

# 安徽实验动物信息

ANHUI LABORATORY ANIMAL INFORMATION

2014 年第 2 期总第 5 期

安徽省实验动物学会

2014 年 6 月 19 日

---

## 目 录

### [ 工作动态 ]

安徽省首家兽药企业取得实验动物许可证.....1

### [ 行业动态 ]

第十一届中国实验动物科学年会（2014•重庆）第二轮通知.....2

关于举办“动物实验中的生物安全保障培训班”的通知.....10

关于举办“实验动物福利操作技术规范培训班”的通知.....12

---

责任编辑：周宁、刘伟

电话：0551-62836393

地址：合肥市永红路 15 号

0551-65167715

邮编：230061

传真：0551-62822696

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

## 工作动态

### 安徽省首家兽药企业取得实验动物许可证

安徽东方帝维生物制品股份有限公司是由北京东方帝维生物科技有限公司投资兴建的现代化兽药生物制品企业。公司坐落在素有“中药药都”之称的安徽省亳州市南部新区，成立于 2010 年 4 月，注册资金 1.5 亿人民币，占地 143334 平方米，是安徽省唯一的兽药生物制品生产企业。公司总投资 5.5 亿人民币，一期工程投资 3.5 亿元人民币，共建有 4 座动物疫苗生产车间及配套的研發质检综合大楼、动物实验室等，其中 I 号疫苗车间已于 2013 年 9 月通过农业部兽药 GMP 认证。

公司动物实验室面积为 4600 平方米，分设普通环境、屏障环境及辅助用房，主要进行动物疫苗的安全及效力检验，涉及大鼠、小鼠、鸡、豚鼠、兔、犬、猪等不同品种的实验动物。2014 年 4 月取得实验动物使用许可证，为全省兽药产品研制的检验、新产品研发提供了平台。

(安徽省实验动物学会秘书处)

行业动态

# 中国实验动物学会

中实动发[2014]15 号

## 第十一届中国实验动物科学年会（2014•重庆）

### 第二轮通知

各有关单位、各位专家：

由中国实验动物学会主办，重庆医科大学实验动物中心、第三军医大学实验动物中心、重庆市中药研究院实验动物所共同承办的“第十一届中国实验动物科学年会”将于 2014 年 6 月 25-28 日在重庆市举办。会议秉承往届年会的学术交流活动形式与内容，就实验动物与动物实验及相关学科进行学术交流。

#### 一、会议形式与内容：

会议以大会综合报告和分会场专题学术交流等多种交流形式相结合。

#### 1、大会综合报告

会议邀请国内外相关专家就实验动物科学及其相关学科的发展与展望、前沿与热点、理论与技术等方面做特邀报告。

#### 2、分会场学术交流

分会场学术交流将以中国实验动物学会各专业委员会就本专业领域的研究内容进行学术交流，其中包括：灵长类实验动物、农业实验动物、实验动物设备工程、中医药实验动物、实验小型猪、媒介实验动物、实验动物与动物实验等进行专题学术交流。

#### 3、学术论坛

论坛上将邀请知名专家就新发再发传染病动物模型研究等进行专题学术交流。

#### 4、标准宣贯及征求意见

邀请我国实验动物国家标准起草专家就我国新颁布的实验动物国家标准进行宣贯、讲解，并对正在起草的国家标准征求意见。

#### 5、学术沙龙

中国药理学会、中国毒理学会、中国实验动物学会的专家学者将共聚一堂，就相关学科发展中的热点、交叉、关键问题进行学术探讨。

#### 6、科普大讲堂

邀请实验动物科普专家就实验动物在科学研究中的角色担当等内容，开展科学知识普及讲座。

7、颁发“中国实验动物学会科学技术奖”、“中国实验动物科学年会优秀论文奖”、“中国实验动物学会国际青年奖”等。

8、中国实验动物学会第六届理事会第二次会议

9、实验动物设备及相关产品展示会

二、会议参加人员：

凡与实验动物和动物实验以及相关学科的科研技术人员、教学人员、管理人员、科技产品研发人员均可参加。欢迎广大实验动物科技工作者踊跃报名。

三、会议时间与地点：

1、会议时间：2014 年 6 月 25—28 日。

2、会议地点：重庆市（重庆恒大酒店，详情见附件 3）

四、会议日程与安排：

2014 年 6 月 25 日 会议报到

2014 年 6 月 26—27 日 学术交流

2014 年 6 月 28 日 参观

（详情见附件 2）

五、会议注册费：

注册类型	科研人员		学生	
	会员	非会员	会员	非会员
提前注册（6 月 1 日前）	1500	1600	1000	1100
现场注册（6 月 1 日-6 月 25 日）	1600	1700	1100	1200

• 入会请联系学会秘书处（童桂兰 010-67776816）

• 由于此前学会网站故障，现延迟提前注册**截止日期至 6 月 10 日**，6 月 10 日后请勿汇款，以免出现统计误差。**提前注册以费用到账为准**。汇款方式如下：

邮局汇款：地址：北京市朝阳区潘家园南里 5 号

收款人：中国实验动物学会秘书处 邮编：100021

银行汇款：银行户名：中国实验动物学会

开户银行：中国农业银行北京分行 账号：11-220201040003764

• 现场注册时缴纳现金、刷卡均可。

六、其他事宜

1、为保证参会人员的住宿、用餐、参观活动以及充分享受会议各项服务，请提前注册，或提前回执（附件 1）。

2、参会代表住宿统一安排，费用自理。时值会议、旅游旺季，为保证住宿安排，请务必提前预订。

3、6 月 28 日将组织参会人员参观重庆医科大学实验动物中心、第三军医大学实验动物中心、重庆市中药研究院实验动物所，自愿参加，提前报名（回执），名额有限，报满为止。

4、大会安排会议接机接站（6 月 25 日），时间安排如下：

重庆江北机场：11:15 16:30 19:30 机场巴士时刻表见附件 4

接机现场联络人：谭冬梅 13983252542

重庆火车北站（龙头寺）：11:00 16:00 19:00

接站现场联络人：韩志刚 13110280529

重庆火车站（菜园坝）：不固定

接站现场联络人：陈建康 13224014698

请在回执中写明到达时间和地点，以及搭乘接站车辆的时间。会前咨询请致电秘书处，到达当日请联系上述现场联络人。如未预定或未赶上接驳，请乘巴士或出租车自行前往。

5、如需清真饮食或有其它特殊需求，请务必提前告知秘书处。

七、会议联系与咨询

1、联系人：孟俊红、童桂兰

2、电话：010-67781534（传真）、010-67776816

3、电子信箱：calas2014@126.com

4、通信地址：北京市朝阳区潘家园南里 5 号

中国实验动物学会，邮编：100021

附件 1：会议回执

附件 2：会议日程安排（暂定）

附件 3：会议酒店信息

附件 4：机场巴士时刻表



附件 1：会议回执

第十一届中国实验动物科学年会  
回执

姓名		性别		出生日期	
工作单位					
职务		职称		邮政编码	
联系地址					
电 话				传真	
手 机				电子信箱	
住宿预定	是否住宿 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 预计到达时间：_____ 预计离会时间：_____ 酒店名称：_____ 房型_____ 天数_____晚 其他要求：_____				
参观报名	是否参观 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/>		重庆医科大学实验动物中心 <input type="checkbox"/> 第三军医大学实验动物中心 <input type="checkbox"/> 重庆市中药研究院实验动物所 <input type="checkbox"/>		
接机/接站	是否需要 是 <input type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 预计到达时间：_____				
	如需要请选择搭乘地点和时间： 重庆江北机场： 11:15 <input type="checkbox"/> 16:30 <input type="checkbox"/> 19:30 <input type="checkbox"/> 重庆火车北站（龙头寺）： 11:00 <input type="checkbox"/> 16:00 <input type="checkbox"/> 19:00 <input type="checkbox"/> 重庆火车站（菜园坝）： <input type="checkbox"/>				

附件 2:

## 第十一届中国实验动物科学年会 暂定日程

6月24日	6月25日		6月26日	6月27日						
报到 (培训班)	早餐 7:30—8:00		早餐 7:30—8:00	早餐 7:30—8:00						
	动物实验 中的生物 安全保障 培训班	实验动物 福利操作 技术规范 培训班	开幕式 9:00—10:00	灵长类实验动 物学术研讨 8:30-10:00	农业实验动 物换届会议 8:30-10:00	标准宣贯 8:30-10:00	实验动物设 备工程研讨 8:30-10:00	传染病动物 模型论坛 8:30-10:00		
	照相/茶休		大会报告 10:30—12:00	茶休/墙报讲解 10:00—10:30						
	午餐 12:00—13:30		技术讲座(备午餐) 12:00—12:30	灵长类实验动 物学术研讨 10:30-12:00	农业实验动 物学术研讨 10:30-12:00	标准宣贯 10:30-12:00	实验动物设 备工程研讨 10:30-12:00	传染病动物 模型论坛 10:00-12:00		
动物实验中的 生物安全 保障培训班	动物实验 中的生物 安全保障 培训班	实验动物 福利操作 技术规范 培训班	报到 (年会)	大会报告 14:00—15:20	科普大讲堂 14:00—15:20	实验动物与动物 实验综合会场 14:00-15:30	实验小型猪 学术研讨 14:00-15:30	国家标准专 家咨询会 14:00-15:30	中医药实验动 物学术研讨 14:00-15:30	三学会联合 学术沙龙 14:00-15:30
				茶休/墙报讲解 15:20—15:30		茶休/墙报讲解 15:30—15:50				
				大会报告 15:30—16:30	两刊专题:实验 动物资源开发 与应用 15:30—17:00	实验动物与动物 实验综合会场 15:50-17:30	实验小型猪 学术研讨 15:50-17:30	国家标准专 家咨询会 15:50-17:30	媒介实验动物 学术研讨 15:50-17:30	三学会联合 学术沙龙 15:50-17:30
				CALAS 六届二次会议 17:00-17:50						
晚餐 18:00—19:30		晚宴 18:00—19:30		晚餐 18:00—19:30						
动物实验中的 生物安全 保障培训班										

\*以实际日程安排为准。

## 附件 3：会议酒店信息

### 重庆恒大酒店

#### ◆位置图



#### ◆行车路线

##### 1.重庆站——→双福新区

前往菜袁路——→在袁家岗立交走袁茄路——→从环岛的1出口上龙腾大道——→继续前行，上成渝高速——→下江津/走马出口——→到达恒大金碧天下（重庆恒大酒店）

##### 2.重庆北站(龙头寺火车站)——→双福新区

前往玉兰路——→泰山大道中段——→上内环高速——→下出口后走成渝高速——→下江津/走马出口——→到达恒大金碧天下（重庆恒大酒店）

##### 3.江北国际机场——→双福新区

走机场高速——→下人和出口，前往内环高速——→下出口后走成渝高速——→下江津/走马出口——→到达恒大金碧天下（重庆恒大酒店）

##### 4.陈家坪——→双福新区

(1) 上成渝高速——→下江津/走马出口——→到达恒大金碧天下（重庆恒大酒店）

(2) 在陈家坪长途汽车站乘坐到江津市的大巴，直达恒大金碧天下（重庆恒大酒店）

#### 5.渝中区——→双福新区

走袁茄路——→从环岛的 1 出口上龙腾大道——→继续前行，上成渝高速——→下 江津/走马 出口——→到达恒大金碧天下（重庆恒大酒店）

#### ◆园区图

报到地点：酒店主楼（园区北端）



#### ◆住宿房型及价格

房型	价格(人民币)
标准间	330/间·晚 165/床·晚
单人间	330/间·晚

➤ 会议期间住店客人凭房卡可免费使用酒店健身房及游泳池，如有需要，请备好衣物。

◆酒店网站：<http://cq.hengdahotels.com/>

附件 4：机场巴士时刻表

江北机场 至 恒大酒店（双福站）：

始发站	发车时间	途径站点（时间）	终点站	到达时间
江北机场	09:30	双福 10:30	江津客运中心	11:00
江北机场	11:20	双福 12:20	江津客运中心	12:50
江北机场	13:30	双福 14:00	江津客运中心	14:30
江北机场	15:10	双福 16:10	江津客运中心	16:40
江北机场	17:00	双福 18:00	江津客运中心	18:30
江北机场	18:50	双福 20:00	江津客运中心	20:30

- 备注： 1：机场至双福站需 1 小时，双福站到酒店路程 1 公里。  
 2：每天机场回双福首班时间 9:30，末班时间 18:50，共 6 班车。  
 3：全程票价人民币 35 元，江北到双福票价人民币 33 元。  
 4：江北机场站在 5 号大门 2 楼购票 1 楼乘车  
 5：咨询电话：江北 023-67153484 18875088306  
 6：37 座大巴，全程运行时间约 90 分钟。

恒大酒店（双福站）至 江北机场：

始发站	发车时间	途径站点（时间）	终点站	到达时间
江津客运中心	07:50	双福 08:20	江北机场	09:20
江津客运中心	09:50	双福 10:20	江北机场	11:20
江津客运中心	11:40	双福 12:10	江北机场	13:10
江津客运中心	13:30	双福 14:00	江北机场	15:00
江津客运中心	15:40	双福 16:10	江北机场	17:10
江津客运中心	17:30	双福 18:00	江北机场	19:00

- 备注： 1：路线由江津—德感—双福至走马上绕城高速途经空港到机场。  
 2：因双福是中途站点，所以班车到站时间会提前或延后 10 分钟左右。  
 3：双福站至机场需 1 小时，酒店到双福站路程 1 公里。  
 4：每天双福站至机场首班时间 8:20，末班时间 18:00，共 6 班车。  
 5：双福在建设银行客运调度亭购票乘车。  
 6：咨询电话：江津客运中心 18875088307

# 中国实验动物学会

中实动发[2014]13 号

## 关于举办“动物实验中的生物安全保障培训班”的通知

各有关单位：

生物安全保障是国家重大传染病等相关动物实验研究的重要保证。尤其是开展一些动物感染性实验。因此，加强动物实验中生物安全管理，提高管理者和实验工作人员实验室安全保障技术，操作技能和相关知识至关重要。为了加强实验室生物安全能力建设，中国实验动物学会将与中国医学科学院医学实验动物研究所联合举办“动物实验中的生物安全保障培训班”，邀请从事这一领域研究的专家和具有丰富操作经验的人员进行授课。现将相关事宜通知如下：

### 一、培训对象：

本培训主要面向学会会员及相关工作人员，包括：

- 1、实验室生物安全技术人员；
- 2、相关单位从事实验室工作的研究、技术人员；
- 3、实验室设施设备保障人员；
- 4、实验动物与动物实验的科学研究人员。

### 二、主要培训内容：

- 1、实验动物常见人兽共患病危害及防护；
- 2、正确了解生物安全实验室的关键设备操作和保护作用；
- 3、对生物安全实验室动物实验重点问题进行分析、讨论；
- 4、动物实验涉及的安全环节和可能的危害及措施；
- 5、结核、布氏杆菌等实验室的安全防护；
- 6、病原活动内容不同、防护针对性演示；
- 7、动物实验设施及实验活动的管理。

### 三、培训日程与授课专家

时间	内容	授课老师
----	----	------

6月24日 9:00-15:00 (周二)	报到	
6月24日下午	动物疾病与人类健康安全	秦川
6月24日晚上	动物实验中的生物安全保障要点	魏强
6月25日 (周三)	生物安全实验室的基本要求	贺雄
	细菌性病原结核、布病实验中的安全控制	李振军
	ABSL-2 动物实验设施及实验活动的管理	卢选成
	动物实验中的风险识别和控制	邓巍
	动物生物安全实验室基本和特殊防护	朱华

四、培训时间：2014年6月24—25日（共2天）

五、培训地点：重庆恒大酒店（重庆市江津双福新区恒大大道一号·金碧天下）

六、培训费用：会员每人500元，非会员600元（交通、住宿费用自理）

七、联系方式：010-67781534（兼传真），18611664065

孟俊红 kaoshi\_calas123@163.com

marymeng1102@163.com

中国实验动物学会

二〇一四年五月二十七日

附件：“动物实验中的生物安全保障培训班”回执

“动物实验中的生物安全保障培训班”回执

姓名		性别		职务		职称	
单位				电话（手机）			
E-mail				传真			
地址/邮编				建议 与要求			

（此表复制有效，务请于2014年6月16日前反馈）

# 中国实验动物学会

中实动发[2014]14 号

## 关于举办“实验动物福利操作技术规范培训班”的通知

各有关单位：

当前，许多医药制品的研发都需要实验动物来完成，实验动物福利操作技术对动物实验结果影响重大，也直接影响到医药制品的安全性和有效性。为了能更好的改善动物实验的结果，提高实验动物从业人员专业素质和职业道德，改进实验动物从业人员的操作理念，中国实验动物学会福利伦理专业委员会将与英国防止虐待动物协会（RSPCA）联合举办“实验动物福利操作技术规范培训班”，邀请中国实验动物学会实验动物福利伦理委员会主任委员孙德明研究员，北京大学实验动物中心朱德生教授，英国实验动物兽医协会（LAVA）主席 Helmut Ehall 博士，英国防止虐待动物协会（RSPCA）国际总监李博（Paul Littlefair）等从事这一领域研究的国内外专家和具有丰富操作经验的人员进行授课。现将相关事宜通知如下：

### 一、培训对象：

- 1、实验动物饲养、管理相关从业人员；
- 2、相关单位从事动物实验的研究、技术人员；
- 3、实验动物与动物实验的科学研究人员；

### 二、主要培训内容：

- 1、实验动物安乐死及相关技术；
- 2、实验动物福利、伦理及疼痛分析；
- 3、实验动物优化技术（犬猪猴）；
- 4、实验动物福利操作技术（啮齿类）；
- 5、英国防止虐待动物协会（RSPCA）与中国实验动物学会、亚洲实验动物联盟等合作简介

### 三、培训日程与授课专家

时间	内容	授课老师
6 月 24 日 (周二)	全天报到	
6 月 25 日 (周三)	实验动物仁慈终点和安乐死技术	孙德明
	Procedures with Care (rodents)	Dr. Helmut Ehall
	实验动物福利伦理的疼痛分析	朱德生
	A brief introduction to RSPCA's lab animal collaboration with CALAS and AFLAS etc.	李 博
	Refinement for other relevant species to China	Dr. Helmut Ehall
	Content Interactive	Dr. Helmut Ehall

四、培训时间：2014 年 6 月 24—25 日（共 2 天）

五、培训地点：重庆恒大酒店（重庆市江津双福新区恒大大道一号·金碧天下）

六、培训费用：会员每人 300 元，非会员 400 元（交通、住宿费自理）

七、联系方式：010-67781534（兼传真），18611664065

孟俊红 marymeng1102@163.com

kaoshi\_calas123@163.com



附件：“实验动物福利操作技术规范培训班”回执

“实验动物福利操作技术规范培训班”回执

姓 名		性别		职务		职称	
单 位				电话（手机）			
E-mail				传 真			
地址/邮编				建 议 与要求			

（此表复制有效，务请于 2014 年 6 月 16 日 前反馈）

---

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

---