

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 (○○-○○○) 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