

CTAD 中国

研讨会

阿尔茨海默病临床研究

9月6-7日, 2025

中国·上海

合作机会

上海虹桥祥源希爾頓酒店
上海市紅松東路1116號

JPAD

THE JOURNAL
OF PREVENTION
OF ALZHEIMER'S
DISEASE



Editorial

尊敬的各位同仁：

自2008年创立以来，阿尔茨海默病临床试验大会（CTAD）大会高度专注于阿尔茨海默病（AD）临床试验，已经成为此领域全球顶级的年度会议，并且每年年底在欧洲或美国举行。

在此，我们荣幸的宣布，一场高规格的CTAD研讨会将于**2025年9月6日至7日**在中国上海举行。

本次研讨会将汇聚中国阿尔茨海默病研究人员中的顶尖领军人物，以及来自欧美地区的杰出专家。会议旨在推动“CTAD中国临床试验中心倡议”，并探讨如何通过集体协作提升临床试验能力，加速阿尔茨海默病新型治疗策略的开发。

本次会议议程将聚焦以下关键议题：

- 新近获批的阿尔茨海默病疗法及实践经验
- 新兴诊断工具与生物标志物
- 前沿影像技术对AD临床试验的影响
- 探索淀粉样蛋白清除疗法之外的创新路径，包括：
 - 疾病修饰药物,
 - 基因治疗,
 - 疫苗
 - 生活方式干预及多模式疗法
- 突破性转化研究
- 创新治疗策略

此外，CTAD大会诚邀中国顶尖研究团队围绕上述主题提交摘要，分享前沿成果，进一步促进突破性理念的交流。

由于本次研讨会席位有限，仅限特邀专家参与。我们期待您加入这一开创性的倡议，共同加强阿尔茨海默病研究领域的学术与产业合作。通过紧密携手合作，一起在这一重大疾病防治中取得实质性进展，推动变革性疗法的发现，改善数百万患者的生活。

期待与您共襄盛举！

此致

敬礼

CTAD大会组委会
脑健康专家委员会

推进阿尔茨海默病研究：CTAD中国 临床试验中心倡议

2025年9月6日至7日举办的CTAD中国研讨会，标志着「CTAD中国临床试验中心倡议」二次会议的到来。该倡议于**2024年11月1日**在西班牙马德里举行的CTAD年度大会上正式启动。

首次会议重点介绍了倡议目标，并就全球合作前景、临床试验执行中的机遇与挑战展开深入探讨。该倡议的长期目标是强化全球推动高质量临床试验的能力，加速阿尔茨海默病治疗方案的开发。



CTAD中国临床试验倡议·第一次会议·2024年11月1日

参会嘉宾 • 2024年11月1日 • 马德里

Paul Aisen, MD, ATRI, University of Southern California (USC) - San Diego (United States) 美国南加州大学 圣地亚哥

Sandrine Andrieu, MD, PhD, INSERM U 1295, IHU HealthAge, Toulouse (France) 法国图卢兹

Piu Chan, MD, PhD, Xuanwu Hospital of Capital University, Beijing Institute of Geriatrics (BIG, Beijing (China) 陈彪 首都医科大学宣武医院北京老年研究所

Qidong Chen, MD, PhD, Beijing Tiantan Hospital, Capital Medical University, Beijing (China) 陈启东 首都医科大学附属北京天坛医院

Yolanda Chen, Eli Lilly & Company, Shanghai (China) 成燕 礼来中国

Wei Chen, MD, PhD, Zhejiang University School of Medicine, Sir Run Run Shaw Hospital, Beijing (China) 陈炜 浙江大学医学院附属邵逸夫医院

Qin Chen, MD, PhD, West China Hospital, Sichuan University, Chengdu City (China) 陈芹 四川大学华西医院

Jeffrey Cummings, MD, PhD, University of Las Vegas Nevada, Las Vegas (United States) 美国内华达大学拉斯维加斯分校

Linbi Dai, PhD, The First Affiliated Hospital of USTC, Hefei City, Anhui Province (China) 戴林斌 中国科技大学附属第一医院

Yifeng Du, MD, PhD, Shandong Provincial Hospital, 324, Jinan City, Shandong Province (China) 杜怡峰 山东省立医院

Frank Jessen, MD, PhD, University of Cologne, Medical Faculty, Cologne (Germany) 德国科隆大学医学院

Tengfei Guo, PhD, Institute of Biomedical Engineering, Peking University, Shenzhen, Guangdong (China) 郭腾飞 北京大学生物医学工程研究所

Yanqing Han, MD, PhD, Shanxi Cardiovascular Hospital, Taiyuan City, Shanxi Province (China) 韩彦青 山西省心血管病医院

Longfei Jia, MD, PhD, Xuanwu Hospital, Capital Medical University, Xicheng District, Beijing (China) 贾龙飞 首都医科大学宣武医院

Rena Li, MD, Beijing Institute of Brain Disorders, Capital Medical University, Beijing (China) 李Rena 首都医科大学北京脑重大疾病研究院

Valerie Legrand, ICON plc, Paris (France) 法国ICON公司

Shen Lu, MD, PhD, Xiangya Hospital of Central South University, Changsha City, Hunan Province (China) 沈璐 中南大学湘雅医院

Lefkos Middleton, MD, PhD, Imperial College London, London (United Kingdom) 英国伦敦帝国理工学院

Xiaodong Pan, MD, PhD, Fujian Medical University Union Hospital, Fuzhou City, Fujian Province (China) 潘晓东 福建协和医科大学附属协和医院 潘晓东 福建协和医科大学附属协和医院

Guoping Peng, MD, PhD, The First Affiliated Hospital, Zhejiang University School of Medicine, Hangzhou City, Zhejiang Province (China) 彭国平 浙江大学医学院附属第一医院

Yong Shen, PhD, The First Affiliated Hospital of USTC (Anhui Provincial Hospital), Hefei City, Anhui Province (China) 申勇 中国科技大学附属第一医院

Jiong Shi, MD, PhD, The First Affiliated Hospital of USTC (Anhui Provincial Hospital), Hefei City, Anhui Province (China) 施炯 中国科技大学附属第一医院

Yi Sui, MD, PhD, Shenyang First People's Hospital, Shenyang City, Liaoning Province (China) 隋轶 沈阳市第一人民医院

Li Sun, MD, PhD, The First Bethune Hospital of Jilin University, Changchun City, Jilin Province (China) 孙莉 吉林大学第一医院

Gilles Tamagnan, PhD, MITRO, Shanghai (China) 吉尔斯 塔马尼昂, MITRO
Huidong Tang, MD, PhD, Rui Jin Hospital, Huangpu District, Shanghai (China) 汤荟冬 上海交通大学医学院附属瑞金医院

Yi Tang, MD, PhD, Xuanwu Hospital, Capital Medical University, Beijing (China) 唐毅 首都医科大学宣武医院

Jacques Touchon, MD, PhD, Montpellier University Hospital, Montpellier, (France) 法国蒙彼利埃大学医院

Bruno Vellas, MD, PhD, IHU HealthAge, Toulouse (France) 法国图卢兹

Fei Wang, MD, PhD, Huangshan City People's Hospital, Huangshan City, Anhui Province (China) 汪飞 黄山市人民医院

Bo Wang, MD, PhD, Shanghai Medical Innovation and Development Foundation, - Hongkou District, Shanghai (China) 王波 上海医学创新发展基金会

Gang Wang, MD, PhD, Renji Hospital affiliated Medical School of Shanghai Jiao Tong University, Shanghai (China) 王刚 上海交通大学医学院附属仁济医院

Huali Wang, MD, PhD, Chinese Institute for Brain Research, Beijing (China) 王华丽 北京大学第六医院 中国脑研究所

Qiong Wang, MD, PhD, Institute on Aging and Brain Disorders and Department of Neurology The First Affiliated Hospital of USTC, Hefei City, Anhui Province (China) 王琼 中国科技大学附属第一医院

Cuibai Wei, MD, Xuanwu Hospital, Capital Medical University, Beijing (China) 魏翠柏 首都医科大学宣武医院

Bengt Winblad, MD, PhD, Karolinska Institute, Stockholm (Sweden) 瑞典卡罗林斯卡研究所

Hui Wu, PhD, Jilin University, Changchun City, Jilin Province (China) 吴慧 吉林大学

Xiaohua Xiao, MD, PhD, Shenzhen Second People's Hospital/First Affiliated Hospital of Shenzhen University, Shenzhen (China) 肖小华 深圳市第二人民医院/深圳大学附属第一医院

Jun Xu, MD, PhD, Beijing Tiantan Hospital, Capital Medical University China National Clinical Research Center for Neurological Diseases, Beijing (China) 徐俊 首都医科大学附属北京天坛医院

Yun Xu, MD, PhD, Nanjing Drum Tower Hospital and Nanjing University Medical School, Nanjing, Jiangsu (China) 徐运 南京鼓楼医院

Jin-Tai Yu, MD, PhD, Huashan Hospital, Fudan University, Shanghai (China) 郁金泰 复旦大学附属华山医院

Zhentao Zhang, MD, PhD, Renmin Hospital of Wuhan University, Wuhan City, Hubei Province (China) 张振涛 武汉大学人民医院

Nan Zhang, MD, PhD, Tianjin Medical University General Hospital, Tianjin (China) 张楠 天津医科大学总医院

Jiewen Zhang, MD, PhD, Henan Provincial People's Hospital, Zhengzhou City, Henan Province (China) 张杰文 河南省人民医院

Qinge Zhang, MD, PhD, Beijing Anding Hospital, Capital Medical University, Xicheng District, Beijing (China) 张庆娥 首都医科大学北京安定医院

Yingchun Zhang, MD, PhD, Zhejiang University School of Medicine, Sir Run Run Shaw Hospital, Hangzhou, Zhejiang (China) 章迎春 浙江大学医学院附属邵逸夫医院

Xinyu Zhao, MD, PhD, The First Affiliated Hospital of Zhengzhou University, Medical School of Zhengzhou University, Zhengzhou, Henan (China) 赵幸瑜 郑州大学第一附属医院

Kate Zhong, MD, CNS Innovation, Las Vegas (United States) 美国CNS创新公司



解锁卓越可见性与战略合作：CTAD25中国研讨会合作机会

阿尔茨海默病临床试验大会（CTAD）诚邀精选机构成为**CTAD25中国研讨会**合作伙伴。本

次研讨会将于**2025年9月6日至7日**在中国上海举办，是塑造阿尔茨海默病（AD）研究与药物研发未来的关键盛会。通过合作，您的机构将在AD治疗领域巩固领导地位，并与临床试验及创新领域的顶尖关联方建立联系。

携手塑造阿尔茨海默病治疗的未来

您的合作不仅彰显在AD领域的领导力，还将为突破性创新营造协同环境。让我们共同加速抗击阿尔茨海默病的进程。即刻申请合作，在CTAD25中国研讨会上留下您的印记。

Follow us on Social Media #CTAD24

October 29 -
November 1,
2024
Madrid, Spain



为何选择与CTAD25中国研讨会合



高影响力曝光

向全球AD领域的决策者、研究人员和创新者精准展示品牌。



战略人脉拓展

与推动AD治疗进展的行业领袖、研究人员及关键意见领袖建立深度联系。



思想领导力

与CTAD“推动阿尔茨海默病治疗突破性路径”的使命保持一致，展现您应对这一时代重大健康挑战的决心。



《阿尔茨海默病预防杂志》(JPAD)是CTAD大会的官方期刊。这本开放获取期刊发表《阿尔茨海默病预防杂志》(JPAD)**是CTAD大会的官方期刊。这本开放获取期刊发表综述、原创研究文章及短篇报告，致力于提升阿尔茨海默病领域的知识水平。JPAD亦收录CTAD大会的会议摘要。

该期刊已被MEDLINE、SCI-E (WoS)、Scopus等数据库收录，并在SCI-E (WoS) 和Scopus的学科分类中稳居第一象限(Q1)。

CiteScore : 9.2
影响因子 : 8.5

合作伙伴级别 和权益



赞助方案：

白金合作伙伴 30000欧3（不含税） RMB 228447

- 10个参会名额
- 可独立使用一间会议室，用于举办研究者会议、管理人员交流会、CTAD相关的会议活动
- 正式会议时间之外可安排1小时卫星研讨会
- 可选择赞助开幕式鸡尾酒会
- Logo展示（CTAD中国官网、日程材料、会议指示牌）
- 会议资料包内放置单页宣传资料
- 会议桌面放置宣传材料

金牌赞助-黄金级合作伙伴 22500（不含税） RMB 171270

- 5个参会名额
- 30分钟早餐会（2025年9月7日）
- 可预定会议室进行讨论（需额外付费）
- Logo展示（CTAD中国官网、日程材料、会议指示牌）
- 会议资料包内放置单页宣传资料
- 会议桌面放置宣传材料

银牌赞助-银级合作伙伴 10000（不含税） RMB 76052

- 3个参会名额
- Logo展示（CTAD中国官网、日程材料、会议指示牌）
- 会议资料包内放置单页宣传资料
- 会议桌面放置宣传材料

联系方式

bene.clement@ant-congres.com
+33 6 10 25 38 96

WeChat

