

iPS 細胞研究所 臨床応用研究部門（川口研究室） 技術補佐員 募集要項

職 名	技術補佐員（時間雇用職員）
募集人員	1 名
勤務場所	京都大学 iPS 細胞研究所 臨床応用研究部門 川口研究室 所在地：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）
業務内容	研究補助（細胞培養、動物実験（マウス）、生化学実験、試薬調整、分子生物学実験等） 個人の能力に応じて、結果の分析及び検討をお願いする場合があります。 京都大学iPS細胞研究所臨床応用研究部門において、川口義弥 教授の指導の下に、再生医学研究に関する研究・実験補助、ヒトiPS細胞の維持管理及びES/iPS細胞分化研究における補助等の業務を担当して頂きます。 川口研究室の研究内容については下記のホームページをご参照下さい。 http://www.med.kyoto-u.ac.jp/organization-staff/research/doctoral_course/r-113/ http://www.cira.kyoto-u.ac.jp/j/research/kawaguchi_summary.html
応募資格	理系の大学・専門学校を卒業された方、もしくは在学中の方。 細胞に関する知識があり、細胞培養の基本技術を習得されていると望ましいですが、未経験でも歓迎します。
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（更新有り） 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、継続している場合も最長 5 年の契約となります。
勤務形態	●技術補佐員（時間雇用職員）、教務補佐員（時間雇用職員）： 週 5 日（土日、祝日、年末年始、創立記念日及び夏季休業日を除く） 9 時～17 時の間で 1 日 6 時間（休憩 1 時間を含む。必要に応じて超過勤務有り。応相談。） ●学生： 週 2 日以上、1 日 4～6 時間（応相談）
給与等	●技術補佐員（時間雇用職員）： 時給 900 円～1200 円 （本学支給基準に基づき、能力・経歴により決定）
手当	本学支給基準に基づき、超過勤務手当を支給 （その他諸手当、通勤手当、賞与、退職手当等はなし）
社会保険	労災保険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 （学生は適用なし）
応募方法	履歴書（連絡先電話番号と E-mail アドレスを明記）をメールで下記宛先に送信してください。 面接の日程などは、後日該当者に連絡します。 履歴書には、業務経験、志望動機を簡単に記載して頂き、可能であれば照会可能な方(1～2 名)の氏名、連絡先を記載して下さい。 （送信先）Email: kawaguchi-g*kyoto-u.ac.jp（*を@にかえて下さい）

応募締切	適任者が決定次第、応募を締め切ります。
問い合わせ先	<p>京都大学 iPS 細胞研究所 臨床応用研究部門 川口研究室</p> <p>E-mail : kawaguchi-g*kyoto-u.ac.jp (*を@にかえて下さい)</p> <p>TEL : 075-366-7049 (担当 : 西村)</p> <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、なるべく E-Mail により、お気軽にお問い合わせ下さい。お問い合わせの際は件名に【川口研究室技術補佐員募集の件】と明記して下さい。</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、後日応募者に連絡します。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> <p>選考過程及び採否の理由については一切お答えいたしかねます。</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、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、あらかじめご了承願います。
皆様のご応募お待ちしております。	