

北京细胞生物学会

北京细胞生物学会 2024 学术年会 暨第七届会员代表大会补充会议

(第二轮通知)

北京细胞生物学会成立于 2007 年，是由细胞生物学会会员自愿联合发起成立、经北京市社会团体登记管理机关核准登记的学术性非营利性社会团体。学会为北京市“4A”级社会组织，会员超过 2500 人，来自四十多家科研院校、医院等单位。学会每年开展组织学术交流、科学考察、科普宣传、专业培训等活动。

为了促进细胞生物学领域研究人员的交流与合作，“北京细胞生物学会 2024 学术年会暨第七届会员代表大会补充会议”将于 11 月 16 日在北京师范大学召开，会期 1 天。欢迎各科研院所、高校的科技工作者及企业单位参加。

一、会议时间：2024 年 11 月 16 日（周六）9:00-18:00

二、会议地点：北京市海淀区新街口外大街 19 号北京师范大学生地楼生一教室

三、组织机构：

会议主席：欧光朔 教授、苗龙 教授、张俊杰教授、张毅 教授

主办单位：北京细胞生物学会

北京师范大学生命科学院、细胞增殖与调控生物学教育部重点实验室

四、学术交流形式：分为大会特邀报告、大会报告、墙报交流（含 3 分钟展示报告）等三种形式。

五、会议日程：

8:00-9:00 签到。主会场：生地楼生一教室；海报展示和企业展台：生地楼多功能厅。

Session I 会员代表大会 主持人：欧光朔 教授	
9:00-9:05	嘉宾致辞
9:05-10:00	理事会和监事会增补选举
	吴聪颖 教授、秘书长 增补选举情况说明，宣读并通过选举办法；介绍增补选举候选人名单，提名监票人名单，监票人点人数、验票箱、发选票，宣

	读填写选票说明及注意事项
	投票/合影/茶歇/墙报交流
	李 巍 教授、监事长 公布投票结果
Session II 学术报告 主持人：陈建国 教授	
10:00-10:20	高 璞 中国科学院生物物理研究所
	报告题目：Innate Immunity on Nucleic Acids: Signaling and Regulation
10:20-10:40	张 毅 北京师范大学
	报告题目：Distinct functions of microtubules and actin filaments in the transportation of the male germ unit in pollen
10:40-11:00	李 辉 北京师范大学
	报告题目：细胞内的非平衡运输、调控与功能
11:00-11:20	荣岳光 华中科技大学
	报告题目：晚期自噬生物学
11:20-11:40	薛愿超 中国科学院生物物理研究所
	报告题目：RNA 功能基因组学新技术及应用
11:40-11:50	戚少玲 仪景通光学科技（上海）有限公司北京分公司
	报告题目：EVIDENT 细胞生物学显微成像解决方案
12:00-13:55	午餐/墙报交流
第七届理事会和监事会第三次全体会议	
12:30-13:30	主持人：欧光朔 教授 李 巍 教授
Session III 学术报告 主持人：张俊杰 教授	
14:00-14:20	李新建 中国科学院生物物理研究所
	报告题目：衣康酸的免疫信使功能研究
14:20-14:40	张晓荣 中国医学科学院血液病医院（中国医学科学院血液学研究所）
	报告题目：线粒体复合体IV缺陷导致肌萎缩侧索硬化症
14:40-14:55	郑巧霞 北京大学医学部基础医学院

	报告题目: Nano space Calcium matters autophagy initiation
14:55-15:10	刘敏 北京大学
	报告题目: 氨基酸感应调控: 桥接脂质过氧化与脂滴依赖的抗氧化反应
15:10-15:25	张笑天 北京师范大学
	报告题目: STUB1-mediated ubiquitination and degradation of NSUN2 promotes hepatocyte ferroptosis by decreasing m5C methylation of Gpx4 mRNA
15:25-15:45	茶歇/墙报交流/优秀墙报评选
Session IV 学术报告 主持人: 张毅教授	
15:45-16:00	李荣宇 国家蛋白质科学中心
	报告题目: 骨小梁骨骼干细胞的鉴定
16:00-16:15	马许清 首都医科大学
	报告题目: Dipeptidyl peptidase-4 marks distinct subtypes of human adipose stromal/stem cells with different immunoregulatory properties
16:15-16:30	潘子航 北京大学
	报告题目: Generation of iPSC-derived human venous endothelial cells for the modeling of vascular malformations and drug discovery
16:30-16:45	许凯铭 清华大学
	报告题目: AlphaFold2-guided engineering of split-GFP technology enables functional labeling of tubulin and actin
Session V 墙报展示交流报告 主持人: 吴聪颖教授	
16:45-18:00	白一帆 北京师范大学
	陈亭亭 北京师范大学
	程琳 北京师范大学
	崔璇 北京师范大学
	李月佳 中国科学院遗传与发育生物学研究所
	刘繁 北京师范大学
	刘歌瑶 北京大学
	刘璐璐 北京大学医学部

	刘晓梦 中国医学科学院肿瘤医院
	路鹏飞 北京师范大学
	孟李 首都师范大学
	邢玉琪 北京大学
	徐久婷 北京师范大学
	闫昇 首都师范大学
	姚舜泽 北京大学
	袁爱云 首都师范大学
	张家雯 中国农业大学
	赵建新 首都师范大学
	赵阳 北京大学
	周子斌 首都师范大学
18:00-18:20	优秀墙报颁奖/大会闭幕

六、论文摘要与墙报征集：

1、**论文摘要要求：**中文或英文，包括题目、作者姓名、单位、摘要内容、关键词、通讯作者联系方式等，提交论文摘要截止日期为 **2024年11月7日**。

注：论文若已发表，发表时间要求在2023年11月-2024年12月。

2、**优秀墙报评选：**为了让与会者有更多的交流机会，会议将设立专门的时间段进行墙报交流，并设优秀墙报奖。优秀墙报奖由参会代表在会议墙报展出期间投票选出，于闭幕式时颁发获奖证书和奖金。墙报请自行设计制作（宽不超过80cm，高不超过180cm）；请于**2024年11月7日**前确认是否参与墙报展示，凡进行墙报展示的代表必须同时提交论文摘要。

七、参会注册：

1. **参会方式：**请填写2024年北京细胞生物学会学术年会参会信息统计表进行注册。（限正式会员及会员代表）。

2. **注册截止日期：**2024年11月7日。

3. 注册费、会议费：均免费。

八、会议联系方式：

名 称：北京细胞生物学会

E-mail: cell@mail.tsinghua.edu.cn

电 话：010-62784974

