



鹿田施設 : 岡山市北区鹿田町 2-5-1 TEL : 086(235)7445 e-mail: animal@md.okayama-u.ac.jp
Homepage : <http://www.cc.okayama-u.ac.jp/~animal/>
津島北施設 : 岡山市北区津島中 3-1-1 TEL : 086(251)8473
Homepage : http://www.cc.okayama-u.ac.jp/~animal/tsushima_kita_hp/index.html
津島南施設 : 岡山市北区津島中 1-1-1 TEL : 086(251)8382
Homepage : http://www.cc.okayama-u.ac.jp/~animal/tsushima_minami_hp/index.html

紙ベースの動物搬出処分届・繁殖届を Web 提出に変更いたします

平素より動物資源部門の運営にご理解、ご協力いただきまして誠にありがとうございます。現在、動物搬出処分届、動物繁殖届につきましては紙書面でご提出頂いておりますが、系統ごと、処分・搬出先ごとにその都度書類を作成して頂くのは非常に手間のかかる作業です。当部門にとりましてもご利用頂く研究グループ数の増加に伴い、取り扱う書類の数が膨大になり、仕分けや集計に多大な労力が生じている状況です。また、提出書類に使用する紙の使用量も増加しています。

そこで、利用者の皆様の利便性向上、当部門事務作業の効率化、紙資源の使用量削減等の観点から、これらの届出を Web での入力に移行することとさせていただきます。

部門 2 階受付前に設置の PC から入力して頂くか、各自でお持ちのスマートフォン等で次ページの QR コードをスキャンし、フォームにアクセスして入力頂きますようお願い申し上げます。

ご不明点等ございましたら当部門までお問い合わせください。

令和 3 年 4 月には Web への完全移行を予定しております。

○受付事務室カウンターに設置した PC で書類を作成、提出する方法

情報を管理するデータベースに直接入力する方法です。受付事務室カウンターに設置されている PC からのみ届け出が可能です。

- ①指静脈番号・氏名を入力する。
- ②各届出書類の作成ボタンを押す。
- ③右のようなウィンドウが表示されるので、※印の欄をすべて入力し、提出するボタンをクリックする。

動物資源部門鹿田施設届出システム

指静脈番号および氏名は入力欄が空欄でない場合は必ず入力してください。
※入力欄が空欄の場合は、強制入力される場合があります。

※利用可能日時: (Start)

搬出処分届および動物繁殖届をWebから入力しませんか?
令和3年4月1日より紙ベースの搬出処分届および動物繁殖届の提出を廃止いたします。

1) Webフォーム (Microsoft Forms) で書類を作成、提出することができます。
このPCを使って入力する場合は、下記のリンクをクリックしてください。
ご自身の携帯端末を使う場合には、QRコードを読み取ってください。

2) このアプリケーションを用いて搬出処分届書と繁殖届書を作成する。
(1) 指静脈番号を使って届出書で使用するデフォルト値を呼び出します。指静脈番号と名前を入力してください。
※搬出処分届書及び動物繁殖届書設定デフォルト値の変更
※指静脈番号はこのバーから入力するのではなく、届出書に記入する必要があるため、事前に指静脈番号を登録する必要があります。
※指静脈番号は必ず登録する必要があります。

指静脈番号 (4桁)
Entry number (4 figures) for your authentication

氏名 (苗字又は名前のみ可)
姓
名
○ 後楽園太郎さんの場合
○ "後楽園太郎", "後楽園", "太郎"
× "後楽園 太郎"

In the case of "Hirako Okada", input "Hirako" or "Okada". Do not use "Hirako Okada".

(2) 下のバーをクリックして書類を作成してください。
動物の搬出および処分届書の作成
動物繁殖届書の作成

実験動物の搬出および処分届出書の作成

届出日	2021/02/04	連絡先		所属	動物資源部門
指静脈番号 (4桁)	3	研究グループ	動物資源部門		
入力者氏名		OK			上欄が編集できません。
※利用料金請求先		※飼育室			
※動物種		※室番号			
※系統		※搬出先			
※動物数	♂: <input type="text"/> ♀: <input type="text"/>	その他			(キーボードで入力)
合計:		(自動計算)			

※の欄は空欄不可です。提出後の削除および編集はできません。

キャンセル (cancel) 提出する (submit)

○ご自身スマートフォン、PCでWebフォームにアクセスし書類を作成、提出する方法

Microsoft forms を利用して届け出する方法です。お手持ちのスマートフォンでアクセスして頂き入力してください。研究室のPCからの入力も可能です。

※ スマートフォンでのアクセスはODnet外（各キャリアの4G, 5G環境等）からも可能です。

- ① 下記QRコードをスマートフォンで読み取り、ブラウザでアクセスしてください。
ブックマークしておく次回以降読み取りの手間が省けます。



動物搬出届 QR コード



動物繁殖届 QR コード

- ② PCでのアクセスは、部門ホームページのリンクからお願いします。
- ③ スマートフォンでは以下のような画面が表示されますので、「氏名」「静脈番号」等を入力し、質問に従って回答を選択/入力してください。

動物繁殖届 (改訂版)
Animal breeding notification

出生した仔が3週齢に達したら繁殖数の入力をお願いします
Please enter the number of breeding pups when they reach the age of 3 weeks.

* 必須

1. 氏名を入力してください
Please enter your name. *

回答を入力してください

2. 4桁の静脈認証番号を入力してください
Please enter the 4-digit vein recognition number. *

回答を入力してください

○動物搬出処分届

動物の搬出及び処分届 (改訂版)
Animal export and euthanasia notification

動物を施設外に搬出、安楽死処分を行ったときには入力をお願いします
Please enter the form when you take the animals out of the facility or euthanize it.

* 必須

1. 氏名を入力してください
Please enter your name. *

回答を入力してください

2. 4桁の静脈認証番号を入力してください
Please enter the 4-digit vein recognition number. *

回答を入力してください

○動物繁殖届

Please select your animal from:

医学部基礎医学系 [Basic medical science]

医学部臨床医学系 [Clinical medicine]

歯学部 [Faculty of Dentistry]

上記以外 [Others]

送信

このコンテンツはフォームの所有者が作成したものです。送信したデータはフォームの所有者に送信されます。Microsoft は、このフォームの所有者をききお客様のプライバシーやセキュリティの取扱いに関して一切の責任を負いません。パスワードを記載しないでください。

Powered by Microsoft Forms | プライバシーと Cookie | 利用規約

全て入力し終わったら
「送信」を押します

システム上、入力した項目を確認する画面が出力されません。入力した情報に間違いがないことをご確認ください。大変お手数ですが、ご協力のほど何卒よろしくお願い申し上げます。