

会议活动

您现在的位置：首页 > 通知公告 > 会议活动

关于征集第十六届中南地区实验动物科技交流会论文的函

2016年04月01日 浏览量： 986 次 评论(0) 来源：湖南省实验动物学会 作者：湖南省实验动物学会 责任编辑：admin

摘要：为促进中南地区实验动物工作的交流与合作，推动实验动物科技与管理工作的发展，第十六届中南地区（广东、广西、河南、海南、湖北、湖南）实验动物科技交流会拟于2016年10月下旬在湖南长沙召开，会议由湖南省实验动物管理委员会主办，湖南省实验动物学会承办。

广东、广西、河南、海南、湖北、湖南实验动物学会：

为促进中南地区实验动物工作的交流与合作，推动实验动物科技与管理工作的发展，第十六届中南地区（广东、广西、河南、海南、湖北、湖南）实验动物科技交流会拟于2016年10月下旬在湖南长沙召开，会议由湖南省实验动物管理委员会主办，湖南省实验动物学会承办。现将会议论文征集有关事项通知如下：

一、征文内容

- 1、实验动物科技发展规划、立法、许可证等相关管理工作经验交流；
- 2、实验动物设施建设、运行管理及节能方面研究；
- 3、实验动物种质资源的开发与应用研究；
- 4、实验动物质量控制与标准化研究；
- 5、动物实验技术研究、人类疾病动物模型研究、实验动物福利与伦理的研究等。

二、论文征集要求

论文一律按照《中国比较医学杂志》对论文撰写的格式要求进行撰写和排版，并注明是否已向其他杂志投稿或已发表。请各省实验动物学会统一汇总后提交到湖南省实验动物学会，并请推荐参加大会报告的论文（2-3篇/每省）。征文截至时间为：2016年7月31日。

三、联系方式

联系人：湖南省实验动物学会 张博夫 徐琳本 周婷
联系电话：0731-84305905
0731-84305972
0731-88988860
电子邮箱：hnssydwglbgs@126.com

湖南省实验动物学会

2016年3月16日

通知原件：关于征集第十六届中南地区实验动物科技交流会论文的函

[打印文章] [添加收藏]

上一篇：第九届中国中医药实验动物科技交流会[03-31]

下一篇：第四届灵长类动物模型学术论坛[04-07]

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…

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学技…
- 2017年北京实验动物科学国际论坛
- 第七届北京实验动物科学国际论坛
- 关于广东省实验动物监测所启用…
- 中国实验动物科学年会（2016.…
- 2017年度实验动物行业相关会议…
- 第九届中国实验动物科学年会（…

最新专题

- 【专访】俞晓峰：人源化基因修饰小第66期：实验动物麻醉大全（五）
- 【专访】冯冲：体外受精犬的研发及第十八屆中南地区实验动物科技交流第65期：实验动物麻醉大全（四）
- 【专访】张文：实验动物进出口那些第64期：我的小鼠为什么总是转来转
- 【专访】张文清：斑马鱼疾病模型构



最新研究报告

- 广州生物院等在艾滋病疫苗研究取…
- 环境富集对猪空间辨别任务认知行…
- 铁皮石斛多糖对慢性萎缩性胃炎大…
- RNA-Seq技术筛选APP/PS1阿尔茨…
- 正常巴马小型猪与高血糖家系F5代…
- 亚低温对放射性肺损伤大鼠的保护…
- 补体抑制剂AMY-101在非人类灵长…

相关文章

广东省实验动物科技发展30周年工作会议在…

广东省实验动物科技发展30周年工作会议召开

[【江苏】中国北方第十六届实验动物科技年...](#)[第十六届中国北方实验动物科技年会隆重召开](#)[揭示自噬-溶酶体信号通路功能增...](#)[中国北方第十六届实验动物科技年会—我们在](#)[《南方日报》专题报道广东省实验动物科技...](#)[《南方日报》专题报道广东省实验动物科技...](#)[唐利军研究员：横纹肌溶解综合征研究进展...](#)

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](#)

旗下网站

[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