

# ANIMAL CENTER NEWS

No . 16

## 目次

◆はじめに

◆微生物モニタリング検査結果について

◆令和2年度大学院博士課程選択実習を実施しました

◆令和2年度実験動物体慰霊祭を開催しました

◆10/27 利用者会を開催します



(写真1) 蓮の花

### ◆はじめに

皆様、常日頃より当センターの運営にご協力を頂き、誠にありがとうございます。

さて、去る令和2年8月23日、動物実験部門の定年退職後再雇用（技術補佐員）としてご活躍いた  
だいておりました奥川健一さんが急逝されました。現役時代から愛媛大学医学部の動物実験を支え続け  
てください、技術長として勤め上げられた後にも、再雇用として残って下さり、長きに渡って動物実験  
部門を始め多くの方々を支援し続けて下さいました。

奥川さんにお世話になった全ての動物実験関係者を代表して、ご冥福をお祈り申し上げます。

動物実験部門 部門長 今井祐記

### ◆微生物モニタリング検査結果について

2020年9月に各飼育室の微生物モニタリングを実施しました。

各項目、すべての飼育室で陰性でした。

詳細はホームページをご覧ください。

[https://www.adres.ehime-u.ac.jp/bumon/20200909\\_result.pdf](https://www.adres.ehime-u.ac.jp/bumon/20200909_result.pdf)

### ◆令和2年度大学院博士課程選択実習を実施しました

令和2年9月14日および9月16日に、下記内容の令和2年度大学院博士課程選択実習を実施しました。  
7名の先生方が参加し、実際に動物を取り扱いながら、日常の動物実験作業に必要な不可欠な手技を習得し  
て頂きました。

実習タイトル：動物実験の基礎

指導教員：今井祐記、佐伯法学

所属：ADRES 動物実験部門／PROS 病態生理解析部門

実施時期：9月14日（月） 15:00～17:00 4名

9月16日（水） 15:00～17:00 3名

場所：動物実験センター2階 222 処置室

対象動物：マウス

内容：馴化・保定法、投与方法（腹腔、皮下、経口、尾静脈）、採血法（尾静脈、後大静脈、心臓）、麻酔法  
（三種混合麻酔薬注射およびイソフルラン吸入による麻酔）、安楽死法、サンプリング・組織観察、解剖  
など



(写真2) 実習の様子

### ◆令和2年度実験動物体慰霊祭を開催しました

実験動物体慰霊祭が、9月23日、動物体慰霊碑前にて午後3時から執り行われました、今回の慰霊祭は、新型コロナウイルス対策のために、各講座から1名のみでの参加ということで、そのほかの関係者は、午前11時から午後4時までに各自慰霊碑に献花していただくこととしました。慰霊祭の参列者を含めて107名の方が献花され実験に供された動物を供養いたしました。



(写真3) 今井部門長による慰霊の辞



(写真4) 参列者による献花

### ◆10/27 利用者会を開催します

動物実験部門の利用者会を開催いたします。動物実験センターを利用している方に特化した説明会になりますので、センターを利用している関係者の方は各講座1名のみのご参加をお願い申し上げます。