

金沢大学医薬保健研究域医学系 血管分子生理学 技術補佐員募集要項

1. 募集人員 技術補佐員（実験助手） 1名
2. 採用日 令和4年4月1日以降、可能な限り早い日から
3. 任期 令和5年3月31日まで
※予算状況や勤務実績などを考慮の上、年度ごとに更新可能です
(ただし、更新する場合であっても、最長で当初採用日から5年までとなります。)
4. 業務内容 血管分子生理学分野における研究・教育の技術補助業務
・実験の補助（器具の洗浄、実験室の物品及び試薬の管理、事務業務の補助など）
・PCR実験、細胞培養実験、遺伝子組み換え実験、セルソーターによる細胞解析、免疫染色などの補助（未経験者であっても基礎から丁寧に指導します。）
・マウス飼育と管理の補助（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
※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
・高卒以上の方
・4年制大卒の方（文系・理系は問いません）
・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
時給 930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。
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のお休みにも柔軟に対応いたします。）
（勤務時間帯、勤務日数（週3～4日勤務など）も柔軟に対応可能です。）

8. 応募方法 お電話でご連絡の上、履歴書に必要事項を記入して下記送付先に郵送して下さい。
※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」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

Email: physiol@med.kanazawa-u.ac.jp

TEL: (076) 265-2167