埼玉大学動物実験委員会 文責 畠山晋

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催致しました。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第35条2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時:平成22年4月20日(火) 13:30~14:30

場 所:理学部講義棟3番教室

内容:

- (1) 法令、指針の解説
- (2) 埼玉大学動物実験規則の要点の解説
- (3) 利用マニュアル、事故対応の読み合わせ、及び安全確保に関すること。
- (4) 施設の利用に関する注意、世界の動向など

講 師:小林哲也(理工学研究科・教授、動物実験委員会委員長) 畠山晋(科学分析支援センター・講師、動物実験委員会委員)

受講者:43名、出席確認表(別紙)

備 考: 資料(規定、マニュアル)を科学分析支援センターのホームページよりダウンロードして参加するように事前通知した。

埼玉大学動物実験委員会 文責 畠山晋

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催致しました。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第35条2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時:平成23年4月27日(水) 14:40~15:40

場 所:理学部3号館11番教室

内容:

- (1) 法令、指針の解説
- (2) 埼玉大学動物実験規則の要点の解説
- (3) 利用マニュアル、事故対応の読み合わせ
- (4) 施設の利用に関する注意、世界の動向など
- (5) 動物の麻酔(DVD\*\*上映、20分間)

※大阪大学医学部附属動物施設監修により製作された。H23 国動協総会において、 加盟校に配布された。

講 師:小林哲也(理工学研究科・教授、動物実験委員会委員長) 畠山晋(科学分析支援センター・講師、動物実験委員会委員)

受講者:53名、出席確認表(別紙)

備 考: 資料(規定、マニュアル)を科学分析支援センターのホームページよりダウンロードして参加するように事前通知した。

埼玉大学動物実験委員会 文責 畠山晋

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催致した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則 第35条2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時:平成23年10月12日(水) 14:40~15:40

場 所:理学部2号館第4会議室

内容:

- (1) 法令、指針の解説
- (2) 埼玉大学動物実験規則の要点の解説
- (3) 利用マニュアル、事故対応の読み合わせ
- (4) 施設の利用に関する注意、世界の動向など
- (5) 動物の麻酔(DVD\*\*上映、20分間)

※大阪大学医学部附属動物施設監修により製作された。H23 国動協総会において、 加盟校に配布された。

講 師:畠山晋(科学分析支援センター・講師、動物実験委員会委員)

受講者:3名、出席確認表(別紙)

備 考: 資料(規定、マニュアル)を科学分析支援センターのホームページよりダウンロードして参加するように事前通知した。

埼玉大学動物実験委員会 文責 畠山晋

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催致した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則 第35条2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時:平成24年4月25日(水) 15:00~16:10

場 所:理学部講義棟第1番教室

内容:

- (1) 法令、指針の解説
- (2) 埼玉大学動物実験規則の要点の解説
- (3) 利用マニュアル、事故対応の読み合わせ
- (4) 施設の利用に関する注意、世界の動向など
- (5) 動物の実験手技(DVD\*上映、35分間)

※大阪大学医学部附属動物施設監修により製作された。H23 国動協総会において、 加盟校に配布された。

講 師: 畠山晋(科学分析支援センター・講師、動物実験委員会委員) 坂田一郎(理工学研究科・助教、動物実験委員会委員) 古舘宏之(理工学研究科・助教)

受講者:54名、出席確認表(別紙)

備 考: 資料(規定、マニュアル)を科学分析支援センターのホームページよりダウンロードして参加するように事前通知した。

埼玉大学動物実験委員会 文責 畠山晋

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第3 5条2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時:平成24年5月31日(木)

15:00~16:20

場 所:理学部1号館3階 生体演習室(1314室)

内容:

- (1) 法令、指針の解説
- (2) 埼玉大学動物実験規則の要点の解説
- (3) 利用マニュアル、事故対応の読み合わせ
- (4) 施設の利用に関する注意、世界の動向など
- (5) 動物の実験手技(DVD\*上映、35分間)

※大阪大学医学部附属動物施設監修により製作された。H23 国動協総会において、 加盟校に配布された。

講師: 畠山晋(科学分析支援センター・講師、動物実験委員会委員)

坂田一郎(理工学研究科・助教、動物実験委員会委員)

古舘宏之(理工学研究科・助教)

受講者:8名、出席確認表(別紙)

備 考: 資料(規定、マニュアル)を科学分析支援センターのホームページよりダウンロードして参加するように事前通知した。

埼玉大学動物実験委員会 文責 畠山晋

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第3 5条2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時:平成24年12月26日(水)

16:30~18:00

場 所:理学部1号館3階 生体演習室(1314室)

内容:

- (1) 利用マニュアル、事故対応の読み合わせと解説(英語)
- (2) 施設の利用に関する注意(英語)
- (3) 法令、指針の解説(大阪大学の法令解説動画(英語))
- (4) 動物の麻酔方法(DVD\*上映、21分間)

※大阪大学医学部附属動物施設監修により製作された。**H23** 国動協総会において、 加盟校に配布された。

講 師:坂田一郎(理工学研究科・助教、動物実験委員会委員) 畠山晋(科学分析支援センター・講師、動物実験委員会委員)

受講者:3名(すべて留学生)、出席確認表(別紙)

備 考:利用マニュアルの英語訳を作成し配布した。それぞれの留学生にチューターを1名ずつ配置した。

埼玉大学動物実験委員会 文責 畠山晋

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第3 5条2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時:平成25年4月24日(水) 15:00~16:00

場 所:理学部講義実験棟 1番教室

内容:

- (1) 動物実験委員会委員長挨拶(小林哲也教授)
- (2) 法令、指針の解説
- (3) 埼玉大学動物実験規則の要点の解説
- (4) 利用マニュアル、事故対応の読み合わせ
- (5) 施設の利用に関する注意、世界の動向など
- (6) 動物の麻酔方法(DVD<sup>\*</sup>上映、30分間)

※大阪大学医学部附属動物施設監修により製作された。**H23** 国動協総会において、加盟校に配布された。

講 師:坂田一郎(理工学研究科・助教、動物実験委員会副委員長) 畠山晋(科学分析支援センター・講師、動物実験委員会委員) 古舘宏之(理工学研究科・助教)

受講者:56名、出席確認表(別紙)

備 考:資料(規定、マニュアル)を科学分析支援センターのホームページよりダウンロードして参加するように事前通知した。

埼玉大学動物実験委員会 文責 畠山晋

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第3 5条2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時:平成25年12月12日(木) 15:00~16:00

場 所:理学部1号館3階 生体演習室(1314室)

内容:

- (1) 利用マニュアル、事故対応の読み合わせと解説(英語)
- (2) 施設の利用に関する注意(英語)
- (3) 法令、指針の解説(大阪大学の法令解説動画(英語))

講 師:坂田一郎(理工学研究科・講師、動物実験委員会委員) 畠山晋(科学分析支援センター・講師、動物実験委員会委員)

受講者:4名(すべて留学生)、出席確認表(別紙)

備 考:利用マニュアルの英語訳を作成し配布した。それぞれの留学生にチューターを1名ずつ配置した。

埼玉大学動物実験委員会 文責 畠山晋

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第35条2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時:平成26年4月25日(金) 16:20~18:00

場 所:理学部講義実験棟 4番教室

内容:

- (1) 法令、指針、規則の解説
- (2) 国内外の動向についての解説
- (3) 動物実験の手技、動物の麻酔方法(DVD\*上映、30分間)
- (4) 動物飼育室利用マニュアル、事故対応の読み合わせと解説\*\*\*

※ 大阪大学医学部附属動物施設監修により製作された。平成23年国動協総会において、 加盟校に配布された。

※※ 動物飼育室を利用しない者は、退席を認めた。

講師:足立明人(理工学研究科・准教授、動物実験委員会委員)

坂田一郎(理工学研究科•講師)

古舘宏之(理工学研究科・助教)

畠山晋(科学分析支援センター・講師、動物実験委員会委員)

受講者:73名、出席確認表(別紙)

備 考: 資料(規定、マニュアル)を科学分析支援センターのホームページよりダウンロードして参加するように事前通知した。

埼玉大学における「適応範囲(両生類・魚類)」、「国内外の動向」、「飼育室の利用方法」についてのパワーポイント資料を用意し、適宜使用し解説した。

埼玉大学動物実験委員会 文責 畠山晋

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第35条2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時:平成26年5月19日(月) 10:40~12:05

場 所:理学部講義実験棟 4番教室

内容:

- (1) 法令、指針、規則の解説
- (2) 国内外の動向についての解説
- (3) 動物実験の手技、動物の麻酔方法(DVD\*上映、30分間)
- (4) 動物飼育室利用マニュアル、事故対応の読み合わせと解説\*\*\*

※ 大阪大学医学部附属動物施設監修により製作された。平成23年国動協総会において、 加盟校に配布された。

※※ 動物飼育室を利用しない者は、退席を認めた。

講 師:足立明人(理工学研究科・准教授、動物実験委員会委員)

坂田一郎(理工学研究科•講師)

古舘宏之(理工学研究科·助教)

畠山晋(科学分析支援センター・講師、動物実験委員会委員)

受講者:15名、出席確認表(別紙)

備 考: 資料(規定、マニュアル)を科学分析支援センターのホームページよりダウンロードして参加するように事前通知した。

埼玉大学における「適応範囲(両生類・魚類)」、「国内外の動向」、「飼育室の利用方法」についてのパワーポイント資料を用意し、適宜使用し解説した。

埼玉大学動物実験委員会 文責 畠山晋

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第3 5条2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時:平成26年11月3日(月) 11:00~12:00

場 所:理学部1号館3階 生体演習室(1314室)

内容:

- (1) 利用マニュアル、事故対応の読み合わせと解説(英語)
- (2) 施設の利用に関する注意(英語)
- (3) 法令、指針の解説(大阪大学の法令解説動画(英語))

講 師:坂田一郎(理工学研究科・准教授、動物実験委員会オブザーバー)

受講者:1名(留学生)

備 考:利用マニュアルの英語訳を作成し配布した。

埼玉大学動物実験委員会 文責 足立明人

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第35条2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時:平成26年11月5日(水)

13:00~14:25

場 所:理学部 第2会議室

内容:

- (1) 法令、指針、規則の解説
- (2) 国内外の動向についての解説
- (3) 動物飼育室利用マニュアル、事故対応の読み合わせと解説
- (4) 動物実験の手技、動物の麻酔方法(DVD\*\*上映、30分間)

※ 大阪大学医学部附属動物施設監修により製作された。平成23年国動協総会において、 加盟校に配布された。

講 師:足立明人(理工学研究科・准教授、動物実験委員会委員) 畠山晋(科学分析支援センター・准教授、動物実験委員会委員)

受講者:4名、出席確認表(別紙)

備 考: 資料(規定、マニュアル)を科学分析支援センターのホームページよりダウンロードして参加するように事前通知した。

埼玉大学における「適応範囲(両生類・魚類)」、「国内外の動向」、「飼育室の利用方法」についてのパワーポイント資料を用意し、適宜使用し解説した。

埼玉大学動物実験委員会 文責 畠山晋

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第35条2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時:平成27年2月17日(火) 12:30~13:15

場 所:理学部1号館1324 生体研究室4

内容:

- (1) 法令、指針、規則の解説
- (2) 国内外の動向についての解説
- (3) 動物実験の手技、動物の麻酔方法(DVD\*上映、30分間)
- (4) 動物飼育室利用マニュアル、事故対応の読み合わせと解説※※
- ※ 大阪大学医学部附属動物施設監修により製作された。平成23年国動協総会において、 加盟校に配布された。
- ※※ 動物飼育室を利用しない者は、退席を認めた。

講 師: 坂田一郎(理工学研究科・准教授)

受講者:1名

備 考: 資料(規定、マニュアル)を科学分析支援センターのホームページよりダウンロードして参加するように事前通知した。

埼玉大学における「適応範囲(両生類・魚類)」、「国内外の動向」、「飼育室の利用方法」についてのパワーポイント資料を用意し、適宜使用し解説した。

埼玉大学動物実験委員会 文責 畠山晋

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第35条2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時:平成27年4月10日(金) 14:40~16:00

場 所:理学部講義実験棟 1番教室

#### 内容:

- (1) あいさつ(埼玉大学動物実験委員会委員長・小林哲也教授)
- (2) 法令、指針、規則の解説
- (3) 魚類、両生類を用いた実験についての埼玉大学の取扱い
- (4) 国内外の動向、緊急時の対応についての解説
- (5) 動物飼育室利用マニュアルの読み合わせと解説※
- (6) 動物の麻酔方法(DVD上映、20分間)\*\*\*

※動物飼育室を利用しない者は、退席を認めた。

※※大阪大学医学部附属動物施設監修により製作された。平成23年国動協総会において、加盟校に配布された。

講 師:足立明人(理工学研究科・准教授、動物実験委員会委員) 古舘宏之(理工学研究科・助教) 畠山晋(科学分析支援センター・准教授、動物実験委員会委員)

受講者:83名、出席確認表(別紙)

備 考: 資料(規定、マニュアル)を科学分析支援センターのホームページよりダウンロードして参加するように事前通知した。

埼玉大学における「適応範囲(両生類・魚類)」、「国内外の動向」、「飼育室の利用方法」についてのパワーポイント資料を用意し、適宜使用し解説した。

埼玉大学動物実験委員会 文責 畠山晋

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第35条2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時:平成27年5月22日(金) 14:40~16:00

場 所:理学部講義実験棟 1番教室

内容:

- (1) あいさつ(埼玉大学動物実験委員会委員長・小林哲也教授)
- (2) 法令、指針、規則の解説
- (3) 魚類、両生類を用いた実験についての埼玉大学の取扱い
- (4) 国内外の動向、緊急時の対応についての解説
- (5) 動物飼育室利用マニュアルの読み合わせと解説
- (6) 動物の麻酔方法(DVD上映、20分間)\*\*

  ※大阪大学医学部附属動物施設監修により製作された。平成23年国動協総会において、加盟校に配布された。

講 師: 足立明人(理工学研究科・准教授、動物実験委員会委員) 古舘宏之(理工学研究科・助教) 畠山晋(科学分析支援センター・准教授、動物実験委員会委員)

受講者:12名、出席確認表(別紙)

備 考: 資料(規定、マニュアル)を科学分析支援センターのホームページよりダウンロードして参加するように事前通知した。

埼玉大学における「適応範囲(両生類・魚類)」、「国内外の動向」、「飼育室の利用方法」についてのパワーポイント資料を用意し、適宜使用し解説した。

埼玉大学動物実験委員会 文責 畠山晋

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第3 5条2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時:平成27年11月26日(木) 14:40~15:40

場 所:理学部2号館2階 生体セミナー室

内容:

- (1) 利用マニュアル、事故対応の読み合わせと解説(英語)
- (2) 施設の利用に関する注意(英語)
- (3) 法令、指針の解説(大阪大学の法令解説動画(英語))

講 師:坂田一郎(理工学研究科·准教授) 菅沼雅美(理工学研究科·教授)

受講者:1名(留学生)

備 考:利用マニュアルの英語訳を作成し配布した。

埼玉大学動物実験委員会 文責 畠山晋

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第3 5条2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時:平成27年12月24日(木) 13:00~13:45

場 所:理学部2号館3階 畠山准教授研究室

内容:

- (1) 法令、指針、規則の解説
- (2) 魚類、両生類を用いた実験についての埼玉大学の取扱い
- (3) 緊急時の対応についての解説
- (4) 動物飼育室利用マニュアルの読み合わせと解説
- (5) 動物の麻酔方法(DVD上映、20分間)<sup>※</sup>
- ※ 大阪大学医学部附属動物施設監修により製作された。平成23年国動協総会において、加盟 校に配布された。

講 師:畠山晋(科学分析支援センター・准教授、動物実験委員会委員) 受講者:1名

備 考: 資料(規定、マニュアル)を科学分析支援センターのホームページよりダウンロード して参加するように事前通知した。

埼玉大学における「適応範囲(両生類・魚類)」、「国内外の動向」、「飼育室の利用方法」についてのパワーポイント資料を用意し、適宜使用し解説した。

埼玉大学動物実験委員会 文責 畠山晋

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第3 5条2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時:平成28年3月24日(木)

16:00~17:30

場 所:理学部講義実験棟 1番教室

内容:

- (1) はじめに(小林実験動物委員会委員長)
- (2) 法令、指針、規則の解説
- (3) 魚類、両生類を用いた実験についての埼玉大学の取扱い
- (4) 国内外の動向
- (5) マウスを用いた実験手技(DVD上映、20分間)\*\*
- (6) 動物飼育室利用マニュアルの読み合わせと解説
- ※ 大阪大学医学部附属動物施設監修により製作された。平成23年国動協総会において、加盟 校に配布された。
- 講 師:小林哲也(理工学研究科·教授、動物実験委員会委員長)

足立明人(理工学研究科・准教授、動物実験委員会委員)

古舘宏之(科学分析支援センター・助教)

畠山晋(科学分析支援センター・准教授、動物実験委員会委員)

受講者:79名

- 備 考・資料(規定、マニュアル)を科学分析支援センターのホームページよりダウンロード して参加するように事前通知した。
  - ・ 埼玉大学における「適応範囲(両生類・魚類)」、「国内外の動向」、「飼育室の利用方法」についてのパワーポイント資料を用意し、適宜使用し解説した。
  - ・平成28年度に埼玉大学おいて動物実験を行う者を対象とした。

埼玉大学動物実験委員会 文責 足立明人

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第3 5条2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時:平成28年4月26日(火) 18:00~19:00

場 所:理学部2号館2階 8番教室

内容:

- (1) 法令、指針、規則の解説
- (2) 魚類、両生類を用いた実験についての埼玉大学の取扱い
- (3) 国内外の動向
- (4) 外部検証の結果について(理工学研究科・教授 小林哲也)
- (5) マウスを用いた実験手技(DVD上映、20分間)
- (6) 動物飼育室利用マニュアルの読み合わせと解説

大阪大学医学部附属動物施設監修により製作された。平成23年国動協総会において、加盟校に配布された。

講 師: 坂田 一郎 (理工学研究科・准教授、動物実験委員会委員) 足立 明人 (科学分析支援センター・准教授、動物実験委員会委員)

受講者: 22名

- 備 考・資料(規定、マニュアル)を科学分析支援センターのホームページよりダウンロード して参加するように事前通知した。
  - ・埼玉大学における「適応範囲(両生類・魚類)」、「国内外の動向」、「飼育室の利用方法」についてのパワーポイント資料を用意し、適宜使用し解説した。
  - ・平成28年度に埼玉大学おいて動物実験を行う者を対象とした。

埼玉大学動物実験委員会 文責 坂田一郎

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第3 5条2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時: 平成28年10月28日(金)

16:00~ 17:00

場 所:理学部2号館2階 第2会議室

内容:

- (1) 法令、指針、規則の解説
- (2) 魚類、両生類を用いた実験についての埼玉大学の取扱い
- (3) 国内外の動向
- (4) 外部検証の結果について
- (5) マウスを用いた実験手技(DVD上映、20分間)
- (6) 動物飼育室利用マニュアルの読み合わせと解説

大阪大学医学部附属動物施設監修により製作された。平成23年国動協総会において、加盟校に配布された。

講 師: 坂田 一郎 (理工学研究科・准教授、動物実験委員会委員長)

受講者: 3名

- 備 考・資料 (規定、マニュアル)を科学分析支援センターのホームページよりダウンロードして参加するように事前通知した。
  - ・埼玉大学における「適応範囲(両生類・魚類)」、「国内外の動向」、「飼育室の利用方法」についてのパワーポイント資料を用意し、適宜使用し解説した。
  - ・平成28年度に埼玉大学おいて動物実験を行う者を対象とした。

埼玉大学動物実験委員会 文責 坂田 一郎

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第3 5条2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時:平成29年4月11日(火) 14:40~16:10

場 所:理学部講義実験棟 1番教室

内容:

- (1) はじめに(坂田実験動物委員会委員長)
- (2) 法令、指針、規則の解説
- (3) 魚類、両生類を用いた実験についての埼玉大学の取扱い
- (4) 国内外の動向
- (5) マウスを用いた実験手技(DVD上映、20分間)
- (6) 動物飼育室利用マニュアルの読み合わせと解説
- 講 師:坂田一郎(理工学研究科・准教授、動物実験委員会委員長) 塚原伸治(理工学研究科・准教授、動物実験委員会副委員長) 古舘宏之(理工学研究科・助教) 足立明人(科学分析支援センター・准教授、動物実験委員会委員)

受講者:76名

- 備 考・資料(規定、マニュアル)を科学分析支援センターのホームページよりダウンロード して参加するように事前通知した。
  - ・ 埼玉大学における「適応範囲(両生類・魚類)」、「国内外の動向」、「飼育室の利用方法」についてのパワーポイント資料を用意し、適宜使用し解説した。
  - ・平成29年度に埼玉大学おいて動物実験を行う者を対象とした。

埼玉大学動物実験委員会 文責 足立 明人

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第3 5条2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時:平成29年5月25日(火)

13:00~14:00

場 所:理学部講義実験棟 2番教室

内容:

- (1) はじめに(坂田実験動物委員会委員長)
- (2) 法令、指針、規則の解説
- (3) 魚類、両生類を用いた実験についての埼玉大学の取扱い
- (4) 国内外の動向
- (5) マウスを用いた実験手技(DVD上映、20分間)
- (6) 動物飼育室利用マニュアルの読み合わせと解説
- 講師:坂田一郎(理工学研究科・准教授、動物実験委員会委員長) 塚原伸治(理工学研究科・准教授、動物実験委員会副委員長) 足立明人(科学分析支援センター・准教授、動物実験委員会委員)

受講者:10名

- 備 考・資料(規定、マニュアル)を科学分析支援センターのホームページよりダウンロード して参加するように事前通知した。
  - ・ 埼玉大学における「適応範囲(両生類・魚類)」、「国内外の動向」、「飼育室の利用方法」についてのパワーポイント資料を用意し、適宜使用し解説した。
  - ・平成29年度に埼玉大学おいて動物実験を行う者を対象とした。

埼玉大学動物実験委員会 文責 足立 明人

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第3 5条2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時:平成29年10月6日(金)

13:00~14:00

場 所:理学部2号館 2階 9番講義室

内容:

- (1) はじめに(坂田実験動物委員会委員長)
- (2) 法令、指針、規則の解説
- (3) 魚類、両生類を用いた実験についての埼玉大学の取扱い
- (4) 国内外の動向
- (5) マウスを用いた実験手技(DVD上映、20分間)
- (6) 動物飼育室利用マニュアルの読み合わせと解説
- 講 師:坂田一郎(理工学研究科・准教授、動物実験委員会委員長) 塚原伸治(理工学研究科・准教授、動物実験委員会副委員長) 足立明人(科学分析支援センター・准教授、動物実験委員会委員)

受講者:7名

- 備 考・資料(規定、マニュアル)を科学分析支援センターのホームページよりダウンロード して参加するように事前通知した。
  - ・ 埼玉大学における「適応範囲(両生類・魚類)」、「国内外の動向」、「飼育室の利用方法」についてのパワーポイント資料を用意し、適宜使用し解説した。
  - ・平成29年度に埼玉大学おいて動物実験を行う者を対象とした。

埼玉大学動物実験委員会 文青 坂田一郎

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第3 5条2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時:平成29年11月6日(月)

15:00~16:00

場 所:理学部2号館4階 調節生理学研究室

内容:

- (1) 法令、指針、規則の解説
- (2) 魚類、両生類を用いた実験についての埼玉大学の取扱い
- (3) 国内外の動向
- (4) 外部検証の結果について
- (5) マウスを用いた実験手技(DVD上映、20分間) \*\*
- (6) 動物飼育室利用マニュアルの読み合わせと解説
- ※ 大阪大学医学部附属動物施設監修により製作された。平成23年国動協総会において、加盟校に 配布された。

講師: 塚原 伸治 (理工学研究科・准教授、動物実験委員会副委員長)

受講者: 1名

- 備 考・資料 (規定、マニュアル) を科学分析支援センターのホームページよりダウンロードして参加するように事前通知した。
  - ・ 埼玉大学における「適応範囲 (両生類・魚類)」、「国内外の動向」、「飼育室の利用方法」についてのパワーポイント資料を用意し、適宜使用し解説した。
  - ・平成29年度に埼玉大学おいて動物実験を行う者を対象とした。

埼玉大学動物実験委員会 文責 坂田 一郎

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第3 5条2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時:平成30年2月28日(水)

16:00~17:20

場 所:理学部 3号館 11番講義室

内容:

- (1) はじめに(坂田実験動物委員会委員長)
- (2) 法令、指針、規則の解説
- (3) 魚類、両生類を用いた実験についての埼玉大学の取扱い
- (4) 国内外の動向
- (5) マウスを用いた実験手技(DVD上映、20分間)
- (6) 動物飼育室利用マニュアルの読み合わせと解説
- 講 師:坂田一郎(理工学研究科·准教授、動物実験委員会委員長) 塚原伸治(理工学研究科·准教授、動物実験委員会副委員長) 古舘宏之(理工学研究科·助教)

足立明人(科学分析支援センター・准教授、動物実験委員会委員)

受講者:64名

- 備 考・資料(規定、マニュアル)を科学分析支援センターのホームページよりダウンロード して参加するように事前通知した。
  - ・ 埼玉大学における「適応範囲(両生類・魚類)」、「国内外の動向」、「飼育室の利用方法」についてのパワーポイント資料を用意し、適宜使用し解説した。
  - ・平成30年度に埼玉大学おいて動物実験を行う者を対象とした。

埼玉大学動物実験委員会 文責 塚原 伸治

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第3 5条2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時:平成30年4月18日(水)

17:00~18:30

場 所:理学部講義実験棟 2番教室

内容:

- (1) はじめに
- (2) 法令、指針、規則の解説
- (3) 魚類、両生類を用いた実験についての埼玉大学の取扱い
- (4) 国内外の動向
- (5) マウスを用いた実験手技(DVD上映、20分間)
- (6) 動物飼育室利用マニュアルの読み合わせと解説
- 講 師:坂田一郎(理工学研究科・准教授、動物実験委員会委員長) 塚原伸治(理工学研究科・准教授、動物実験委員会副委員長) 足立明人(科学分析支援センター・准教授、動物実験委員会委員)

受講者:9名

- 備 考・資料(規定、マニュアル)を科学分析支援センターのホームページよりダウンロード して参加するように事前通知した。
  - ・ 埼玉大学における「適応範囲(両生類・魚類)」、「国内外の動向」、「飼育室の利用方法」についてのパワーポイント資料を用意し、適宜使用し解説した。
  - ・平成30年度に埼玉大学おいて動物実験を行う者を対象とした。

埼玉大学動物実験委員会 文責 塚原 伸治

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第3 5条2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時:平成30年4月19日(金)

 $15:30\sim16:30$ 

場 所:理学部2号館4階 調節生理学研究室

内容:

- (1) 法令、指針、規則の解説
- (2) 魚類、両生類を用いた実験についての埼玉大学の取扱い
- (3) 国内外の動向
- (4) 外部検証の結果について
- (5) マウスを用いた実験手技(DVD上映、20分間)
- (6) 動物飼育室利用マニュアルの読み合わせと解説

講 師: 塚原 伸治 (理工学研究科·准教授、動物実験委員会副委員長)

受講者: 1名

- 備 考・資料(規定、マニュアル)を科学分析支援センターのホームページよりダウンロードして参加するように事前通知した。
  - ・ 埼玉大学における「適応範囲 (両生類・魚類)」、「国内外の動向」、「飼育室の利用方法」についてのパワーポイント資料を用意し、適宜使用し解説した。
  - ・平成30年度に埼玉大学おいて動物実験を行う者を対象とした。

埼玉大学動物実験委員会 文責 坂田 一郎

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第3 5条2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時:平成30年4月20日(金)

 $10:00\sim11:30$ 

場 所:理学部1号館3階 生体研究室4

内容:

- (1) 法令、指針、規則の解説
- (2) 魚類、両生類を用いた実験についての埼玉大学の取扱い
- (3) 国内外の動向
- (4) マウスを用いた実験手技(DVD上映、20分間)
- (5) 動物飼育室利用マニュアルの読み合わせと解説

講 師: 坂田 一郎 (理工学研究科·准教授、動物実験委員会委員長)

受講者: 1名

- 備 考・資料 (規定、マニュアル) を科学分析支援センターのホームページよりダウンロードして参加するように事前通知した。
  - ・ 埼玉大学における「適応範囲 (両生類・魚類)」、「国内外の動向」、「飼育室の利用方法」についてのパワーポイント資料を用意し、適宜使用し解説した。
  - ・平成30年度に埼玉大学おいて動物実験を行う者を対象とした。

埼玉大学動物実験委員会 文責 塚原 伸治

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第35条2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時:平成30年11月30日(金) 14:40~15:40

場 所:理学部講義実験棟 2番教室

内容:

- (1) はじめに
- (2) 法令、指針、規則の解説
- (3) 魚類、両生類を用いた実験についての埼玉大学の取扱い
- (4) 国内外の動向
- (5) マウスを用いた実験手技(DVD上映、20分間)
- (6) 動物飼育室利用マニュアルの読み合わせと解説
- 講 師:塚原伸治(理工学研究科・准教授、動物実験委員会委員長) 坂田一郎(理工学研究科・准教授、動物実験委員会副委員長) 足立明人(科学分析支援センター・准教授、動物実験委員会委員)

受講者:2名

- 備 考・資料(規定、マニュアル)を科学分析支援センターのホームページよりダウンロー ドして参加するように事前通知した。
  - ・ 埼玉大学における「適応範囲(両生類・魚類)」、「国内外の動向」、「飼育室の利用方法」についてのパワーポイント資料を用意し、適宜使用し解説した。
  - ・平成30年度に埼玉大学おいて動物実験を行う者を対象とした。

埼玉大学動物実験委員会 文責 塚原 伸治

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第3 5条2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時:平成31年2月18日(月)

13:00~14:30

場 所:理学部 講義実験棟 1番講義室

内容:

- (1) はじめに(塚原実験動物委員会委員長)
- (2) 法令、指針、規則の解説
- (3) 魚類、両生類を用いた実験についての埼玉大学の取扱い
- (4) 国内外の動向
- (5) マウスを用いた実験手技(DVD上映、20分間)
- (6) 動物飼育室利用マニュアルの読み合わせと解説
- 講 師:塚原伸治(理工学研究科・准教授、動物実験委員会委員長)

坂田一郎(理工学研究科·准教授、動物実験委員会副委員長)

古舘宏之(理工学研究科・助教)

足立明人(科学分析支援センター・准教授、動物実験委員会委員)

受講者:64名

- 備 考・資料(規定、マニュアル)を科学分析支援センターのホームページよりダウンロード して参加するように事前通知した。
  - ・ 埼玉大学における「適応範囲(両生類・魚類)」、「国内外の動向」、「飼育室の利用方法」についてのパワーポイント資料を用意し、適宜使用し解説した。
  - ・平成31年度に埼玉大学おいて動物実験を行う者を対象とした。

埼玉大学動物実験委員会 文責 塚原 伸治

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第35条2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時:平成31年4月24日(水) 16:30~17:30

場 所:理学部講義実験棟 2番教室

内容:

- (1) はじめに
- (2) 法令、指針、規則の解説
- (3) 魚類、両生類を用いた実験についての埼玉大学の取扱い
- (4) 国内外の動向
- (5) マウスを用いた実験手技(DVD上映、20分間)
- (6) 動物飼育室利用マニュアルの読み合わせと解説
- 講 師:塚原伸治(理工学研究科・教授、動物実験委員会委員長) 坂田一郎(理工学研究科・准教授、動物実験委員会副委員長) 古舘宏之(科学分析支援センター・助教、動物実験委員会委員)

受講者:8名

- 備 考・資料(規定、マニュアル)を科学分析支援センターのホームページよりダウンロー ドして参加するように事前通知した。
  - ・ 埼玉大学における「適応範囲(両生類・魚類)」、「国内外の動向」、「飼育室の利用方法」についてのパワーポイント資料を用意し、適宜使用し解説した。
  - ・令和元年に埼玉大学おいて動物実験を行う者を対象とした。

埼玉大学動物実験委員会 委員長 塚原 伸治 文責 津田 佐知子

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第36条第2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時: 平成 31 年 4 月 26 日(金)

19:00 ~ 19:30

場 所: 教育機構棟5階オープンラボ5B

内容:

- (1) 法令、指針、規則の解説
- (2) 魚類、両生類を用いた実験についての埼玉大学の取扱い
- (3) 国内外の動向
- (4) 外部検証の結果について
- (5) 動物飼育室利用マニュアルの読み合わせと解説

講 師: 津田 佐知子 (理工学研究科・准教授)

受講者: 1名

- 備 考・資料 (規定、マニュアル) を科学分析支援センターのホームページよりダウン ロードして参加するように事前通知した。
  - ・ 埼玉大学における「適応範囲(両生類・魚類)」、「国内外の動向」、「飼育室の利用方法」についてのパワーポイント資料を委員会から提供を受け、適宜使用し解説した。
  - ・令和元年に埼玉大学おいて動物実験を行う者を対象とした。

埼玉大学動物実験委員会 副委員長 坂田 一郎

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第36条第2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時: 2019 年 5月 22日(水)

10:30 ~ 11:00

場 所: 坂井研究室

内容:

- (1) 法令、指針、規則の解説
- (2) 魚類、両生類を用いた実験についての埼玉大学の取扱い
- (3) 国内外の動向
- (4) 外部検証の結果について

講 師: 坂田 一郎 (理工学研究科・准教授)

受講者: 1名

- 備 考・資料 (規定、マニュアル) を科学分析支援センターのホームページよりダウン ロードして参加するように事前通知した。
  - ・ 埼玉大学における「適応範囲(両生類・魚類)」、「国内外の動向」、「飼育室の利用方法」についてのパワーポイント資料を委員会から提供を受け、適宜使用し解説した。
  - ・2019 度に埼玉大学おいて動物実験を行う者を対象とした。

埼玉大学動物実験委員会 委員長 塚原 伸治 文責 西尾 尚美

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第36条第2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時: 令和元年 7月5日(金)

 $10:40 \sim 12:10$ 

場 所: 西尾研究室

内容:

- (1) 法令、指針、規則の解説
- (2) 魚類、両生類を用いた実験についての埼玉大学の取扱い
- (3) 国内外の動向
- (4) 外部検証の結果について
- (5) 動物飼育室利用マニュアルの読み合わせと解説

講 師: 西尾 尚美 (教育学部・准教授)

受講者: 1名

- 備 考・資料 (規定、マニュアル) を科学分析支援センターのホームページよりダウン ロードして参加するように事前通知した。
  - ・ 埼玉大学における「適応範囲(両生類・魚類)」、「国内外の動向」、「飼育室の利用方法」についてのパワーポイント資料を委員会から提供を受け、適宜使用し解説した。
  - ・平成31年度に埼玉大学おいて動物実験を行う者を対象とした。

埼玉大学動物実験委員会 委員長 塚原 伸治 文責 津田 佐知子

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第36条第2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時: 2019年 11月 12日(火)

 $10:00 \sim 10:45$ 

場 所: 研究機構棟308会議室

内 容:

- (1) 法令、指針、規則の解説
- (2) 魚類、両生類を用いた実験についての埼玉大学の取扱い
- (3) 国内外の動向
- (4) 外部検証の結果について
- (5) 動物飼育室利用マニュアルの読み合わせと解説

講 師: 津田 佐知子 (理工学研究科・准教授)

受講者:7名

- 備 考・ 埼玉大学における「適応範囲 (両生類・魚類)」、「国内外の動向」、「飼育室の利用方法」についてのパワーポイント資料を委員会から提供を受け、適宜使用 し解説した。
  - ・平成31年度に埼玉大学おいて動物実験を行う者を対象とした。

埼玉大学動物実験委員会 文責 塚原 伸治

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第3 5条2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時:令和2年2月21日(金)

13:00~14:30

場 所:理学部 講義実験棟 1番講義室

内容:

- (1) はじめに(塚原実験動物委員会委員長)
- (2) 法令、指針、規則の解説
- (3) 魚類、両生類を用いた実験についての埼玉大学の取扱い
- (4) 国内外の動向
- (5) マウスを用いた実験手技(DVD上映、20分間)
- (6) 動物飼育室利用マニュアルの読み合わせと解説

講 師:塚原伸治(理工学研究科·教授、動物実験委員会委員長) 坂田一郎(理工学研究科·准教授、動物実験委員会副委員長) 古舘宏之(理工学研究科·助教)

受講者:69名

- 備 考・資料(規定、マニュアル)を科学分析支援センターのホームページよりダウンロード して参加するように事前通知した。
  - ・ 埼玉大学における「適応範囲(両生類・魚類)」、「国内外の動向」、「飼育室の利用方法」についてのパワーポイント資料を用意し、適宜使用し解説した。
  - ・令和2年度に埼玉大学おいて動物実験を行う者を対象とした。

埼玉大学動物実験委員会 副委員長 坂田 一郎

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第36条第2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時: 2020 年 7月 7日(火)

 $13:00 \sim 14:30$ 

場 所: ZOOM使用

内容:

- (1) 法令、指針、規則の解説
- (2) 魚類、両生類を用いた実験についての埼玉大学の取扱い
- (3) 国内外の動向

講 師: 坂田 一郎 (理工学研究科・准教授)

受講者: 5名

- 備 考・資料 (規定、マニュアル) を科学分析支援センターのホームページよりダウン ロードして参加するように事前通知した。
  - ・ 埼玉大学における「適応範囲(両生類・魚類)」、「国内外の動向」、「飼育室の利用方法」についてのパワーポイント資料を委員会から提供を受け、適宜使用し解説した。
  - ・令和2年度に埼玉大学おいて動物実験を行う者を対象とした。

埼玉大学動物実験委員会 委員長 塚原 伸治

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第36条第2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時: 2020年8月11日(火)~9月4日(金)

場 所: Webclass

内容:

- (1) はじめに
- (2) 法令、指針、規則の解説
- (3) 動物飼育室利用マニュアル

講 師: 塚原伸治 (理工学研究科・教授、動物実験委員会委員長) 坂田一郎 (理工学研究科・准教授、動物実験委員会副委員長) 古舘宏之 (科学分析支援センター・助教、動物実験委員会委員)

受講者: 9名

- 備 考・資料 (規定、マニュアル) を科学分析支援センターのホームページよりダウン ロードして参加するように事前通知した。
  - ・Webclass にて資料を閲覧しながらビデオを閲覧し、その後、全問正解するまで確認テストを実施する形とした。
  - ・令和2年度に埼玉大学おいて動物実験を行う者を対象とした。

埼玉大学動物実験委員会 副委員長 坂田 一郎

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第36条第2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時: 2021 年 3月 9日 (火)

10:30 ~ 11:30

場 所: 理学部1号館1322室(竹見研究室)

内容:

- (1) 法令、指針、規則の解説
- (2) 魚類、両生類を用いた実験についての埼玉大学の取扱い
- (3) 国内外の動向

講 師: 坂田 一郎 (理工学研究科・准教授)

受講者: 1名

備 考:・資料 (規定、マニュアル) を科学分析支援センターのホームページよりダウンロードして参加するように事前通知した。

・Webclassと同内容のビデオを使用した。

埼玉大学動物実験委員会 副委員長 坂田 一郎

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第36条第2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時: 2021 年 3月 23日 (火)

13:00 ~ 14:00

場 所: ZOOM使用

内容:

- (1) 法令、指針、規則の解説
- (2) 魚類、両生類を用いた実験についての埼玉大学の取扱い
- (3) 国内外の動向

講師: 弥益 恭 (理工学研究科・教授)

受講者: 1名

- 備 考・資料 (規定、マニュアル) の英語版を科学分析支援センターのホームページより ダウンロードして参加するように事前通知した。
  - ・ 埼玉大学における「適応範囲(両生類・魚類)」、「国内外の動向」、「飼育室の利用方法」について解説した。
  - ・令和3年度に埼玉大学おいて動物実験を行う者を対象とした。

埼玉大学動物実験委員会 委員長 塚原 伸治

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第36条第2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時: 2021年2月26日(金)~3月26日(金)

場 所: Webclass

内容:

(1) はじめに

- (2) 法令、指針、規則の解説
- (3) 動物飼育室利用マニュアル

講 師: 塚原伸治 (理工学研究科・教授、動物実験委員会委員長) 坂田一郎 (理工学研究科・准教授、動物実験委員会副委員長) 古舘宏之 (科学分析支援センター・助教、動物実験委員会委員)

受講者: 80名(別紙)

- 備 考・資料 (規定、マニュアル) を科学分析支援センターのホームページよりダウン ロードして参加するように事前通知した。
  - ・Webclass にて資料を閲覧しながらビデオを閲覧し、その後、全問正解するまで確認テストを実施する形とした。
  - ・令和2年度に埼玉大学おいて動物実験を行う者を対象とした。

埼玉大学動物実験委員会 文責 竹見 祥大

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第36条第2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時:2021年 11月 9日 (月) 15:00 ~ 16:00

場 所:理学部1号館1322室(竹見研究室)

内容: (1) 法令、指針、規則等

- (2) 実験動物の飼養保管に関すること
- (3) 安全確保・安全管理に関すること
- (4) 施設の利用に関すること
- (5) その他の適切な動物実験等の実施に関わる事項

講 師: 竹見 祥大 (理工学研究科・助教)

受講者:1名

備 考:資料(規定、マニュアル)を科学分析支援センターの

ホームページよりダウンロードして参加するように事前通知した。

Webclass と同内容のビデオを使用した。

埼玉大学動物実験委員会 文責 弥益 恭

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第36条第2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時:2022 年 3月 15日(火), 13:00 ~ 14:00

場 所:弥益研究室

内容:

- (1) 法令、指針、規則の解説
- (2) 魚類、両生類を用いた実験についての埼玉大学の取扱い
- (3) 国内外の動向

講 師: 弥益 恭 (理工学研究科・生命科学部門)

受講者:1名

## 備考

- ・令和4年度に埼玉大学おいて動物実験を行う者を対象とした。
- ・資料 (規定、マニュアル) の英語版を科学分析支援センターのホームページ よりダウンロードして参加するように事前通知した。
- ・埼玉大学における「適応範囲(両生類・魚類)」、「国内外の動向」、「飼育室 の利用方法」について解説した。

埼玉大学動物実験委員会 委員長 坂田 一郎

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第36条第2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時:2022年 2月 25日(金)~ 3月 18日(金)

場 所:WebClass

内容: (1) 法令、指針、規則等

(2) 実験動物の飼養保管に関すること

(3) 安全確保・安全管理に関すること

(4) 施設の利用に関すること

(5) その他の適切な動物実験等の実施に関わる事項

講 師:坂田、小林、古舘

受講者:69名

備 考:令和4年度に埼玉大学おいて動物実験を行う者を対象とした。

埼玉大学動物実験委員会 文責 坂田 一郎

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第36条第2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時:2022年3月 23日(火)

場 所:オンライン

内容: (1) 法令、指針、規則等

- (2) 実験動物の飼養保管に関すること
- (3) 安全確保・安全管理に関すること
- (4) 施設の利用に関すること
- (5) その他の適切な動物実験等の実施に関わる事項

講 師:坂田 一郎 (理工学研究科・教授)

受講者:1名

備 考:令和4年度に埼玉大学おいて動物実験を行う者を対象とした。

埼玉大学動物実験委員会 文責 川村 哲規

下記の日程および内容にて、動物実験教育訓練を開催した。国立大学法人埼玉大学動物実験規則第36条第2項に従い、開催記録を報告する。

記

日 時: 2022年 3月 31日(木) 13:00 ~ 13:45

場 所:理学部2号館4階 発生生物学研究室

内容: (1) 法令、指針、規則等

- (2) 実験動物の飼養保管に関すること
- (3) 安全確保・安全管理に関すること
- (4) 施設の利用に関すること
- (5) その他の適切な動物実験等の実施に関わる事項

講 師:川村 哲規 (理工学研究科・准教授)

受講者:1名

備 考:令和4度に埼玉大学おいて動物実験を行う者を対象とした。