

金沢大学医薬保健研究域医学系血管分子生理学 技術補佐員または研究員募集要項

1. 募集人員 技術補佐員（実験助手）または研究員 1名（パートタイム）
2. 採用日 令和6年4月1日以降、可能な限り早い日から
3. 任期 令和7年3月31日まで
※予算状況や勤務実績などを考慮のうえ、年度毎に更新可能ですが、
最長で当初採用日から5年までです。
4. 業務内容 血管分子生理学分野における教育・研究業務
・実験（器具の洗浄、実験室の物品及び試薬の管理、事務補助等を含みます。）
・PCR実験、細胞培養実験、免疫染色（未経験者であっても基礎から丁寧に指導します。）
・マウス飼育（未経験者であっても基礎から丁寧に指導します。）
・学生実習の補助
※技術補佐員の場合は、上記の補助業務を行っていただきます。
※実務経験は問いません。ご興味があればご連絡ください。
4. 応募資格
・4年制大卒の方（大学院修了者は対象外となります）
・バイオ関係の短大もしくは専門学校卒の方
実験等の経験があれば望ましいですが、新卒者・未経験者も丁寧に指導します。
5. 待遇・身分 国立大学法人金沢大学 非常勤職員
職名及び時給は応募者の学歴や職務経歴をもとに決定します。
技術補佐員：時給 1,000 円
研究員（大卒）：時給 1,340 円
休暇、諸手当等については、非常勤職員就業規則・給与規程等に定めるところによる。通勤手当は採用日が1日付でない場合は、翌月分から支給。
通勤距離 3km以上は駐車可能。（有料、月額 1,650 円）
6. 就業場所 金沢大学医薬保健研究域医学系 血管分子生理学（金沢市宝町 13-1 医学類 E 棟）
7. 勤務体制 週5日間（月曜日から金曜日、祝日を除く）、1日6時間（休憩時間 45分）、
合計週 30 時間勤務。勤務時間：9時30分から16時15分まで（休憩 45分を含む）
（お子様の学校行事や急な発熱等によるお休みに対応可能です。）
（勤務時間帯、勤務日数（週3～4日勤務など）も対応可能です。）

8. 応募方法 お電話でご連絡のうえ、履歴書に必要事項を記入して下記送付先に郵送ください。
※履歴書は市販のもので顔写真を貼付し、日中連絡のとれる電話番号及び電子メールアドレスを明記してください。氏名が自筆でない場合は氏名横に押印願います。
※応募書類は当方にて個人情報に留意して処分し、返却はしません。
※封筒表書きに「技術補佐員応募書類在中」または「研究員応募書類在中」と朱書きしてください。
※採用者が決定次第、選考は終了します。

9. 選考方法 書類選考及び面接
面接の詳細は書類選考の上、後日（約1週間程度）個別に連絡します。

10. 応募書類の送付先・問合せ先

〒920-8640 金沢市宝町 13-1

金沢大学医薬保健研究域医学系血管分子生理学 内藤 尚道

E-mail: physiol@med.kanazawa-u.ac.jp TEL: (076) 265-2167