

医学研究科医学専攻高次脳科学講座 脳統合イメージング分野【時間雇用職員】 技術補佐員

2025年5月26日

職種	技術補佐員（時間雇用職員）
募集人員	1名
勤務場所	京都大学大学院医学研究科医学専攻高次脳科学講座脳統合イメージング分野 (花川研究室)・医学研究科付属動物実験施設・医学研究科小動物MRI室 (所在地：京都市左京区吉田近衛町) (変更の範囲) 大学が在宅勤務を許可または命じた場合は自宅等
職務内容	本研究室では、ヒトの死後脳を用いたMRI画像解析と組織学的検討を組み合わせた研究を行っています。具体的な業務は、死後脳組織の薄切作業、免疫組織化学染色およびその他の特殊染色、死後脳MRI撮影の補助、標本整理・管理、その他研究活動に関わる補助業務です。ご本人の適性を考慮した上で、業務内容を決定します。
資格等	1. 組織標本作製に关心があり、丁寧な作業ができる方 2. 研究倫理への理解があり、人体組織を扱うことに抵抗のない方 3. 周囲と連携、協調して意欲的に業務に従事できる方 ※組織標本作製の経験がある方が望ましいですが、未経験の方には丁寧に指導いたします。
雇用期間	決定次第～令和8年3月31日 (雇用期間満了後、更新する場合あり。ただし、最長令和10年3月31日まで。契約の更新は、契約期間満了時の業務量、勤務成績、態度、能力、従事している業務の進捗状況、経営状況、雇用されている外部資金の受け入れ状況等を勘案して判断する。) ※雇用開始の時期は、採用面接時に相談の上決定します。
試用期間	なし
勤務形態	週5日（土・日曜日、祝日、年末年始および創立記念日を除く） 1日4-6時間勤務 9時00分～17時00分の間でご相談下さい。（休憩1時間有り） ・超過勤務を命ずることがあります。 ・勤務日数・勤務時間・勤務時間帯等、委細応相談
給与等	時間給1,500円-1,750円（本学支給基準に基づき、能力・経歴により決定）
手当	超過勤務手当、通勤手当を支給 (その他諸手当、賞与、退職手当等は支給なし)
社会保険	労災保険に加入 勤務形態により健康保険、厚生年金および雇用保険に加入
応募方法	履歴書（連絡先電話番号、Eメールアドレス、実務経験があればその概要を明記）をメールあるいは郵送で以下の宛先に送ってください。 郵送の場合、封筒に「 技術補佐員応募 」と朱書きすること。 (宛先) 〒606-8501 京都市左京区吉田近衛町 京都大学大学院医学研究科 脳統合イメージング分野 hanakawa-sec@mail2.adm.kyoto-u.ac.jp (*を@に変えてください)
応募締め切り	適任者を決定するまで募集します。
選考方法	書類選考及び必要に応じて面接選考を行います（面接等の詳細は後日連絡します）。なお、面接等にかかる交通費・滞在費は応募者の自己負担となります。
問い合わせ先	京都大学大学院医学研究科 脳統合イメージング分野 TEL：075-753-4432、FAX：075-753-4433 E-Mail: hanakawa-sec@mail2.adm.kyoto-u.ac.jp (*を@に変えてください)
その他	選考過程及び採否の理由については一切お答えいたしかねます。 提出していただいた書類は、採用審査にのみ使用します。 正当な理由なく第三者への開示、譲渡および貸与することは一切ありません。 なお、応募書類はお返ししませんので、あらかじめご了承願います。 京都大学は男女共同参画を推進しています。多数の女性の積極的な応募を期待します。 京都大学では、すべてのキャンパスにおいて、屋内での喫煙を禁止し、屋外では、喫煙場所に指定された場所を除き、喫煙を禁止するなど、受動喫煙の防止を図っています。