

第七届中国计算与认知神经科学会议通知

计算神经科学与认知神经科学都是脑科学研究的重要分支，分别以神经生物实验、心理学实验为基础，以数学建模、计算模拟和理论分析作为基本手段，来刻画和描述大脑的复杂神经活动模式，探究神经系统各种复杂认知功能包括注意、学习、记忆、情感、决策、意识等信息处理的神经机制和计算原理。计算与认知神经科学对大脑信息处理机制的研究使其成为连接脑科学和人工智能的桥梁，对认知功能机制的模拟和分析在精神疾病的机制研究中也发挥重要作用。

为促进中国计算和认知神经科学的发展和国际交流，中国神经科学学会计算神经科学和神经工程分会与海内外华人计算神经科学协会联合发起举办中国计算与认知神经科学会议。2019年首届会议由电子科技大学神经信息教育部重点实验室在成都成功举办，2020年会议由北京师范大学系统科学学院、认知神经科学与学习国家重点实验室承办。2021年会议由中国科学院深圳理工大学生命健康学院（筹）和中科院深圳先进技术研究院脑认知与脑疾病研究所共同筹办。2022年会议由上海交通大学自然科学研究院和中国科学院神经科学研究所共同承办。2023年会议由中国科学院自动化研究所脑图谱与类脑智能实验室、北京大学心理与认知科学学院，以及中欧信息、自动化与应用数学联合实验室共同承办。2024年会议由香港科技大学赛马会高等研究院、分子神经科学国家重点实验室、全球参与与沟通办公室，以及香港浸会大学非线性研究中心联合承办。2025年会议将在西安线下举行，由西安交通大学生命科学与技术学院、生物医学信息工程教育部重点实验室，兰州大学物理科学与技术学院，陕西师范大学物理学与信息技术学院共同承办，会议工作语言为汉语和英语。

大会报告人信息

Computational Neuroscience	Cross-level Neuroscience	System Neuroscience
● Taro Toyozumi, 日本理化研究所	● TBA	● 王小勤, Johns Hopkins University
● 于玉国, 复旦大学	● 温泉, 中国科学技术大学	● 陈小默, UC Davis
● 周栋焯, 上海交通大学	● 常乐, 中科院脑智卓越中心	● 王立平, 中科院脑智卓越中心
● 蒋俊杰, 西安交通大学	● 王毅泓, 华东理工大学	● Zhihao Luo, 普林斯顿大学
● 闵斌, 临港实验室	● 魏依娜, 之江实验室	● 俞青, 中科院脑智卓越中心

Brain and AI
● 张旭, 广东省智能科学与技术研究院
● 周涓, 新加坡国立大学
● 陈霸东, 西安交通大学
● 张一思, 清华大学
● 杨千里, 中科院脑智卓越中心

Brain Diseases
● 马秋富, 西湖大学
● 朱英杰, 中国科学院深圳先进技术研究院
● 马欢, 浙江大学
● 马晨燕, 深圳医学科学院
● 王蒙蒙, 中国科学院深圳先进技术研究院

一、会议组织

组委会: Xiaojing Wang, 会议共同主席 (New York University)

吴 思, 会议共同主席 (北京大学)

毕国强, 会议共同主席 ((中国科学技术大学/中科院深圳先进技术研究院)

黄橙橙 (University of Pittsburgh)

黄子罡 (西安交通大学)

周栋焯 (上海交通大学)

主办: 中国神经科学学会计算神经科学与神经工程分会

海内外华人计算神经科学协会

承办: 西安交通大学生命科学与技术学院

生物医学信息工程教育部重点实验室

兰州大学物理科学与技术学院

陕西师范大学物理学与信息技术学院

二、会议时间及地点

时间: 2025年6月20日-23日

地点: 西安交通大学南洋大酒店, 陕西西安, 中国

三、会议日程安排

6月20日全天注册报到	
6月21日上午	主题一 (Computational Neuroscience) 报告, 召集人: 黄子罡
6月21日下午	主题二 (Cross-level Neuroscience) 报告, 召集人: 周栋焯
6月22日上午	主题三 (System Neuroscience) 报告, 召集人: 黄橙橙
6月22日下午	主题四 (Brain and AI) 报告, 召集人: 吴思
6月23日上午	主题五 (Brain Diseases) 报告, 召集人: 毕国强, 汪小京
6月23日中午会议结束	

四、注册与缴费

1、注册费

类别	在线优惠注册 (以交费时间为准) (4月10-4月25日)	在线注册 (以交费时间为准) (4月26日-6月9日)	现场注册
CNS 一般会员	1200RMB	1400RMB	1600RMB
非会员	1500RMB	1600RMB	1800RMB
CNS 学生会会员	600RMB	800 RMB	1000 RMB
学生非会员	800 RMB	1000 RMB	1200 RMB
企业代表	2500 RMB	2800 RMB	3000 RMB

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。

(按照规定, 以学会分会名义主办的活动, 财务收支由中国神经科学学会统一管理, 统一使用中国神经科学学会的发票。)

2、会议采用在线注册交费, 网址: <https://meeting2025.cns.org.cn/CCCN2025/>。在线注册截止日期: 因会场最大容纳量的限制, 报满为止。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: 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、会议住宿

1、会议会务组为参会代表争取到离会场较近的三家酒店的协议价，因酒店房间数量有限，请需要预订的参会代表直接电话联系酒店并报本次会议名称（CCCN2025）尽早预订，早定早享受优惠价。参会代表预订或入住时，将预订房间费用直接支付给酒店，并由酒店向参会代表开具住宿相关发票。

2、推荐酒店

(1) **西安交大南洋大酒店**，地址：西安碑林区兴庆南路1号（位于西安交通大学兴庆校区南侧）

- 房间类型和价格：

- 大床房和标准双床房，价格均为460元/间/天，含早餐。

- 预订电话：轩经理，18729085926。（预订时提CCCN2025会议）

(2) **西安德泉酒店**，地址：西安碑林区兴庆南路159号（位于西安交通大学兴庆校区东南门附近）

- 房间类型和价格：

- 大床房：350元/间/天（含单早）；双床房，380元/间/天（含双早）。

- 预订电话：李经理，13319237309（预订时提CCCN2025会议）

(3) **桔子酒店（西安交通大学兴庆宫地铁站店）**，地址：西安碑林区兴庆路中段1号翠庭大厦5楼（位于地铁6号线-交通大学兴庆宫站F口附近）

- 大床房：350元/间/天（含单早）；双床房，380元/间/天（含双早）。

- 预订电话：029-82280999，或韩经理-19991865649（预订时提CCCN2025会议）

六、交通信息

1、会议地址及交通

- (1) 西安市碑林区兴庆南路1号西安交大南洋大酒店；
- (2) 距离西安地铁5号线雁翔路北口站约400米。

2、酒店周边交通信息

- (1) 西安交大南洋大酒店：从西安各火车站或机场到达西安后，可乘坐地铁或机场线换乘地铁5号线在雁翔路北口站下车，地铁D口出来向北步行400米即可到达酒店；
- (2) 西安德泉酒店：从西安各火车站或机场到达西安后，可以乘坐地铁或机场线换乘地铁6号线在交通大学·兴庆宫地铁站下车，地铁D口出来距离酒店500米。
- (3) 桔子酒店（西安交通大学兴庆宫地铁站店）：从西安各火车站或机场到达西安后，可以乘坐地铁或机场线换乘地铁6号线在交通大学·兴庆宫地铁站下车，地铁F口出来即是。
- (4) 会场及酒店的地理位置图参见下图：



七、会务联系方式

会务组： 蒋俊杰 JiangJJ@xjtu.edu.cn; 18757202519。

赵杰 zhaojie@xjtu.edu.cn; 17719588685。

注册缴费：王娜娜 wangnana@cns.org.cn; 021-64081036。

中国神经科学学会计算神经科学与神经工程分会

2025年4月18日