

動物実験に関する自己点検・評価報告書

電気通信大学

平成25年3月

・ 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 電気通信大学動物実験等規程
3) 評価結果の判断理由(改善すべき点があれば、明記する。) 本規程は、平成 23 年 12 月より施行している。機関内規程は定められており問題ない。
4) 改善の方針 該当せず。

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 電気通信大学動物実験等規程
3) 評価結果の判断理由(改善すべき点があれば、明記する。) 本規程は、平成 23 年 12 月より施行している。
4) 改善の方針 該当せず。

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 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。 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。 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 電気通信大学動物実験等規程
3) 評価結果の判断理由(改善すべき点があれば、明記する。) 動物実験の実施体制が定められ、実験計画の立案から審査・手続き等に関して適切な運用がなされている

と評価できる。

4) 改善の方針

該当せず。

#### 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

該当する動物実験の実施体制が定められている。

該当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。

該当する動物実験の実施体制が定められていない。

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

電気通信大学遺伝子組換え実験安全管理規程

3) 評価結果の判断理由 ( 改善すべき点があれば、明記する。 )

遺伝子組換え動物については、電気通信大学遺伝子組換え実験安全管理規程が定められており、使用に対しては遺伝子組換え実験委員会に遺伝子組換え実験計画申請書を提出し、承認後、動物実験計画書を提出することになっており、適正な実施体制となっている。

4) 改善の方針

該当せず。

#### 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

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。

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

動物実験等規程、動物実験施設・管理マニュアル

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。 )

動物実験等規程 ( 第 19 条 ~ 第 26 条 ) 及び動物実験施設・管理マニュアルに、実験動物の飼養及び保管について定めている。また、飼養保管施設には実験動物管理者が置かれている。

4) 改善の方針

該当せず。

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）

該当せず。

. 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？）

1) 評価結果

基本指針に適合し、適正に機能している。  
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

電気通信大学動物実験等規程、動物実験委員会議事録、物実験委員会委員一覧

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。）

委員会は、動物実験計画書の審査、指導や助言と結果の把握、教育訓練の実施等において、委員会の役割を十分果たしている。

4) 改善の方針

該当せず。

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

基本指針に適合し、適正に動物実験が実施されている。  
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

電気通信大学動物実験等規程、動物実験承認申請書、動物実験計画書、動物実験計画（変更・追加）承認申請書及び審査結果通知書、動物実験等実施状況報告書、動物実験（終了・中止）報告書及び動物実験結果報告書

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。）

動物実験計画の承認・実施及び報告等に関する規則が順守され、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。

4) 改善の方針

該当せず。

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 該当する動物実験が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。 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(安全管理上の事故等があれば、事故記録を対象とする) 電気通信大学動物実験等規程 電気通信大学遺伝子組換え実験安全管理規程
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。) 遺伝子組み換え動物を使った実験は電気通信大学遺伝子組換え実験安全委員会のもとで安全に実施されている。
4) 改善の方針 該当せず。

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 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 電気通信大学動物実験等規程 動物実験施設・管理マニュアル
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。) 実験動物管理者の活動は適切であり、かつ実験動物は、飼養保管マニュアルに従って飼養保管施設において適正に維持管理されている。
4) 改善の方針 該当せず。

5. 施設等の維持管理の状況

(機関内の施設等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
---------

<p>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。 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。</p>
<p>2) 自己点検の対象とした資料 動物実験施設・管理マニュアル</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。) 機関内の施設等は適正な維持管理が実施されている。</p>
<p>4) 改善の方針 該当せず。</p>

#### 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?)

<p>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。</p>
<p>2) 自己点検の対象とした資料 動物実験施設・管理マニュアル</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。) 動物実験責任者、動物実験実施者及び飼養者について教育訓練を実施している。その他、日程が調整できない場合は、随時、教育訓練を実施している。基本指針や実験動物飼養保管基準に則した教育訓練が実施されている。</p>
<p>4) 改善の方針 該当せず。</p>

#### 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?)

<p>1) 評価結果 基本指針に適合し、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。</p>
<p>2) 自己点検の対象とした資料 電気通信大学ホームページ</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。) 電気通信大学動物実験等規程、動物実験飼育保管状況、動物実験実施状況一覧及び動物実験委員会委員一覧のみを大学HP上で公開していたが、平成22年度までは自己点検・評価を実施していなかったため、</p>

結果を公開できていなかった。平成23年度末に自己点検・評価を実施し、その結果をホームページに公開した。よって、基本指針に適合し、適性を実施されていると判断する。

4) 改善の方針

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)

該当せず。