

岩手医科大学医歯薬総合研究所 基盤的研究部門 教員公募要領

1. 募集人員

講師もしくは助教 1名

2. 研究内容

磁気共鳴イメージング（MRI：特に小動物用超高磁場 MRI（11.7 テスラ））を用いて、脳・免疫・疼痛・消化器疾患などの機能や病態に関わる情報のリアルタイム追跡法や分子イメージング法を開発する。

3. 応募資格

磁気共鳴イメージングや磁気共鳴スペクトロスコピーを主たる研究手段とした研究において博士の学位（外国において授与されたこれに相当する学位を含む）を授与された者、又は上記と同等の磁気共鳴に関する学識を有すると認められる者であり、ラットやマウスなどの小動物を用いた自身の研究と共に学内外研究者との共同研究を積極的に行うことができる者。

4. 応募書類

- (1) 履歴書（様式1）
- (2) 業績目録（様式2）
- (3) 業績一覧（様式3）

5. 応募締切

令和8年6月26日（金）消印有効

※但し、応募締切前であっても応募された方で適任者がいた際は、公募を打ち切る場合があります。

6. 応募書類提出先

〒028-3694 岩手県紫波郡矢巾町医大通一丁目1番1号
岩手医科大学医歯薬総合研究所長 宛

7. 問合せ先

岩手医科大学 研究推進課

TEL 019-651-5110（ダイヤルイン 5011）

E-mail kenkyujosei@j.iwate-med.ac.jp

8. その他

- (1) 本学にご来学の上、面接等をお願いする場合がありますので、あらかじめご承知おき下さい。
- (2) 封筒には「基盤的研究部門 教員応募書類」と朱書きし、応募書類1部を「書留」で郵送下さい。
- (3) 応募に際してご提出いただきました個人情報は、本学個人情報保護規程に基づき、選考資料としてのみ使用し、それ以外の目的には一切使用いたしません。ご提出いただいた応募書類は返却いたしませんので、予めご了承下さい。