

安徽实验动物信息

ANHUI LABORATORY ANIMAL INFORMATION

2016 年第 5 期总第 16 期

安徽省实验动物学会

2016 年 12 月 16

目 录

[新年寄语]

.....1

[工作动态]

安徽省实验动物学会第三届四次理事工作会议纪要2

维通利华 2016 年暖冬校园行实验动物短期培训（中科大站）圆满结束4

安徽农业大学实验动物中心顺利通过许可证现场评审验收

.....6

责任编辑：周宁 刘伟

电话：0551-65167715

地址：合肥市永红路 15 号

邮编：230061

E-mail:nzhou2006@163.com 、 234061430@qq.com

新年寄语

转眼间，2016 脚步渐行渐远，伴随着悄然而至的新年钟声，2017 正缓缓向我们走来，借此信息平台，学会秘书处向一直关心支持我省实验动物事业的各级领导和业界同仁致以衷心的感谢！

丰收忙碌的 2016 年，学会各方面工作和取得的每一点成绩都离不开各级领导的鼎力支持，离不开全省实验动物科技工作者的积极参与，在这里，向大家说声辛苦了！2017 年，我们将一如既往，团结组织广大科技工作者投入到科技、经济、社会发展主战场，认认真真、扎扎实实地完成学会工作计划，希望大家继续与我们携手，真诚合作，书写新的篇章！

最后，衷心地祝愿大家在新的一年里身体健康、工作顺利、阖家幸福！

安徽省实验动物学会秘书处

工作动态

安徽省实验动物学会第三届四次理事工作会议纪要

2016 年 12 月 9 日，安徽省实验动物学会第三届四次理事工作会议在合肥电子工程学院科技交流中心召开，出席会议有 17 个单位 22 位理事，会议由周宁秘书长主持。



李进华副理事长代表李俊理事长作了 2016 年度工作总结和 2017 年度工作计划报告，提请理事会审议；黄德武副理事长汇报了 2016 年度和“华东地区第 14 届实验动物科学学术交流会”财务收支的情况；鲁晓蓉副秘书长宣读了 2016 年申请入会人员名单，并进行了表决，一致同意刘雪兰等 25 位同志作为新会员

入会；会议讨论了会费标准调整事项，一致同意在明年学会改选换届时一并经会员大会表决后开始执行；会议就 2017 年度工作计划进行了详尽的讨论。

与会理事对 2016 年度卓有成效的工作进行了肯定，尤其对“华东地区第 14 届实验动物科学学术交流会”的成功举办，得到华东地区及其它省市代表的一致好评大加赞许，并对 2017 年度的工作思路和计划展开了热烈地讨论。历时两个半小时会议，所有理事都踊跃发言，献计献策，谋划学会在开展继续教育和培训、开展国内外学术交流、加强与企业合作、协助政府在实验动物行业管理等方面发挥更大作用。

1、提升安徽省实验动物中心及人才培训中心的领头作用，扩大宣传实验动物政策法规，大力开展不同层次的人才培训作。

2、扩大中国实验动物信息网安徽省级站点的宣传力度。中国实验动物信息网囊括了实验动物资讯、管理、产业、知识、研究进展、热点专题、研究进展和应用平台等，该网站下挂全国各省级站点。《安徽实验动物信息》每期同步在该网站发布，包括安徽省实验动物工作动态、管理办法出台、许可证发放、学术交流和通知公告等均能适时查询。今后要增加实验动物生产企业的产品信息，企业也要主动、积极参与，逐步扩大学会平台的作用。

3、加大与本省实验动物相关企业合作力度，企业也要大力支持学会的工作；学会要积极承担政府在实验动物方面的监督职能，承接服务工作。

4、建议学会在促进实验动物科学研究工作方面发挥作用，做出更大努力。

5、发挥学会负责人的专业特长，一人一事制，承担不同专

业开展的活动的承办，促进实验动物学科的发展。

李进华副理事长对本次会议作了总结，要求学会工作重点体现对会员的服务，对行业、企业的服务，不断提高学会自身发展的能力。

(蚌埠医学院 刘民 戴仕炎供稿)

维通利华 2016 年暖冬校园行实验动物短期培训 (中科大站) 圆满结束

由美国 Charles River 公司、北京维通利华实验动物技术有限公司、安徽省实验动物学会、中国科学技术大学、上海睿智化学研究有限公司、上海邦耀生物科技有限公司共同举办的“维通利华 2016 年暖冬校园行实验动物短期培训（中国科大站）”于 2016 年 12 月 8 日圆满落下帷幕！

本次培训邀请了 5 位国内一线实验动物领域专家，重点介绍了实验动物大小鼠品系特点与应用、临床前肿瘤模型小鼠的应用、实验动物屏障中实验技术指导、啮齿类实验动物福利、啮齿类实验动物常见临床症状及分析、基因编辑大小鼠及其应用等 6 个专题。



此次培训吸引了来自安徽省的著名高校、知名生物医药企业、医院和科研院所等多家单位 80 余名代表参加。就培训会议的每一个讨论专题,参会代表都与实验动物专家现场进行了交流互动。在会后的座谈交流阶段,参会代表纷纷表示,此次培训不仅加深了科研人员对大小鼠常见品系特点应用、临床症状、实验技术及管理等方面的认识,而且对基因编辑大小鼠技术和临床前肿瘤模型小鼠及人源化动物模型等较前沿的研究领域进行了专题研讨。

本次培训动物实验规范化操作,请到了江苏省出入境检验检疫的陆博士,为老师学生示范了详细的实验操作技术;介绍了临床前肿瘤模型、人源化小鼠研究进展和相关重点难点热点问题;此外,培训安排了动物福利相关内容的讲座,对参会者在该领域的研究工作起到了非常重要的指导意义。参会者纷纷表示非

常希望该培训活动能够持续举办下去！

在此,维通利华对前来参加培训的单位及个人表示真诚的感谢!感谢安徽省实验动物学会和中国科学技术大学在此次活动中给予的大力帮助和支持!感谢上海睿智化学研究有限公司和上海邦耀生物科技有限公司的专家们专业、细致、风趣的讲解!愿我们一道为促进实验动物行业的发展贡献一份力量。

(北京维通利华实验动物技术有限公司 供稿)

安徽农业大学实验动物中心顺利通过 许可证现场评审验收

2016 年 10 月 10 日下午,安徽农业大学实验动物中心的屏障环境设施通过了现场专家组的评审验收。会议由省科技厅科研条件与财务处李静处长主持,副校长姚佐文及科技处相关负责人参加了会议。

会议听取了生物技术中心副主任谢忠稳教授关于实验动物中心屏障环境设施的结构、布局、功能以及相关管理制度、标准操作规程建立及设施改建情况的汇报。专家组仔细审阅申请材料并现场考察了动物实验室,根据国家对实验动物管理的相关要求,专家组对实验动物中心屏障设施的完善和管理提出了良好的意见和建议。专家一致同意安徽农业大学实验动物中心屏障环境

设施通过验收。



安徽农业大学实验动物中心位于生物科技楼负一层,建筑面积约 250m², 由清洗室、高压灭菌室、小动物手术室和实验室等组成, 拥有 5 间小鼠饲养室和 1 间大鼠饲养室。本次屏障环境设施的验收, 使实验动物中心满足了 SPF 级实验动物的使用标准, 避免人畜共患疾病传播风险, 保障科研实验安全, 同时该动物实验室的验收使用也标志着我校科研条件平台已达到了国家标准的要求。

(安徽农业大学 谢忠稳供稿)

报: 省民政厅、省科协、省科技厅

送: 名誉理事长、本会各位领导、理事、会员、会员单位
