

臨床応用研究部門 堀田研究室 教務補佐員 募集要項

職 名	教務補佐員（時間雇用職員） 2名
勤務場所	京都大学 iPS 細胞研究所 臨床応用研究部門 堀田研究室 <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 堀田研究室において、堀田主任研究員の指導の下、遺伝子変異が原因で発症する難病の 1 つ筋ジストロフィーに対する新しいゲノム編集法の開発研究に関する補佐職務を担っていただきます。 堀田研究室の研究内容につきましては、下記のホームページをご参照ください。 http://www.cira.kyoto-u.ac.jp/hotta/
応募資格	<ul style="list-style-type: none"> ・理系の大学院修士課程を修了された方、または 2 年以上の職務に有益な研究・実験実績を有する方。 ・向上心があり、新しい実験手法の会得に意欲を有する方。 ・ラボ内外のメンバーと明るく積極的にコミュニケーションがとれる方。 ・明るく協動的に担当職務に取り組める方。 【望ましい応募資格】 <ul style="list-style-type: none"> ・分子生物学実験または細胞生物学実験に関する実験の経験を有する方。 ・遺伝子解析実験(PCR、シーケンス、クローニング等々)の経験をお持ちの方。 ・マウス・ラット等を用いた動物実験の経験をお持ちの方。 ・Microsoft Word や Excel を利用した書類作成およびデータ整理が出来る方。 ・英語のプロトコールを理解できる方。英会話に抵抗の無い方。
雇用期間	令和 2 年 4 月 1 日 (又は着任希望日) ~ 令和 3 年 3 月 31 日 (更新の可能性有り。但し、最長 5 年まで) 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限りられます。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	なし
勤務形態	京都大学 教務補佐員（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：1,200 円～2,000 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）。 ・勤務時間は、週 5 日（月曜日～金曜日）、1 日 6 時間、休憩 1 時間、週 30 時間以内が基本（勤務時間帯、応相談）となります。 ・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、年次有給休暇あり。 ・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

	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	<p>以下の書類を提出下さい。</p> <p>1. 履歴書（所定の様式あり、写真貼付） 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。 所定の履歴書様式は下記のリンクから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</p> <p>2. 職務経歴書（様式任意） これまでの職務経験と習熟度、志望動機・抱負等を記載ください。</p> <p>3. 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> <p>※選考の過程で追加の情報を求めることがあります。</p>
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 京都大学 iPS 細胞研究所 堀田研究室 E-mail : akitsu.hotta*cira.kyoto-u.ac.jp（*を@にかえてください）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・メールの件名または封筒には必ず「堀田研究室教務補佐員応募の件」と明記ください。 ・職務内容や雇用条件などについてご不明な点があれば、なるべく下記のメールアドレス宛に、お問い合わせください。 <p>E-mail : akitsu.hotta*cira.kyoto-u.ac.jp（*を@にかえてください）</p> <ul style="list-style-type: none"> ・メールの件名に【堀田研究室教務補佐員募集の件】と明記してください。
選考方法	<p>書類選考の上、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、後日応募者へ電子メールまたは書面にてご連絡します。</p> <p>審査結果は、決定次第、本人宛に E メールまたは書面にて通知いたします。</p>
その他	<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>最先端のゲノム編集技術を用いた、難病治療法の開発研究と一緒に取り組んで頂ける テクニカルスタッフを募集します。</p> <p>オープンかつ国際的な環境の研究室で、様々な実験スキルを習得して頂けます。 また、論文グレードの実験結果を出して頂ければ、論文の共著者になるチャンスもあります。 皆様の積極的なご応募をお待ちしております。</p>	