

## 増殖分化機構研究部門 金子研究室 特定研究員 募集要項

職名	特定研究員（特定有期雇用職員） 2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 金子研究室 <ul style="list-style-type: none"> <li>・京都市左京区聖護院川原町 53</li> <li>・交通：京阪電車・神宮丸太町駅 徒歩 5 分</li> </ul>
職務内容	iPS細胞研究所増殖分化機構研究部門 金子研究室において、主任研究者（金子）の指導の下、iPS細胞由来のT細胞を用いたがんや感染症、免疫関連疾患治療の基礎研究、また主にがん治療に関する成果の臨床応用研究業務を担っていただきます。勤務地は京都です。 なお、本職務を担当する特定研究員には「科学技術・イノベーション創出の活性化に関する法律」が適用されます。 iPS 細胞研究所および金子研究室の研究内容につきましては、それぞれ下記のホームページをご参照ください。 <a href="http://www.cira.kyoto-u.ac.jp">http://www.cira.kyoto-u.ac.jp</a> <a href="http://www.cira.kyoto-u.ac.jp/j/research/kaneko_summary.html">http://www.cira.kyoto-u.ac.jp/j/research/kaneko_summary.html</a>
応募資格	<p>【必須の応募資格】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・医歯薬理工学系博士の学位を有し、担当職務に関し、本研究所の特定研究員としてふさわしい業績・研究能力、プレゼンテーション能力等を有する方。</li> <li>・チームで研究を進めていくための協調性を有する方。</li> </ul> <p>【望ましい応募資格】</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1) 臨床応用担当研究員             <ul style="list-style-type: none"> <li>・2年以上のがん治療経験を持つ医師。</li> <li>・免疫細胞を用いたがん治療研究についての論文を有する。</li> </ul> </li> <li>2) 基礎担当研究員             <ul style="list-style-type: none"> <li>・T細胞の培養、レセプター遺伝子改変、免疫学的アッセイ、動物実験についての知識と経験を有する。</li> <li>・T細胞の生物学、遺伝子工学、治療学などについての筆頭英文論文を有する。</li> </ul> </li> </ol>
雇用期間	令和2年4月1日（着任日応相談）～令和3年3月31日（更新の可能性あり。ただし、最長プロジェクト終了まで） 契約期間が満了した場合、雇用契約は終了します。なお、有期雇用契約が期間満了を迎えた際に契約を更新するのは、あなたの勤務成績、態度、能力が優秀な場合にに限られます。その場合、更新時の労働条件は、更新前の労働条件とは異なることがあります。また、所属研究室の主任研究者の異動や組織変更などによる上記職務の消失や経営状況の変化等により、あなたの勤務成績、態度、能力が優秀であっても、契約を更新しない場合があります。
試用期間	あり（6か月）
勤務形態	京都大学特定研究員（常勤・年俸制） <ul style="list-style-type: none"> <li>・給与等は、本学支給基準に基づき、能力、経歴により決定します。</li> <li>・年俸額には諸手当相当分を含みます。</li> <li>・専門業務型裁量労働制（週38時間45分相当、1日7時間45分相当）。</li> <li>・休日：土日曜日・祝日・夏季一斉休業日・年末年始・創立記念日、年次有給休暇あり。</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"> <li>・社会保険：文部科学省共済組合、厚生年金、労災保険および雇用保険に加入。</li> </ul>
<b>応募締め切り</b>	採用者が決定した時点で募集を締め切ります。
<b>提出書類</b>	<p>以下の書類を提出下さい。</p> <p>1.履歴書（Form 1）</p> <p>所定の欄に、本人について評価できる方の氏名（2名）と連絡先を記載してください。</p> <p>また、確実に連絡のとれるEメールアドレスおよび電話番号を記載してください。</p> <p>2.研究業績または職務実績のリスト（論文、研究発表、獲得資金、特許など）（Form 2）</p> <p>3.これまでの研究経過・研究成果の概要（Form 3）</p> <p>※1、2及び3の提出書類は、指定の様式（Form 1～3）を使用してください。</p> <p>様式は、<a href="http://www.cira.kyoto-u.ac.jp/j/images/pdf/Application_Forms.zip">http://www.cira.kyoto-u.ac.jp/j/images/pdf/Application_Forms.zip</a> からダウンロードして使用してください。指定の様式に適切な記載項目が無い場合は、適宜追加してください。</p> <p>※選考の過程で追加の情報を求めることがあります。</p>
<b>書類提出先 及び 問い合わせ先</b>	<p>提出書類を、下記宛に郵送してください。※メールによる応募は受け付けておりません。</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 金子研究室 宛</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・封筒には必ず「金子研究室特定研究員応募の件」と明記ください。</li> <li>・職務内容や雇用条件などについてご不明な点があれば、下記のメールアドレス宛に、お問い合わせください。</li> </ul> <p>E-mail : kaneko-g*cira.kyoto-u.ac.jp（*を@にかえてください）</p> <p>メールの件名に【金子研究室特定研究員募集の件】と明記してください。</p>
<b>選考方法</b>	<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、後日応募者に電子メールまたは書面にて連絡します。面接時に、研究業績または職務実績等の内容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>
<b>男女共同参画</b>	京都大学は男女共同参画を推進しています。女性研究者の積極的な応募を期待します。
<b>その他</b>	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に開示、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。
<b>皆様のご応募お待ちしております。</b>	