

増殖分化機構研究部門(妻木研究室) 特定拠点助教 募集要項

職 名	特定拠点助教 1名
勤務場所	京都大学 iPS 細胞研究所 増殖分化機構研究部門 妻木範行研究室 ・ 京都大学 iPS 細胞研究所 (京都市左京区聖護院川原町 53) ・ 交通: 京阪電車・神宮丸太町駅 徒歩 5 分
職務内容	増殖分化機構研究部門 妻木範行研究室において、軟骨形成機序の解明と軟骨疾患の治療方法の開発および研究室のマネージメントに関する補佐業務を担っていただきます。 iPS 細胞研究所および妻木範行研究室の研究内容につきましての詳細はそれぞれ下記のホームページをご参照ください。 http://www.cira.kyoto-u.ac.jp http://www.cira.kyoto-u.ac.jp/j/research/tsumaki_summary.html また、業務内容についてご不明な点があれば、メールの件名に「妻木範行研究室特定拠点助教応募の件」と明記し、下記宛にお問い合わせ下さい。 E-mail: tsumaki-g*cira.kyoto-u.ac.jp (*を@にかえてください)
応募資格	医歯薬理工系博士の学位または同等の学識を有し、本研究に関し特定拠点助教としてふさわしい業績・研究能力等を有する者 【望ましい方】 ・ 本研究分野において 3 年以上の研究実績または業務実績を有し、細胞機能制御に関連する研究に精通している方 ・ 研究所内外の関連研究者と協力し、建設的に担当職務に取り組む方。
雇用期間	平成 27 年 7 月 1 日から平成 32 年 6 月 30 日まで (5 年間) 1 回のみ更新の可能性があります、2 年間 (通算 7 年間) を限度とします。
勤務形態	京都大学特定拠点助教 (常勤・年俸制) ・ 給与等は、本学支給基準に基づき、能力、経歴により決定。 ・ 年俸額には、通勤等の諸手当相当分を含む。(賞与なし) ・ 祝日・夏季・年末年始・創立記念日・年次有給休暇あり。 ・ 社会保険については、文部科学省共済組合および雇用保険に加入。 ・ 裁量労働制 (週 38 時間 45 分相当)
応募締め切り	採用者が決定した時点で募集を締め切ります。
応募方法及び選考方法	【提出書類】 1. 履歴書 (Form 1) 2. 研究業績または業務実績のリスト (論文、研究発表、獲得資金、特許、担当業務など) (Form 2) 3. これまでの研究経過・研究成果または担当業務の内容の概要 (Form 3) 4. 研究計画書 (Form 4) 5. 推薦書 (2 名以内、様式任意) ※ 1~4 の提出書類は、指定様式 (Form1~4) を使用してください。所定の様式に適切な項目が無い場合は、適宜、適切な項目を追加してください。指定の様式は、 http://www.cira.kyoto-u.ac.jp/j/images/pdf/Application_Forms

	からダウンロードして使用してください。
書類提出先 及び 問い合わせ先	<p>提出書類を、下記宛に郵送または E-メールにて提出ください。</p> <p>〒606-8507 京都市左京区聖護院川原町 53</p> <p>京都大学 iPS 細胞研究所 妻木範行研究室（担当、牧田）</p> <p>E-mail : tsumaki-g * cira.kyoto-u.ac.jp（*を@にかえてください）</p> <p>TEL: 075-366-7045</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ メール の 件名、または封筒には必ず「妻木範行研究室特定拠点助教応募の件」と明記ください。 ・ メールまたは日中に連絡が取れる連絡先を記載ください。 ・ 雇用条件などについてご不明な点があれば、メールによりお問い合わせください。
選考方法	<p>書類選考のうえ、面接を実施します。面接（交通費・滞在費は応募者の自己負担となります）の日時等は、後日応募者に連絡します。面接時に、研究計画書の内容等に関する講演を依頼することがあります。</p> <p>審査結果は決定次第、本人宛電子メールまたは書面にて通知します。</p>
男女共同参画	京都大学は男女共同参画を推進しています。女性の積極的な応募を期待します。
その他	提出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、貸与することは一切ありません。なお、応募書類は原則として返却しませんので、あらかじめご了承ください。