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: 细胞内的非平衡输运、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

