

●再提出判定の計画書

GA*lab Tohoku University 申請書・報告書検索 大江 史子

表示順切替え 動物 実験責任者

動物実験 実験実施者 計画書 飼養者・実験室編集 実験室/飼養保管施設 実験責任者 計画書 設置責任者 実験室/飼養保管施設 遺伝子組換え実験

①実験責任者メニューの計画書をクリックし、一覧画面を表示させます。

②「申請書」のタブから「差戻し・再提出」のタブを選択します。

申請書 報告書

作成中 申請中 差戻し・再提出 承認済み・回答書

| 計画書番号 | 申請区分 | ステータス | タイトル | 開始日 - 終了日(予定) | 印刷 |
|------------|------|------------|---------|-----------------------|-----|
| 2020テ動-004 | 新規 | 修正依頼 (再提出) | 動物実験テスト | 2020-04-06~2023-03-31 | PDF |

③計画書番号またはタイトルをクリックし、計画書を開きます。

GA*lab Tohoku University 申請書・報告書検索 実験責任者 (設置責任者) B

動物実験 (教育研修) 計画申請書 Application for animal experiment protocol (education protocol)

| 受付番号 | 申請種類 | ステータス | 提出日 | 承認日 |
|------------|------|-------|-----|-----|
| 2020テ動-004 | 新規 | 作成中 | | |

④付与された条件に対する回答を入力してください。計画書内の関連する欄も回答内容にあわせて修正してください。

条件付き承認に対する回答書/再提出の条件/却下の理由

| 条件 | No. | 条件 | 回答 |
|----|-----|---|----------------------|
| | 1 | 実験1の方法をもう少し詳細に記載してください。 | <input type="text"/> |
| | 2 | 苦痛の軽減の方法を再検討してください。人道的エンドポイントを設定してください。 | <input type="text"/> |

ディスカッション

概要 Overview

| | |
|---|---|
| 動物実験 (教育研修) 計画の課題名 Title of animal experiments and related activities | 動物実験テスト |
| 実験実施予定期間 Scheduled period of animal experiments and related activities | ※3年度期間まで申請できます。承認期間満了時に期間更新ができますが、新規申請承認開始日から最長6年度末までとします。 総長承認日 ~ 2023年3月31日 (最長承認日:2026年3月31日まで更新可) <input type="checkbox"/> 実験の開始に緊急事由を有するため、迅速審査を依頼する |
| 計画の種類 Type of application (animal experiment or education) | <input checked="" type="radio"/> 動物実験 (試験・研究) <input type="radio"/> 教育研修 |
| 動物実験実施者 (教育研修講師) Animal experiment researcher (instructor) | 検索 グループ選択 氏名 入力権限 所属部局 職 電話番号 教育訓練受講番号 実験実施者 (飼養者) C <input checked="" type="checkbox"/> 薬学研究科 教授 110-3 A113 削除 <input type="checkbox"/> 自由入力欄追加 |

⑤「提出」ボタンをクリックしてください。※回答書が受理されると変更申請が可能になります。

保存 PDF 作成依頼 提出