

職名	特定有期雇用職員(特定研究員) 1名
勤務場所	京都大学 iPS 細胞研究所 初期化機構研究部門 山田研究室 ・京都大学 iPS 細胞研究所(京都市左京区聖護院川原町 53) ・京阪電車 神宮丸太町駅 徒歩 5 分
業務内容	<ul style="list-style-type: none"> ・iPS 細胞作製技術を用いたがん研究、および iPS 細胞作製技術を応用したがん治療薬開発に従事して頂きます。 ・研究内容は下記のホームページをご覧ください。 http://www.cira.kyoto-u.ac.jp/j/research/yamada_summary.html
・ 応募資格	博士の学位もしくは同等の学識を有する者。iPS 細胞の取り扱い経験は特に問いません。 【望ましい方】 <ul style="list-style-type: none"> ・ iPS 細胞研究に意欲と熱意を有する方。 ・ がんの発生、病態等に関する研究に実績がある方。 ・ 国内外の関連研究者と協力して、研究を遂行する上で必要な柔軟性を有し、建設的に課題に取り組む方。 ・ やる気と協調性のある方。
採用予定時期	採用決定後、勤務開始可能時期より(応相談)。
雇用期間	採用決定日より、平成 27 年 3 月 31 日まで。 <ul style="list-style-type: none"> ・ 次年度以降は、業績に応じて契約更新します。ただし、プロジェクトが継続する期間を限度とします。
勤務形態	京都大学特定研究員(常勤・年俸制) <ul style="list-style-type: none"> ・ 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。 ・ 年俸額には、通勤等の諸手当相当分を含みます。(賞与なし) ・ 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します。 ・ 裁量労働制(週 38 時間 45 分相当)。
提出書類	【提出書類】 <ol style="list-style-type: none"> 1. 履歴書 (Form 1) 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。 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、特許など) (Form 2)。 3. これまでの研究経過・研究成果の内容の概要 (Form 3)。 4. 主要原著論文等の別刷りまたはコピー (3 編以内)。 ※選考の過程で追加の情報を求めることがあります。 ※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。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。また、指定の様式は、 http://www.cira.kyoto-u.ac.jp/j/images/pdf/Application_Forms.zip からダウンロードして使用してください。
応募締め切り	適任者が決定次第、応募を締め切ります。
書類提出先	〒606-8507 京都市左京区聖護院川原町 53 京都大学 iPS 細胞研究所 山田研究室 山田宛

	<ul style="list-style-type: none"> •封筒には必ず「山田研究室特定研究員 募集の件」と朱書きしてください。 •メールによる応募も可能です。その場合は件名に【山田研究室特定研究員 募集の件】と明記の上、問合せ先に記載のメールアドレス宛に送信して下さい。
問合せ先	<p>業務内容や雇用条件などについてご不明な点があれば、下記宛にメールにより、お問い合わせ下さい。メールの件名に【山田研究特定研究員募集の件】と明記して下さい。</p> <p>京都大学 iPS 細胞研究所 山田研究室 担当:山田 泰広 電話:075-366-7034 e-mail:yamada-g*cira.kyoto-u.ac.jp (*を@にかえて下さい)</p>
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、後日書類選考通過者に電子メールまたは書面にて通知します。</p>
男女共同参画	<p>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。</p>
備考	<p>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。</p>
<p>やる気と協調性のある方を歓迎します。皆様のご応募お待ちしております。</p>	