

中国实验动物学会

中实动发[2021]43号

关于举办“2021-第五届动物实验技术讲习班”的通知

由中国实验动物学会神经科学技术专业委员会和上海市实验动物学会教育培训科普专业委员会共同主办，青岛大学附属泰安市中心医院承办的“2021-第五届动物实验技术讲习班”，将于2021年11月20日-21日举办。

培训班将针对开展动物实验研究的年轻科研人员，尤其是研究生、技术员开展培训，以提高对生命科学问题的深入理解与认识、强化动物实验研究的技术能力、掌握最新的疾病动物模型的制作方法。

一、主办单位

中国实验动物学会神经科学技术专业委员会

上海市实验动物学会教育培训科普专业委员会

二、承办单位

泰安市中心医院

三、会议时间

2021年11月20日-11月21日

四、地点及方式

会议采取线上和线下相结合的方式举行：

1. 线下现场：11月20日-11月21日

会场地址：泰安市中心医院四楼大礼堂

2. 网上直播及线上授课 11月20日-11月21日

2021年11月20日线上腾讯会议号：964 953 201

2021年11月20日线上腾讯会议号：616 101 307

会议密码：报名后获得，手机一键拨号入会

五、会议费用及规模

1. 本次会议收取会议费 2000-2200 元/人(缴费方式见附件 1)。
2. 本次报名限额 300 人，按报名顺序先到先得，额满为止。

六、报名及联系方式

1. 填写报名回执，发送至：

崔老师：电话：18660840929 Email: hbkjcuichao@116.com

2. 报名后，请及时联系老师，以获得线上会议的密码，同时加入会议微信群。

3. 报名截至 2021 年 11 月 16 日。

七、疫情防控要求

会议期间，参会人员必须严格遵守当时国家及当地有关疫情防控的要求，并根据要求提供相应的身体健康证明材料。

八、附件

1. 缴费方式
2. 报名回执
3. 会议日程（暂定）

中国实验动物学会神经科学技术专业委员会
上海市实验动物学会教育培训科普专业委员会

二〇二一年十一月十日



附件 1、缴费方式

1. 银行汇款（建议提前银行转账汇款）：

单位全称：中国实验动物学会

开户行：中国农业银行股份有限公司北京潘家园支行

账号：11220201040003764

请在汇款附言处注明：“神经分会+参会人员姓名+手机号码”，以便查收。

2. 本次培训班仅接受提前银行汇款缴费，提前缴费截止日期为 2021 年 11 月 16 日下午 5 点，请您在发送报名信息表的同时提交汇款凭证。注意：特殊情况需 11 月 16 号之后缴费除需要提交汇款凭证，如按会员价格缴费还需要提交会员编号和会员费缴费凭证。

重要提示：

1. 推荐参会代表选择非现场提前缴费方式并准确填写注册信息表。
2. 请准确填写缴费备注信息、汇款留言信息和注册信息，否则不能开具发票。
3. 提前缴费后，如未能参加会议，退还 80%会议费。
4. 本次培训费用 2200 元/人，中国实验动物学会会员 2000 元/人。
5. 本次培训开具增值税普通发票，开票项目为“培训费”。

附件2 报名回执

姓名		性别		民族		学历	
单位				职务		职称	
手机				E-mail			
通讯(邮寄)地址							
开票信息	请根据各单位财务要求,准确填写开票信息,发票一旦开出不能更改。		单位抬头全称				
			纳税人识别号				
参加现场会议 <input type="checkbox"/>		参加线上直播会议 <input type="checkbox"/>		卫生系统单位 <input type="checkbox"/>			
I 类学分 <input type="checkbox"/>		II 类学分 <input type="checkbox"/>		学会学分 <input type="checkbox"/>		身份证号	
酒店预定	泰安山海大酒店 <input type="checkbox"/>		宜尚酒店天外村景区店 <input type="checkbox"/>		自行预订酒店 <input type="checkbox"/>		
	标间(合住) ___间, 单间 ___间, 其他 ___间						
		11月20日 <input type="checkbox"/>		11月21日 <input type="checkbox"/>			
重要提示	1. 请将此表务必于 2021 年 11 月 16 日前反馈;				其他需要说明的事项:		
	2. 请大家务必提前预订酒店, 否则将不能保证住宿安排;						
3. 信息必须填写完整准确, 否则影响学分发放。							

说明:

- 1、在卫生系统(医院及 CDC 等单位)工作的参会人员可申请 I 类学分, 名额为 150 人。根据报名顺序, 额满为止。
- 2、在泰安市卫生系统(医院及 CDC 等单位)工作的参会人员也可申请 II 类学分。
- 3、I 类学分与 II 类学分不能同时申请。
- 4、I 类与 II 类学分先到先得, 届时根据报名顺序、参会时长、报名信息完整度等情况综合考虑。

附件3、日程安排

11月20日开幕式暨学术活动

时间	培训内容	演讲人	主持人
8:00-8:10	欢迎辞		倪庆宾 院长
8:10-8:20	开幕致辞		学会领导
8:20-9:20	小鼠心脏电生理检测技术（暂定）	李 娜 教授	张福森
9:20-10:20	C. elegans, Methods and Application 60'	李 伟 教授	薛敬伟
10:20-10:40	茶 歌		
10:40-12:00	Drosophila models for cancer and Alzheimer's disease 80'	薛 雷 教授	刘富垒
12:00-14:30	午 餐		
14:30-15:30	模式动物斑马鱼的临床转化研究 60'	王 旭 教授	刘爱华
15:30-15:50	茶 歌		
15:50-16:50	两栖动物爪蛙与生命医学科学研究 60'	林古法 教授	刘爱华

11月21日学术活动

时间	培训内容	演讲人	主持
8:00-9:30	基因修饰动物模型的制作与应用（暂定）	李善刚 教授	亓春花
9:30-10:30	非人灵长类实验动物在生物医学研究领域应用 60'	和占龙 教授	亓春花
10:30-10:50	茶 歌		
10:50-12:00	动物脑卒中模型干细胞植入技术及生物效应研究 70'	汤耀辉 教授	杨宪勇
12:00-14:30	午 餐		
14:30-15:30	人源肝系细胞体内动物模型及评价体系的建立与应用 60+	何志颖 教授	崔超
15:30-16:30	大动物模型在评估干细胞移植治疗心梗疗效中的应用 60'	高 峻 教授	崔超
16:30-16:40	结班仪式	魏佑震 教授	