

令和元年度

動物実験に関する自己点検・評価報告書

東京海洋大学

令和2年6月

## I. 規程及び体制等の整備状況

### 1. 機関内規程

1) 評価結果 ■ 基本指針に適合する機関内規程が定められている。 □ 機関内規程は定められているが、一部に改善すべき点がある。 □ 機関内規程が定められていない。
2) 自己点検の対象とした資料 東京海洋大学動物実験等取扱規則
3) 評価結果の判断理由（改善すべき点があれば、明記する。） 機関内規則が適正に定められている。
4) 改善の方針、達成予定時期 特になし

### 2. 動物実験委員会

1) 評価結果 ■ 基本指針に適合する動物実験委員会が置かれている。 □ 動物実験委員会は置かれているが、一部に改善すべき点がある。 □ 動物実験委員会は置かれていない。
2) 自己点検の対象とした資料 東京海洋大学動物実験等取扱規則 東京海洋大学動物実験委員会規則
3) 評価結果の判断理由（改善すべき点があれば、明記する。） 動物実験委員会が設置され、適正に運営されている。
4) 改善の方針、達成予定時期 特になし

### 3. 動物実験の実施体制

(動物実験計画書の立案、審査、承認、結果報告の実施体制が定められているか?)

1) 評価結果 <input checked="" type="checkbox"/> 基本指針に適合し、動物実験の実施体制が定められている。 <input type="checkbox"/> 動物実験の実施体制が定められているが、一部に改善すべき点がある。 <input type="checkbox"/> 動物実験の実施体制が定められていない。
2) 自己点検の対象とした資料 東京海洋大学動物実験等取扱規則 動物実験計画書 動物実験計画(変更・追加)承認申請書 動物実験(終了・中止)報告書 動物実験結果報告書 動物実験室設置承認申請書 動物実験室廃止届
3) 評価結果の判断理由(改善すべき点があれば、明記する。) 動物実験計画書の立案、審査、承認、結果報告の実施体制が適正に定められている。
4) 改善の方針、達成予定時期 特になし

### 4. 安全管理に注意を要する動物実験の実施体制

(遺伝子組換え動物実験、感染動物実験等の実施体制が定められているか?)

1) 評価結果 <input checked="" type="checkbox"/> 基本指針に適合し、安全管理に注意を要する動物実験の実施体制が定められている。 <input type="checkbox"/> 安全管理に注意を要する動物実験の実施体制が定められているが、一部に改善すべき点がある。 <input type="checkbox"/> 安全管理に注意を要する動物実験の実施体制が定められていない。 <input type="checkbox"/> 該当する動物実験は、行われていない。
2) 自己点検の対象とした資料 国立大学法人東京海洋大学遺伝子組換え実験等安全管理規則 東京海洋大学病原体等安全管理規則 国立大学法人東京海洋大学健康・安全手帳 動物実験に関する資料
3) 評価結果の判断理由(改善すべき点があれば、明記する。) 安全管理に注意を要する動物実験の実施体制が適正に定められている。
4) 改善の方針、達成予定時期 特になし

## 5. 実験動物の飼養保管の体制

(機関内における実験動物の飼養保管施設が把握され、各施設に実験動物管理者が置かれているか?)

1) 評価結果 <input checked="" type="checkbox"/> 基本指針や実験動物飼養保管基準に適合し、適正な飼養保管の体制である。 <input type="checkbox"/> 概ね良好であるが、一部に改善すべき点がある。 <input type="checkbox"/> 多くの改善すべき問題がある。
2) 自己点検の対象とした資料 東京海洋大学動物実験等取扱規則 動物実験計画書 動物実験計画 (変更・追加) 承認申請書 動物実験 (終了・中止) 報告書 動物実験結果報告書 動物実験室設置承認申請書 動物実験室廃止届
3) 評価結果の判断理由 (改善すべき点や問題があれば、明記する。) 動物実験委員会が飼育保管施設とその実験動物管理者を把握できる体制となっている。
4) 改善の方針、達成予定時期 特になし

## 6. その他 (動物実験の実施体制において、特記すべき取り組み及びその点検・評価結果)

特になし
------

## II. 実施状況

### 1. 動物実験委員会

(動物実験委員会は、機関内規程に定めた機能を果たしているか?)

<p>1) 評価結果</p> <ul style="list-style-type: none"><li><input checked="" type="checkbox"/> 基本指針に適合し、適正に機能している。</li><li><input type="checkbox"/> 概ね良好であるが、一部に改善すべき点がある。</li><li><input type="checkbox"/> 多くの改善すべき問題がある。</li></ul>
<p>2) 自己点検の対象とした資料</p> <p>東京海洋大学動物実験等取扱規則</p> <p>動物実験計画書</p> <p>動物実験計画(変更・追加)承認申請書</p> <p>動物実験(終了・中止)報告書</p> <p>動物実験室設置承認申請書</p> <p>動物実験室廃止届</p> <p>東京海洋大学動物実験委員会規則</p> <p>動物実施委員会議事記録</p> <p>教育訓練の開催記録</p>
<p>3) 評価結果の判断理由(改善すべき点や問題があれば、明記する。)</p> <p>東京海洋大学動物実験等取扱規則に基づき、適正な委員会活動を実施している。</p>
<p>4) 改善の方針、達成予定時期</p> <p>特になし</p>

## 2. 動物実験の実施状況

(動物実験計画書の立案、審査、承認、結果報告が実施されているか?)

1) 評価結果 <input checked="" type="checkbox"/> 基本指針に適合し、適正に動物実験が実施されている。 <input type="checkbox"/> 概ね良好であるが、一部に改善すべき点がある。 <input type="checkbox"/> 多くの改善すべき問題がある。
2) 自己点検の対象とした資料 東京海洋大学動物実験等取扱規則 動物実験計画書 動物実験計画(変更・追加)承認申請書 動物実験(終了・中止)報告書 動物実験室設置承認申請書 動物実験室廃止届
3) 評価結果の判断理由(改善すべき点や問題があれば、明記する。) 動物実験計画書の立案、審査、承認、結果報告が適正に行われている。
4) 改善の方針、達成予定時期 特になし

## 3. 安全管理を要する動物実験の実施状況

(当該実験が安全に実施されているか?)

1) 評価結果 <input checked="" type="checkbox"/> 基本指針に適合し、当該実験が適正に実施されている。 <input type="checkbox"/> 概ね良好であるが、一部に改善すべき点がある。 <input type="checkbox"/> 多くの改善すべき問題がある。 <input type="checkbox"/> 該当する動物実験は、行われていない。
2) 自己点検の対象とした資料 動物実験計画書 遺伝子組換え実験計画申請書 動物実験結果報告書 健康・安全手帳 動物実験の実施に関する資料
3) 評価結果の判断理由(改善すべき点や問題があれば、明記する。) 安全管理を要する動物実験が適正に実施されている。
4) 改善の方針、達成予定時期 特になし

#### 4. 実験動物の飼養保管状況

(実験動物管理者の活動は適切か? 飼養保管は飼養保管手順書等により適正に実施されているか?)

1) 評価結果 <input checked="" type="checkbox"/> 基本指針や実験動物飼養保管基準に適合し、適正に実施されている。 <input type="checkbox"/> 概ね良好であるが、一部に改善すべき点がある。 <input type="checkbox"/> 多くの改善すべき問題がある。
2) 自己点検の対象とした資料 東京海洋大学動物実験等取扱規則 動物実験室設置承認申請書 動物実験室廃止届 動物実験の実施に関する資料
3) 評価結果の判断理由 (改善すべき点や問題があれば、明記する。) 管理者が「動物実験に関する資料」に基づき、適正に実施している。
4) 改善の方針、達成予定時期 特になし

#### 5. 施設等の維持管理の状況

(機関内の飼養保管施設は適正な維持管理が実施されているか? 修理等の必要な施設や設備に、改善計画は立てられているか?)

1) 評価結果 <input checked="" type="checkbox"/> 基本指針や実験動物飼養保管基準に適合し、適正に維持管理されている。 <input type="checkbox"/> 概ね良好であるが、一部に改善すべき点がある。 <input type="checkbox"/> 多くの改善すべき問題がある。
2) 自己点検の対象とした資料 東京海洋大学動物実験等取扱規則 動物実験室設置承認申請書 動物実験室廃止届
3) 評価結果の判断理由 (改善すべき点や問題があれば、明記する。) 飼育保管施設や動物実験室は、動物実験委員会により適正に審査承認され維持管理されている。
4) 改善の方針、達成予定時期 特になし

## 6. 教育訓練の実施状況

(実験動物管理者、動物実験実施者、飼養者等に対する教育訓練を実施しているか?)

1) 評価結果 ■ 基本指針や実験動物飼養保管基準に適合し、適正に実施されている。 □ 概ね良好であるが、一部に改善すべき点がある。 □ 多くの改善すべき問題がある。
2) 自己点検の対象とした資料 東京海洋大学動物実験等取扱規則 動物実験教育訓練書類
3) 評価結果の判断理由 (改善すべき点や問題があれば、明記する。) 東京海洋大学動物実験等取扱規則に基づき、適正に実施している。
4) 改善の方針、達成予定時期 特になし

## 7. 自己点検・評価、情報公開

(基本指針への適合性に関する自己点検・評価、関連事項の情報公開を実施しているか?)

1) 評価結果 ■ 基本指針や実験動物飼養保管基準に適合し、適正に実施されている。 □ 概ね良好であるが、一部に改善すべき点がある。 □ 多くの改善すべき問題がある。
2) 自己点検の対象とした資料 東京海洋大学「動物実験に関する自己点検・評価報告書」 東京海洋大学ホームページ
3) 評価結果の判断理由 (改善すべき点や問題があれば、明記する。) 情報公開を実施している。
4) 改善の方針、達成予定時期 該当しない。

## 8. その他

(動物実験の実施状況において、機関特有の点検・評価事項及びその結果)

特になし。
-------