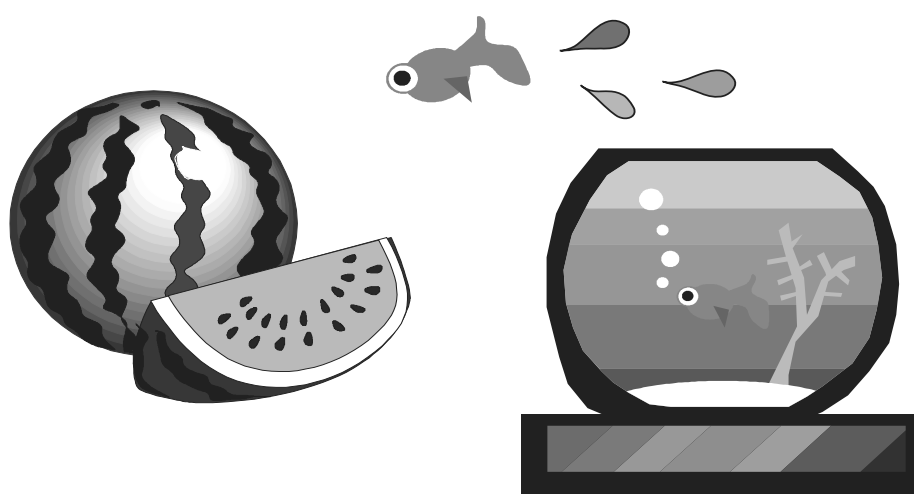




# 関西支部 NEWS



---

## 目次

平成 20 年度日本実験動物技術者協会 関西支部秋季出雲大会について（第二報）

第 2 回高度技術講習会（ウサギ・モルモット）開催案内（第二報）

第 63 回実験動物学習会（座学）を受講して・・・小川 俊輔（株）大塚製薬工場

第 63 回実験動物学習会（座学）を受講して・・・清水 春香 住化テクノサービス(株)

第 63 回実験動物学習会（座学）を振り返って・・・幹事・教育部 中西 聡

HP だより

幹事会だより

事務局だより

---

関西支部ニュース編集部では会員からの寄稿、ワンポイントアドバイス、仕事以外のおいしい話などを募集しています。ホットな情報誌となるようご協力をお願い致します。

## 平成 20 年度日本実験動物技術者協会 「関西支部秋季出雲大会」のご案内 (第二報)

前号の支部ニュースでご案内しましたとおり、今年度の日本実験動物技術者協会関西支部地方大会は、“神話の国出雲”において『関西支部秋季出雲大会』と命名し、下記の要領にて開催する運びとなりました。出雲の神は結びの神。また、10月には全国の神様が出雲の地に集まる「神在月(かみありつき)」でもあります。この秋季出雲大会が、皆様の発展のためのつながりが結ばれる大会となりますよう、スタッフ一同準備を進めております。会員の皆様には万事お繰り合わせの上、多数のご参加をお願い申し上げます。また、例年通り、カジュアルな服装(ノーネクタイ)での参加をお願い致します。

なお、大会内容につきましては、現在決定している講演のみお知らせしております。皆様には是非ともお伝えしたいテーマで、現在最終調整中の演題もありますので、詳細な内容につきましては、HP あるいは次号支部ニュース154号に掲載されますプログラムをご覧ください。支部会員メーリングリスト登録者の皆様には、決定次第ご報告致します。

### 記

開催日時：平成 20 年 10 月 18 日(土)～19 日(日)

開催場所：出雲市科学館サイエンスホール

住所；出雲市今市町 1900 番地 2

アクセス；出雲市科学館ホームページを参照下さい。 <http://www.izumo.ed.jp/kagaku/>

大会長：吾郷 昭夫 島根大学総合科学研究支援センター実験動物分野

### 大会内容

1 日目 (10 月 18 日 (土))

- ・ 市民公開講座 「神話・因幡の素兎」  
藤岡大拙 先生 (島根県立大学短期大学部名誉教授)  
(NPO 法人出雲学研究所理事長)  
(荒神谷博物館館長)
- ・ 特別講演 「技術者教育(日動協における実技教育システムと海外での教育システム事例)」【仮題】  
大和田一雄先生 (社団法人日本実験動物協会 教育・認定専門委員会委員長)
- ・ マウス・ラットの飼料について考える【仮題】  
吾郷昭夫 先生 (島根大学総合科学研究支援センター 実験動物分野)  
百瀬清一 先生 (オリエンタル酵母工業株式会社)
- ・ 市民公開講座 「メタボリックシンドロームと食品機能性」  
塩飽邦憲 先生 (島根大学医学部環境保健医学講座教授)
- ・ 懇親会 (会場：ホテル武志山荘 <http://www.takeshi-sanso.co.jp>)

2日目(10月19日(日))

- ・ 教育講演 「保定理論に基づく実践保定法」  
村尾信義先生(倉敷芸術科学大学)
- ・ 一般演題

### 『一般演題募集』

会員の皆様から、一般演題を幅広く募集致します。内容については、研究成果だけにとらわれず、話題提供あるいは、実験動物に関連した内容であれば何でも結構です。多数のご応募お待ちしております。

### 《一般演題申込要領》

発表(口頭)をご希望の方は、講演要旨を下記の要領で事務局宛にお送り下さい。

- ・ 要旨は1,500文字(縦38行、横40字)以内。文字の大きさは、タイトル20ポイント、氏名・所属・本文は10.5ポイントをお願いします。
- ・ 演者は氏名の前に○印をつけて下さい。演者は原則として、日本実験動物技術者協会会員に限ります。非会員が発表を希望する場合は、入会の手続きを行って下さい。
- ・ 発表時間8分、質疑応答2分を予定しております。
- ・ 発表方法は原則として、液晶プロジェクターによるPC発表のみとさせていただきます。ノート型PC(Windows XP、Power Point 2003)および液晶プロジェクターは当方で用意致します。なお、データ作成アプリケーションソフトはPower Point 2000以上2003以下を使用下さい。その他のアプリケーションソフトでのデータ作成あるいはMacintosh、Windows Vista等での発表を希望される場合は、事前にその旨を事務局にご連絡の上、各自でPCをお持ち込み下さい。

- ・ 《一般演題申込締切・送付方法》

演題タイトル・演者名は9月16日(火)、講演要旨は10月3日(金)とさせていただきます。

演題タイトル、演者名ならびに要旨は、原則E-mailで受け付けます。要旨については、Word文書に限定させていただきます。

日本実験動物技術者協会 関西支部事務局

JT医薬総合研究所内(株)JTクリエイティブサービス 高槻事業所

担当:千葉 薫、榊原 和佳子

TEL . 072-681-9719 FAX . 072-681-9724

E-mail : [kansaimail@jaeat-kansai.org](mailto:kansaimail@jaeat-kansai.org)

### 《大会参加申込要領》

事前登録につきましては、オンラインにて受け付けます。受付開始は9月初旬頃を予定しておりますので、HPならびに次号の支部ニュースをご覧ください。

### 大会参加費(要旨代含む)

事前登録: 会員	1,000円	非会員	2,000円
当日登録: 会員	2,000円	非会員	3,000円

### 懇親会費

事前登録: 5,000円  
当日登録: 6,000円

## 第2回高度技術講習会（ウサギ・モルモット）の開催案内

### 協賛：(社)日本実験動物協会

関西支部では、予めより会員の皆様から開催要望のあったスキルアップのための実技講習会として、昨年度（2008年1月）にウサギ・モルモットの高度技術講習会（一級技術者レベル）を、当初の予想を上回る16名の受講生を迎え開催致しました。講習会は受講生と招聘講師の熱気が満ち溢れるものでした。

そこで、昨年度に引き続き、北山ラベス株式会社(KBL)および日本エスエルシー株式会社(SLC)のご協力を得て、また、今年度は(社)日本実験動物協会からも協賛を頂きウサギ・モルモットの高度技術講習会（一級技術者レベル）を開催することとなりましたのでご案内いたします。

本講習会は、日本実験動物協会のインストラクター始め関西支部のスタッフ以外にもウサギ、モルモットのスペシャリストを講師として招き開催します。一級技術者受験を検討している方々にも満足いただける内容の講習会だと考えております。是非ご参加を検討下さい。

#### 記

開催日時：平成20年9月27日(土)午後～平成20年9月28日(日)終日

・9月27日午後：座学、実技講習　・9月28日終日：実技講習

開催場所：神戸市内の開催で、現在最終調整中です。後日、参加申込者に詳細をお知らせしますので、申込時に住所、メールアドレス等の連絡先を忘れないようご入力下さい。

当日持参するもの：筆記用具、白衣（作業着）、解剖用具等

後日、参加申込者に詳細をお知らせします

募集人員：ウサギ、モルモット各数名程度

受講料：会員 20,000円、非会員 30,000円

参加費には28日の弁当代を含みます。

申込締切：オンライン登録 平成20年8月20日(水)

郵便振込 平成20年9月17日(水)

#### 《申込要領》

参加申込みは下記URLよりオンラインにて受け付けます。このオンライン登録システムは、費用や労力の削減、情報セキュリティへの配慮からレンタルショッピングカートを用いたシステムとなっております。システム上で多少違和感のある表現が含まれているかと思いますがご容赦下さい。

URL [http://www.jaeat-kansai.org/event/2008/usg\\_kousyu2.html](http://www.jaeat-kansai.org/event/2008/usg_kousyu2.html)

#### 『登録方法』

申込み方法は、会員あるいは非会員の参加区分が商品名として登録されていますので、この商品一つを選択しカートに入れて下さい。次に、レジに進み、お客様情報として所属部署やお名前などをご入力頂き、入力頂いた内容を確認の上、画面最下部の「<< オーダー確認」ボタンをクリックし、お申込み内容の確認へお進み下さい。お申込み内容を再度確認の上、画面最下部の「<< オーダー送信」ボタンをクリックすると登録が完了します。登録後すぐに、入力して頂きましたメールアドレスに登録内容が送信されますので、内容をご確認いただき、メールに記載されています郵便振込先に送金頂くことで受付が終了致します。

インターネットが使用できない方は、事務局にメールにてご相談下さい。

#### 『参加費の入金』

オンライン登録後、郵便振込み用紙にて、下記の関西支部口座にご入金下さい。その際、通信欄に必ず『第

2回高度技術講習会（ウサギ・モルモット） 受講料』と明記して下さい。

加入者名：日本実験動物技術者協会関西支部

口座番号：01660-1-8947

オンライン登録、参加費入金が確認された方には、後日事務局より案内・受講票などを郵送致します。

なお、申込み受付後、参加者の都合により受講をキャンセルした場合でも受講料を請求させていただきます。教材準備等に経費支出しておりますので御了承下さい。

「関西支部事務局」

〒569-1125 大阪府高槻市紫町1-1

(株)JT クリエイティブサービス高槻事業所内

担当：千葉 薫、榊原 和佳子

TEL. 072-681-9719 FAX. 072-681-9724

事務局 E-mail ; kansaimail@jaeat-kansai.org

その他：講習会修了者には関西支部より修了証書が授与されます。

## 第63回実験動物学習会（座学）を受講して

(株)大塚製薬工場 研究開発センター 基礎評価研究部 実験業務室

小川 俊輔

この度は、第63回実験動物学習会に参加させていただきありがとうございました。今年の実験動物技術者二級認定試験に合わせての学習会ということで、たいへん興味深く受講させていただきました。

カリキュラムは、1日で実験動物学に関するすべての科目を組んでいただき、また講師の先生方は、限られた時間の中で、私たち初心者が少しでも理解できるようにいろいろと工夫していただき、重要と思われるポイントは重点的に説明していただきました。その他、教材に載っていない内容もたくさん加えていただき、分かりやすく説明していただき、たいへん勉強になりました。ただ少し残念であったことは、1日で全科目を勉強することで科目毎の講義時間は短く、後半に時間が少なくなって急にスピードが上がり、自分の不勉強もあってほとんど理解できないところもあり、説明についていけないこともありました。もう少し時間を配分して、項目だけでもゆっくり説明をしていただけると、自分の中に残ったかなと思います。

今回の講義は、二級の認定試験に向けてたいへん有意義でした。試験まであと少しですが、今回の講義内容を復習して臨みたいと思います。関西支部の関係者の皆様、私たちのためにこのような学習会を設けていただき誠に感謝しております。ありがとうございました。また、秋に行われる手技のスクーリング（実技講習会）にも是非参加させていただきたいと思っておりますので、その時もよろしく願いいたします。

## 第 63 回実験動物学習会（座学）を受講して

住化テクノサービス(株) 応用動物部 動物試験チーム

清水 春香

実験動物 2 級試験の勉強を始めて、出題範囲の広さに驚き、勉強をどう進めて行ったらいいか悩んでいたところ、勉強会があることを知り、参加しました。

学習会では、見たことのない器材等の写真や、テキストの写真では理解しにくい箇所もカラーで詳しく見ることが出来て理解しやすくなりました。また、理解していない部分や重点的に勉強しなければいけない部分が明確になり、今後の勉強をどう進めていけばよいか理解することが出来ました。

ただ、全体的に説明が早く、ノートへの書き写しやテキストへのチェックが出来ない部分があり、焦ってしまうことがありました。テキストに載っていないことも説明していただいたので、終了後でもいいので資料やパワーポイントの配布資料等が頂ければ嬉しかったです。難しいと思いますが、時間も限られていたので、もう少し重点をおいて説明して頂ければ、なお私の勉強に役立ったことと思います。

今回、学習会に参加して、普段一人で勉強しているときとは違い、緊張感があり、他の人からも感化され、勉強への意欲が更にアップして良かったと思いました。今後、更に積極的に努力して勉強を続けていきたいと思いました。良い機会を与えて頂きありがとうございました。

## 第 63 回実験動物学習会（座学）を開催して

幹事・教育部 中西 聡

第 63 回実験動物学習会（座学）を 7 月 5 日（土）、キャンパスプラザ京都で無事終了できました。梅雨明け前に開催いたしました。お天気にも恵まれました。本年度は 14 名の方が受講されました。朝から非常に強い日差しが照りつける中、受講生の方々は熱心に講義に耳を傾けておられました。2 級試験合格を目指す方、また、動物実験分野での基礎知識・基礎技術の向上を目的とされる方へのサポートとして、夏季の学習会と秋季の実技講習会を行っており講師を担当する関西支部幹事も充実した内容を提供できるよう模索しております。

今年度から実験動物技術者認定制度が変わり、2 級試験は学科試験（8 月）と実技試験（11 月）が別々に実施されることになりました。受験される皆様、学科試験まで残りわずかですが本番に向けてラストスパークト頑張ってください。本年度の学習会担当者と致しましては、反省点多々ありましたが、参加者皆様に意義ある講習会としてさらに充実した内容を提供できるよう努めてまいりたいと思います。

**HP だより**

第 2 回高度技術講習会（ウサギ・モルモット）のオンライン登録を開始いたしました。

また、関西支部HPには、過去に行われました講習会につきまして、受講者の感想文や受講風景の写真等を

掲載しております。ご興味のある方は「イベント案内」よりご覧ください。

関西支部HP URL : <http://www.jaeat-kansai.org/>

## 幹事会だより

開催日時：平成 20 年 6 月 7 日（土） 13:00～17:00

場所：神戸市立新長田勤労市民センター別館ピプレホール

出席幹事：池淵、岡本、武智、尾崎、斉藤、栗原、澤浦、茂木、原、和田、坂東、坂本、千葉、榊原、大月

議題：座学講習会の開催準備について

ウサギ・モルモット高度技術講習会の開催準備について

秋季出雲大会の開催準備について

実技講習会の開催準備について

小動物高度技術講習会について

その他

## 事務局だより

クマゼミが鳴き始めました。いよいよ夏本番です。例年、このクマゼミの声を聞くたびに関西支部のイベントが始まるナという気持ちになります。

先日は実験動物学習会（座学）を無事に終えることができました。受講者の皆様。暑い中、御疲れ様でした。

この座学学習会を始めとして、今年度も関西支部では高度技術講習会、秋季大会、実技学習会、微生物検査実技講習会そして支部総会とイベントが盛り沢山です。内容もより充実させるべく幹事一同取り組んでおります。多数の皆様の御参加をお待ちしております。

---

日本実験動物技術者協会・関西支部ニュース

July. 2008. No.153

発行者：支部長 池淵 一也

編集者：広報部 大月真理子、小郷 哲

発送者：総務部 原 義典

事務局：〒569-1125 高槻市紫町 1 - 1

（株）JT クリエイティブサービス高槻事業所内

担当：千葉 薫、榊原 和佳子

TEL . 072-681-9719 FAX . 072-681-9724

支部携帯：090-1570-2725（支部長所持）

事務局E-mail ; [kansaimail@jaeat-kansai.org](mailto:kansaimail@jaeat-kansai.org)

支部HP URL ; <http://www.jaeat-kansai.org/>