

关于举办《猕猴在药物研发中的应用》培训班的通知

各有关单位：

猕猴作为我国特有实验动物资源，在药物研发中得到广泛应用，已经开发成功若干疾病动物模型，在传染病研究、神经推理性疾病研究、疫苗开发、生物制品研发、药物研发、药物安全性评价等许多方面发挥重要作用。为推广猕猴实验动物标准化的知识和技术、动物模型制作、药物研发中猕猴的选择、以及猕猴动物实验中猕猴的规范化使用，特举办本培训班，培训规模限额 30 人。欢迎从事科技管理、实验动物管理、从事猕猴实验研究和药物评价的研究人员和技术人员报名参加。具体事宜通知如下：

1. 主办单位：北京市实验动物管理办公室
首都医科大学
2. 承办单位：北京康蓝生物技术有限公司
北京实验动物行业协会
3. 培训地点：北京市丰台区赵辛店中国医学科学院医学实验动物研究所非人灵长类研究中心
4. 乘车路线：乘地铁 9 号线到郭公庄站，转房山线至稻田站下车，B 口出，西行 200 米过马路右拐，直行 100 米，然后左拐 500 米路北即到。23 日上午 8:30-11:30 稻田地铁站有车接。
5. 培训时间：2014 年 4 月 23-25 日，23 日上午报到，25 日午餐后离会。
6. 2014 年 4 月 23-24 日，单位内部招待所可免费住宿。不住宿者，上午 8:00-8:20 及下午 16:40 有车向地铁站接驳。
7. 主要培训内容：
 - (1) 猕猴实验动物标准化现状
 - (2) 猕猴生物学特性及其动物模型
 - (3) 猕猴在药物研发中的应用
 - (4) 猕猴在传染病及疫苗研究中的应用
 - (5) 猕猴在神经生物学及其药物研发中的应用
 - (6) 实验中猕猴的兽医监护及其动物福利措施
8. 授课专家及授课内容

授课专家	授课内容	授课时间
李根平研究员	我国猕猴管理法规介绍	2014-4-23 13:10-14:00
秦川教授	国内外猕猴研究现状	2014-4-23 14:10-15:00
刘云波教授	猕猴生物学特性及其标准化	2014-4-23 15:20-16:20
高虹教授	猕猴在药物研发中的应用	2014-4-24 8:30-10:00
魏强教授	猕猴在传染病及疫苗研究中的应用	2014-4-24 10:10-11:40
李秦教授	猕猴在神经生物学及其药物研发中的应用	2014-4-24 13:10-14:40
庞万勇高级兽医师	实验中猕猴的兽医监护及其动物福利措施	2014-4-24 15:00-16:30
肖冲博士	猕猴剖检与参观	2014-4-25 8:30-11:30

颁发证书：北京市继续教育学分（4分）

培训费用：2000 元/人（北京实验动物行业协会团体会员单位 1000 元/人），交通自理。

汇款方式：请注明“**猕猴在药物研发中的应用培训班**”

银行汇款：户 名：北京实验动物行业协会

开户银行：北京银行双秀支行

银行账号：01090379900120109037454

报名联系人：刘执寅(010-68722982-608, 手机 18601139727,

Balac@balac.org

培训联系人：马喜山（010-83848043, 83848040, 13269671056）

报名回执：请将回执发送：**E-mail:** Balac@balac.org

或传真：010-68479601，传真发送后请打电话 68722982-608 确认。

报名回执表

“猕猴在药物研发中的应用培训班”		
*为必填项目		
*姓名：	*性别：	*邮编：
*工作单位：	*联系电话：	
*通讯地址：	*E-mail：	
备注：		

学分申请报名表		
学历：	职称：	职务：

如有学分需求请将以上三项填写完整