

## <動物実験に関する部局担当者の処理範囲>

(各部局動物実験担当者用資料)

遺伝子組換え実験・動物実験 Web申請・承認システムの部局担当者の処理範囲は以下の通りです。

動物実験においては、部局メニューの一部をセンターにおいて処理していますので、ご注意ください。※遺伝子組換え実験については、この限りではありません。部局内の担当者が交代される場合には、後任の方への申し送りをお願いします。

各部局の動物実験担当者の処理範囲

(画面のメニューなどの表示は権限によって異なります)

「実験室/飼養保管施設」のメニューは各部局において処理いただきます。

表示順切替え 動物 部局

システム管理者  
遺伝子・動物  
申請書  
施設/飼養保管施設

動物実験  
実験実施者  
計画書  
飼養者・実験室編集者  
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  
部局担当者  
計画書  
実験室/飼養保管施設

表示部局選択

テ 情 理 工 医 薬 農 文  
歯 生 環 医工 未 高等 高度 サ  
遺セ 動セ 病(医) 病(歯) 流 電 加 多  
災 加(ス) 国 学 原 材 メ

申請書 2 報告書 1

部局確認中 2

| 申請日        | 部局 | 計画書番号 | 申請区分 | 種類  | 施設名 | 設置責任者 | 開始日 - 終了日(予定)             | 印刷  |
|------------|----|-------|------|-----|-----|-------|---------------------------|-----|
| 2020-09-07 | 農  |       | 変更   | 実験室 |     |       | 2017-01-13~<br>2022-01-13 | PDF |
| 2020-09-07 | 農  |       | 変更   | 実験室 |     |       | 2017-06-29~<br>2022-06-29 | PDF |

動物実験センターの処理範囲

(画面のメニューなどの表示は権限によって異なります)

「計画書」のメニューはセンターにて処理を行います。誤って処理を進めてしまった場合には、速やかにセンターに連絡をお願いします。

表示順切替え 動物 部局

システム管理者  
遺伝子・動物  
申請書  
施設/飼養保管施設

動物実験  
実験実施者  
計画書  
飼養者・実験室編集者  
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  
部局担当者  
計画書  
実験室/飼養保管施設  
動物実験アドバイザー  
計画書

表示部局選択

テ 情 理 工 医 薬 農 文  
歯 生 環 医工 未 高等 高度 サ  
遺セ 動セ 病(医) 病(歯) 流 電 加 多  
災 加(ス) 国 学 原 材 メ

申請書 4 報告書 115

部局確認中 4

| 申請日        | 部局   | 計画書番号 | 申請区分 | ステータス  | タイトル | 実験責任者 | 開始日 - 終了日(予定)             | 印刷  |
|------------|------|-------|------|--------|------|-------|---------------------------|-----|
| 2020-10-15 | 病(医) |       | 変更   | 担当者確認中 |      |       | 2019-10-01~<br>2022-03-31 | PDF |
| 2020-10-18 | 病(医) |       | 変更   | 担当者確認中 |      |       | 2019-10-01~<br>2022-03-31 | PDF |
| 2020-10-18 | 病(医) |       | 変更   | 担当者確認中 |      |       | 2019-10-01~<br>2022-03-31 | PDF |
| 2020-10-27 | 医    |       | 回答書  | 担当者確認中 |      |       | 2020-10-26~<br>2023-03-31 | PDF |

## <実験責任者の異動等に関するお願い>

動物実験計画書の責任者が異動・退職される情報が入りましたら、速やかに教員名と異動時期をお知らせいただけますようお願いいたします。在職中に責任者変更または実験終了の手続き完了が必要なため、ご協力をお願いいたします。

【連絡・問い合わせ先】  
動物・遺伝子実験支援センター  
動物実験担当  
内線(93)8744  
[clar@grp.tohoku.ac.jp](mailto:clar@grp.tohoku.ac.jp)