動物実験に関する現況調査票

大東文化大学

平成 28 年 3 月

I. 動物実験に関する組織

機関長	職名 学長	氏名 太田政男	
事務担当者	職名 事務員 氏织	名 清宮栄一	
同 連絡先	TEL 0493-31-1552	同 連絡先	TEL 0493-31-1552
動物実験委員会 委員長	職名 スポーツ・健康科学研	究科委員長 教授	氏名 大城 聰
同 委員	職名 スポーツ・健康科学研	氏名 鈴木 明	
同 委員	職名 スポーツ・健康科学部	スポーツ科学科主任 教持	受 氏名 勝又 宏
同 委員	職名 スポーツ・健康科学部	健康科学科 准教授	氏名 簗瀬 澄乃
同 委員	職名 スポーツ・健康科学部	スポーツ科学科 講師	氏名 春日 芳美
同 外部委員	職名 法科大学院元教授		氏名 米澤 敏雄

委員の数に応じて、表の行を増やしてください。

Ⅱ.機関における動物実験の概要

1		動物実験を行う主たる研究分野
-	•	200 100 7 C 100 C C 10 7 TL 10 C 10 10 1 7 C C C 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10 10

□ 医歯薬学分野	□ 畜産・獣医学分	·野
----------	-----------	----

□ 生物科学分野 □ 理工学分野

☑ その他 (スポーツ科学及び健康科学分野)

2. 年度ごとに使用・飼養した実験動物の種類と概数

動物種	23 年度		24 年度		25 年度		26 年度		27 年度	
到7万厘	使用数	飼養数								
ラット	89	89	62	62	83	83	55	55	11	11
マウス	30	30	42	42	27	27	72	72	2	2

(平成28.年5月27日現在)

実施の規模を把握するための資料ですので、使用数、飼養数ともに概数で構いません。

飼養数は、特定の日(年月日現在)で記入ください。

集計困難であれば、未集計として下さい。

動物種の数に応じて、表の行を増やしてください。

3. 年度ごとの承認された動物実験計画数

新 <i>州</i> 学联社而粉	23 年度	24 年度	25 年度	26 年度	27 年度
動物実験計画数	2 件	0 件	5 件	0 件	0 件

4. 年度ごとの動物実験に関する教育訓練の受講者数

教育訓練受講者数	23 年度	24 年度	25 年度	26 年度	27 年度
教育訓練文講有数	11 人1)	112人2)	122 人 2)	95 人 2)	116人3)

- 1) 卒研実験生、大学院生
- 2) 学部実習生と卒研実験生、大学院生
- 3) 学部実習生

5. 実験動物飼養保管施設の現況

飼養保管施設 (施設)	の総数:	1 箇所	施設の総延べ床面積*:	
			☑300 ㎡未満	□300 ㎡以上

* いずれかにチェックを入れてください。

施設の名称	管理者の職・氏名	実験動物管理者の職・	動物種	最大飼養頭数
		氏名(関連資格・経験		(概数)
		年数)		
スポーツ・健				
康科学部及び				
スポーツ・健	スポーツ・健康科学	スポーツ・健康科学部		
康科学研究科	研究科教授	健康科学科	ラット	50 匹
動物実験施設	•大城 聰	講師・蕪木智子	マウス	500 匹
(動物飼育室・	(医学博士)	(学術博士・20年)		
動物実験室)				

飼養保管施設の数に応じて、表の行を増やしてください。

飼養保管施設は、管理者および実験動物管理者による一体化した管理体制の下で、実験動物の飼養及び保管等を行う施設であり、一般的には動物飼育室の他、器具洗浄等の管理区域、実験処置室等を含みます。したがって、個々の動物飼育室を指すのではありませんが、全ての動物飼育室は、実験動物飼養保管施設に所属していなければなりません。一体化した管理体制による実験動物飼養保管施設であれば、同一敷地内の異なる場所にある動物飼育室を含むこともあり得ます。なお、哺乳類、鳥類、爬虫類以外の動物の飼養保管施設はこの場合の数に含みません。

6. 動物実験に関する情報公開

当該情報の公開場所(URL): http://www.daito.ac.jp/research/experiment_morals.html

7. 特記事項

(動物実験に関連した、機関の特徴や特殊事情)

本学では、大学院スポーツ・健康科学研究科設立時の平成 21 年に動物実験指針、平成 25 年に動物実験委員会規定及び動物実験施設・飼養保管マニュアル等の機関内規定を策定した。平成 21 年

度に学部および研究科の研究倫理審査委員会を設置し動物実験計画の審査を行っていたが、平成25年度より動物実験委員会と呼称を改め、年間0~5件の動物実験計画の審査、承認を実施してきた。自己点検評価については、文部科学省基本指針を受けて動物実験規定を改正し、新たな体制となった平成24年度より自己点検の準備を開始し、平成26年度から現況調査票の公開を開始した。

主に当学部においては健康科学科の学部実習、卒研実験学部生及び学科教員の研究課題、スポーツ・健康科学研究科においては大学院生の修士論文の研究課題及び大学院指導教員の特別研究・科学研究費の研究課題において健康科学、栄養学およびスポーツ科学等の各分野の研究遂行のために動物実験が行われている。

尚、本実験施設は大学間の共同研究でも利用され、地域連携や地域貢献でも利用可能である。 大学院旧研究棟(旧3号館)から現在の新研究棟10号館4階の動物飼育室に平成24年度4月に移転した。また、平成24年度よりスポーツ健康科学部及びスポーツ・健康科学研究科主催動物慰霊祭を年1回執り行うこととし、平成27年度は第4回目(平成27年11月20日)が実施された。