大学华山医院神经科副 教授
17:00 - 17:15	脑机接口运动康复治疗神经退行 性疾病	徐鹏	优青，电子科大生命科学院 教授
17:15 - 17:30	老年痴呆可控危险因素干预研究	王永祥	青拔，山东第一医科大学科 研部副部长，神经科教授
17:30 - 17:45	代谢组学在神经退行性疾病研究 中的应用	邵亚平	辽宁省优青，大连医科大学 附一院神经病学研究所副研 究员
17:45 - 18:00	PET 分子影像和生物标记物在 AD 早期诊断中的应用	郭腾飞	优青，深圳湾实验室研究员
18:00 - 18:10	优秀青年学者报告授奖 优秀海报授奖	谢俊霞 周嘉伟 韩雪 乐卫东	会议闭幕

四、展览展示与考察活动

邀请国内外显微成像系统、生物成像系统、生物医学、高端制药、医疗器械等各类神经科学相关企业到场展示创新产品与技术；邀请四川省医疗机构、科研院校、全国康复疗养机构到场参观对接，为成都的医疗行业引进更多的先进设备与器械，提高成都的医疗水平；将成都的医疗行业企业推广给全国各大医院。

邀请参会嘉宾和企业考察成都市高新技术产业开发区、国家（成都）生物医药产业创新孵化基地等代表项目和企业，与成都市的医疗相关单位进行深入交流，了解成都医疗产业发展现状和机遇，推动和促进医疗行业企业和项目落户成都。

招商、考察推介活动

1、推介时间：

2023 年 12 月 1-3 日

（一）医疗设备与器械展区

1、显微系统、成像系统和光学设备

2、PCR（聚合酶链式反应）、生物安全柜、生物麻醉、培养箱、超声破碎仪、蛋白质印迹系统、流式细胞仪离心机、加热器、液氮罐、磁力搅拌器等科研和检验设备

3、偏瘫治疗仪、脑循环功能治疗仪、MR、螺旋 CT、TCD、脑电图仪、肌电图及诱发电位仪、多功能监护仪、辅助睡眠器械等临床医学设备

4、脑神经刀、脑膜刀、脑活检抽吸器等神经外科手术器械

5、神经介入相关技术、设备与器械

6、癫痫、帕金森、阿尔兹海默症、脑血管等神经疾病体外诊断试剂和技术

7、干细胞相关设备和试剂

（二）医药展区

1、脑血管相关治疗药物

2、阿尔兹海默症相关治疗药物

3、帕金森相关治疗药物

4、治疗眩晕药物

5、治疗精神症状药物

6、治疗睡眠障碍药物

7、抗癫痫药物

8、抗凝药物和抗血小板聚集药物

9、营养神经药物

10、止痛药物

11、抗高血压药物

13、改善骨骼肌痉挛药物

14、中成药

参会单位

全国各三甲医院

全国各医疗设备、检测、器械等相关企业

全国各医药企业

全国各科研院所

全国各医科学校和医学院

参展单位

（一）医疗设备与器械展区

1、国际品牌企业

绿谷（上海）医药科技有限公司

西门子医疗系统有限公司

仪景通光学科技（上海）有限公司

徕卡显微系统（上海）有限公司

爱特蒙特光学（深圳）有限公司

尼康光学仪器（中国）有限公司

灵北（北京）医药信息咨询有限公司

2、国内品牌企业

上海惠皓医疗科技有限公司

深圳市一湾生命科技有限公司

澳美(海南)咨询有限公司

上海赛默罗生物科技有限公司

武汉佳维斯生物有限公司

旷芮生物技术（上海）有限公司

江苏恩华和信医药营销有限公司

（二）医药展区

1、国际品牌企业

灵北（北京）医药信息咨询有限公司

上海罗氏制药有限公司

卫材(中国)药业有限公司

德国勃林格殷格翰药业有限公司（森福罗）

雅培贸易(上海)有限公司

2、国内品牌企业

江苏恩华和信医药营销有限公司

深圳博兴生物科技有限公司

北京嘉林药业股份有限公司

江苏豪森药业集团有限公司

江苏贝格尔生物医药有限公司

（三）医疗和康复机构展区

1、医院系统

四川省医学科学院·四川省人民医院

四川大学华西医院

成都市第一人民医院

成都市第二人民医院

成都市第三人民医院

成都市第四人民医院

成都中医药大学附属医院

中国人民解放军成都军区总医院

成都市第八人民医院

四川省肿瘤医院

四川省妇幼保健院等

2、康复疗养机构

全国各老年康复疗养机构

五、联系方式

1. 秘书长

2. 秘书

3. 会务管理李建江 13910121675

