

会议活动

您现在的位置：[首页](#) > [通知公告](#) > [会议活动](#)

“基因修饰动物开发和应用”学术研讨会邀请函

2017年10月16日 浏览量：691次 评论(0) 来源：陕西省实验动物学会 作者：陕西省实验动物学会 责任编辑：admin

摘要：为加强同行间学术交流，提高科技人员技术水平，推广基因编辑技术在基因修饰动物研究中的应用，陕西省实验动物学会拟在2017年12月8日于西安阳光国际酒店举办“基因修饰动物开发和应用”学术研讨会，会议将邀请日本山梨大学范江霖教授、中国科学院广州生物医药健康研究院赖良学研究员、中国医学科学院张连峰研究员、百奥赛图基因技术有限公司沈月雷博士等进行有关基因修饰动物的专题讲座；来自国内专家、教授结合各自专业特长也会就基因修饰动物开发和应用进行学术研讨。

尊敬的各位同仁：

近年来随着基因编辑技术的发展和完善，尤其是CRISPR/Cas9技术为基因编辑带来的历史变革，通过基因编辑方法建立的基因修饰动物为生物医学研究提供了重要工具，这些动物模型极大地促进了人们对基因、蛋白的认识，加速了人们对疾病发病机理探讨和新药研发的进度。

为加强同行间学术交流，提高科技人员技术水平，推广基因编辑技术在基因修饰动物研究中的应用，陕西省实验动物学会拟在2017年12月8日于西安阳光国际酒店举办“基因修饰动物开发和应用”学术研讨会，会议将邀请日本山梨大学范江霖教授、中国科学院广州生物医药健康研究院赖良学研究员、中国医学科学院张连峰研究员、百奥赛图基因技术有限公司沈月雷博士等进行有关基因修饰动物的专题讲座；来自国内专家、教授结合各自专业特长也会就基因修饰动物开发和应用进行学术研讨。此次会议将展示基因编辑技术和模式动物前沿进展，期待来自不同领域的研究人员在学术会议中进行广泛交流与合作，为大会带来全新的见解和广阔的思路，共同推动基因修饰动物模型的研究工作。

一、会议设以下议题

1. 基因编辑相关技术
2. 基因修饰动物开发与应用
3. 基因修饰动物基因型和表型检测
4. 基因修饰动物质量控制

二、征稿

凡与上述议题相关的论文均可投稿。投稿内容必须真实，未在公开刊物上发表过。投稿截止日期2017年11月20日。征稿邮箱：mr.hzhang@aliyun.com

三、会议注册费

会务费800元，在读学生400元。陕西省学会会员600元。含资料费及会议期间餐费，住宿交通费用自理。

四、会议时间及地点

编辑信箱

欢迎您推荐或发布各类关于实验动物行业资讯、研究进展、前沿技术、学术热点、产品宣传与产业资源推广、产业分析内容以及相关评论、专题、采访、约稿等。

[我要分享](#) >



第十三届中南地区实验动物...

热点资讯

年 月 周

- 2009年第七届中国北方实验动物...
- 2017年实验室生物安全培训计划
- 关于举办AAALAC认证知识研讨会...
- 2010年中国实验动物学会科技...
- 关于广东省实验动物监测所启用...
- 第七届北京实验动物科学国际论坛
- 中国实验动物科学学会(2016. ...)
- 2017年北京实验动物科学国际论坛
- 2017年度实验动物行业相关会议...
- 第九届中国实验动物科学学会(...)

最新专题

- 第62期：实验动物麻醉大全（三）
- 第十七届中国西部实验动物管理与学
- 第61期：实验动物麻醉大全（二）
- 第60期：你家小鼠多久换一次笼？
- 第59期：实验动物麻醉大全（一）
- 第58期：玩游戏能锻炼大脑？
- 第57期：大脑超人是如何炼成的
- 第56期：帕金森——不只是“抖”那



最新研究报道

- 科学家发现寨卡减毒活疫苗可治疗...
- 科学家揭示猫鼬寿命背后的秘密
- 动物实验发现与肾病相关的全新病毒
- Nat Neurosci：科学家开发出创新...
- 猴子的研究揭示了人类语言的可能...
- 小动物PET/CT在棕色脂肪方面的应用
- 科学家解析一种基因变异的致癌风险

时间：2017年12月7日 报到

12月8日 全天研讨会

12月9日 离会

地点：西安阳光国际酒店（西安市解放路177号）

酒店联系电话：（029）87358888

五、会务组联系人

白 亮 电话：（029）82655363，18192228953

邮箱：bailiang0922@xjtu.edu.cn

张彩勤 电话：（029）84773229，18992855892

邮箱：zhangcaiqin-beibei@163.com

我们诚挚邀请国内从事基因修饰动物相关领域专家、学者积极参加此次学术盛会，期待与您相聚在古城西安！

陕西省实验动物学会

2017. 10. 13

通知原件：“基因修饰动物开发和应用”学术研讨会邀请函

[打印文章] [添加收藏]

上一篇：“北京市实验动物屏障设施运行与管理”培训班[10-12]

下一篇：征集“中国生命科学领域十大进展”候选项目通知[10-19]

相关文章

广州生物院在人源化TCR研究领域取得新进展
专题报道：第十七届中国西部实验动物管理…
第十七届中国西部实验动物管理与学术研讨…
西部实验动物管理与学术研讨会即将在兰州…

实验动物模型鉴定与评价工作委员会顺利召开
上海加行自动化科技有限公司
第十七届中国西部实验动物管理与学术研讨…
首届亚洲肿瘤模型研讨会即将在上海召开

该信息所属栏目不允许游客发表评论！

[关于我们](#) | [网站地图](#) | [版权声明](#) | [服务项目](#) | [意见反馈](#) | [合作共建](#) | [联系我们](#)



[国家实验动物资源库](#) | [实验动物质检信息共享平台](#) | [实验动物在线产品中心](#) | [实验动物从业人员考试平台](#) | [替代方法研究评价中心](#) | [广东省实验动物信息网](#) | [实](#)

[验动物图像数据库](#) | [实验动物商城平台](#)

合作媒体

[生物谷](#) | [生物探索](#) | [生物帮](#) | [科学网](#) | [生物360](#) | [中国生物器材网](#) | [肽度时界](#) | [仪器无忧网](#)



Copyright ©2008-2018. All rights reserved. 国家实验动物数据资源中心 版权所有

E-mail:lab_king@263.net.cn



粤ICP备07070322号-3



微信扫一扫 关注我们

 粤公网安备 44011602000011号