

**中国神经科学学会神经发育与再生分会**  
**第二届神经发育与再生前沿技术青年研习班**  
**暨第一届脑类器官技术研习班**

(第二轮会议通知)

各位教授/专家:

您好!

中国神经科学学会神经发育与再生分会将于 2023 年 11 月 3-4 日在江苏南京江宁区湖滨金陵饭店举行“第二届神经发育与再生前沿技术青年研习班-暨第一届脑类器官技术研习班”。诚邀广大从事神经发育与再生的研究人员相聚南京,探讨前沿,促进合作,推进我国神经发育与再生领域的蓬勃发展。本次会议由中国神经科学学会神经发育与再生分会主办,南京医科大学药学院和江苏省神经科学学会承办。

**一、组织单位:**

**会议主办方:** 中国神经科学学会神经发育与再生分会

**会议承办方:** 南京医科大学药学院, 江苏省神经科学学会

**二、会议时间及地点:**

**会议时间:** 2023 年 11 月 3 日至 4 日 (周五-周六) (3 号报到)

**会议地点:** 南京-湖滨金陵饭店 (江苏省南京市江宁区佳湖东路 8 号)

### 三、会议日程：

日期	时间	报告人	报告题目	主持人
11月3日	18:30-18:40	研习班开幕		何杰
	18:40-18:50	罗振革	前沿技术青年研习班开班讲话	
	18:50-19:00		前沿技术青年研习班开班讲话	
	19:00-20:00	刘妍	Session1:脑类器官的发展历史以及IPS细胞系的构建和培养	向阳飞
	20:00-20:20	茶歇		
	20:20-21:20	时颖超	Session1:脑类器官的技术分析	邵志成
11月4日	9:00-9:30	罗振革	Session2:血管化脑类器官的构建及应用	何杰
	9:30-10:00	金子兵	Session2:视网膜类器官的构建及应用	
	10:00-10:30	万国强	Session2:内耳类器官的构建及应用	
	10:30-10:50	茶歇		
	10:50-11:50	向阳飞	Session3:脑区特异类器官的构建和应用	边杉
	11:50-14:00	午餐		
	14:00-15:00	邵志成	Session3:脊髓类器官的制备, ALS建模与移植治疗	时颖超
	15:00-15:20	茶歇		
	15:20-16:20	边杉	Session3: 脑类器官在神经系统疾病中的应用	刘妍
	16:20-16:50	刘妍	会议总结	何杰

### 四、会议注册及缴费：

1、会议注册网站：<https://meeting.cns.org.cn/BrainTECH/>，截止日期：2023年11月2日。（如已注册，无需再次注册；如未缴费，请尽快完成缴费。）

2、缴费完成后，请将参会名称、转账凭证、参会姓名、联系电话等信息发送至 [treasurer@cns.org.cn](mailto:treasurer@cns.org.cn)，以便开具注册费发票。

3、报告人无需缴费。

**注册费：**CNS 会员 1000 元/人，非会员 1200 元/人。

注：以上费用包括会务费、资料费和餐费。本次会议差旅费、住宿费自理，请按规定回单位报销。

## 五、食宿安排及交通

### 用餐：

会议期间的用餐由会议方统一安排，在饮食方面如有特殊要求,请事先与会务组联系。

### 住宿及预定方式：

会议酒店为湖滨金陵饭店，会议价为大床房 540 元/天，双床房 490 元/天。

**预定：**请您扫描以下二维码填写预定信息，届时携带身份证到酒店前台按会议价缴费办理入住。请您在 10 月 18 日之前完成预订，酒店会根据信息预留房间，否则不能保证当天有空房间。您也可自行通过其他渠道预订住宿。



### 交通：

**机场：**乘飞机到达南京禄口国际机场，再乘出租车或地铁 S1 号线转 1 号线到达酒店，全程约 31 公里。

**火车站：**乘火车到达南京南站或者南京站后，乘坐地铁 1 号线或者公交车可到达酒店，全程约 6 公里。

## 六、会务组联系方式：

注册联系人：张意格 zhangyige@cns.org.cn 021-64081035

会务联系人：洪 源 justhongyuan@njmu.edu.cn 15062244190

仇小莹 qiuxiaoying@ion.ac.cn 18817560060



中国神经科学学会神经发育与再生分会

分会主任：

何林

2023年10月10日