トランスボーダー医学研究センター (TMRC) 共同研究公募要項

2019.08.19. TMRC 運営委員会承認

1. 公募事項

各事項について年間10件程度公募します。

- (1) 遺伝子発現解析
- (2) 遺伝子改変マウス作製

2. 申込資格

申込者(提案代表者)については、以下の(1)から(3)のいずれかに該当する研究者とします。

- (1) 大学及び公的研究機関に所属する常勤の研究者
- (2) 大学及び公的研究機関に所属する非常勤の研究者のうち、以下の①、②のいずれかに該当する者。
 - ① e-Rad に「科研費の応募資格有り」として研究者情報が登録されている研究者
 - ② 研究活動を行うことを職務として大学又は公的研究機関に所属し、実際に研究活動に従事している研究者(大学院生は除く)。
- (3) TMRC センター長(以下、「センター長」という。)が十分な研究能力を有すると認めた者

また、分担者として、(1)から(3)に該当する研究者に加えて、大学院 生、学部学生、技術職員等も参加することが可能です。

3. 申込方法

(1) 遺伝子発現解析

NGS(Next seq 500) 検体依頼書に必要事項をご記入の上、備考欄に(共同研究希望) と明記してセンター長まで提出してください。

(2) 遺伝子改変マウス作製

遺伝子改変マウス作製等申込書(別記様式第1号(第3条関係))に必要事項 をご記入のうえ、研究課題名に(共同研究希望)と明記してセンター長まで 提出してください。

4. 受付期間

随時

5. 必要経費

TMRC で必要経費を負担します。遺伝子改変マウスについては、追加の微生物検査費用、輸送費用は共同研究申請者側で負担をお願いします。

6. 採否決定

運営会議を経てセンター長が決定します。

7. 研究報告書の提出

共同利用研究終了後30日以内に提案代表者から研究報告書をセンター長へ提出していただきます。なお、この研究報告書は本センター共同利用研究報告書等に掲載することをご承知おき願います。研究報告書の提出が無い場合は、次年度の申請は原則として受け付けませんので、必ず提出してください。報告書の提出にあたっての詳細については、採択決定後に提案代表者に別途通知します。

8. 研究成果の発表

共同利用研究の成果を学術論文として発表する場合には、本センター共同利用研究 に基づく成果であることを必ず付記していただくとともに、当該論文のPDFファイルをセンター長に提出していただきます。

(謝辞記載例)

This work was supported by TMRC Collaborative Research Program ($\circ\circ$ - $\circ\circ\circ$) to ** (研究代表者イニシャル).

※カッコ内には採択時に通知される課題番号をご記入ください。

9. 問い合わせ先

高橋 智 (Takahashi Satoru)

〒305-8575 茨城県つくば市天王台 1-1-1

トランスボーダー医学研究センター (TMRC)

TEL: 029-853-7516

FAX: 029-853-6965

E-mail: takahashi.satoru.ga@u.tsukuba.ac.jp