

職名	研究支援推進員（時間雇用職員） 1名
勤務場所	京都大学 iPS 細胞研究所 未来生命科学開拓部門 藤渕研究室 <ul style="list-style-type: none"> ・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	iPS 細胞研究所未来生命科学開拓部門 藤渕研究室において、主任研究者の指導の下、幹細胞データの情報収集及び Web 登録業務に関する開発研究の技術補佐職務を担っていただきます。 iPS 細胞研究所および藤渕研究室の研究内容については、HP をご覧ください。 http://www.cira.kyoto-u.ac.jp http://tcs.cira.kyoto-u.ac.jp/index.html
応募資格	<ul style="list-style-type: none"> ・大学または専門学校を卒業された方、または相当する職務実績を有する方。 ・向上心があり、新しい技術の会得に意欲を有する方。 ・他のスタッフと積極的にコミュニケーションがとれる方。 ・仕事に興味を持ち、熱意をもって携わっていただける方。 【望ましい応募資格】 <ul style="list-style-type: none"> ・分子生物学の基礎知識をお持ちの方。 ・Microsoft Word や Excel を利用した書類作成ができる方。 ・英語の論文が読める方。
雇用期間	着任日（応相談）～令和4年3月31日（更新なし）
試用期間	なし
勤務形態	京都大学 研究支援推進員（時間雇用職員） <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。 参考時間給：950円～1,600円 ・本学支給基準に基づき、通勤手当・超過勤務手当を支給します。 (その他の諸手当、賞与、退職手当等の支給はありません。) ・勤務日は週3～5日（月～金曜日のうち相談により勤務日を決定）、勤務時間も応相談。（週30時間以内） ・必要に応じて超過勤務を命ずることがあります。 ・休日：土日曜日・祝日・夏季一斉休業日・年末年始・創立記念日 ・社会保険：労災保険に加入、及び勤務形態により健康保険、厚生年金保険、雇用保険に加入。
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。
提出書類	<ol style="list-style-type: none"> 1.履歴書（所定の様式あり、写真貼付） 確実に連絡のとれるメールアドレスおよび電話番号を記載してください。 所定の履歴書様式は下記 URL よりダウンロードしてください。 http://www.cira.kyoto-u.ac.jp/j/employment/img/doc/Resume_Form.xls 2.職務経歴書（様式任意） これまでの職務経歴と習熟度、志望動機・抱負等を記載してください。 3.可能であれば、経歴や担当職務実績について照会可能な方1～2名の氏名と連絡先（様式任意）

	<p>※選考の過程で追加の情報を求めることがあります。</p>
<p>書類提出先 及び 問い合わせ先</p>	<p>提出書類を、下記宛に郵送または電子メールにて提出してください。</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 藤渕研究室</p> <p>E-mail : fujibuchi-g*cira.kyoto-u.ac.jp (*を@にかえてください)</p> <p>TEL: 075-366-7012</p> <ul style="list-style-type: none"> ・封筒またはメールの件名には「藤渕研究室 研究支援推進員応募の件」と明記してください。 ・職務内容や雇用条件などについてご不明な点があれば、上記メールアドレス宛にお問い合わせください。なお、メールの件名は「藤渕研究室 研究支援推進員募集の件」としてください。
<p>選考方法</p>	<p>書類選考の上、面接を実施します。詳細については、後日応募者へ電子メールまたは書面にてご連絡します。なお、面接時の交通費等は応募者の自己負担となります。</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いたします。</p>
<p>男女共同参画</p>	<p>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。</p>
<p>その他</p>	<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、書類は原則として返却いたしませんので予めご了承ください。</p> <p>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。</p>
<p>皆様のご応募お待ちしております。</p>	