

## iPS 細胞研究所 未来生命科学開拓部門 woltjen 研究室 特定職員

令和元年 7 月 16 日

職種	特定職員(特定有期雇用職員)
募集人員	1 名
勤務場所	<p>京都大学 iPS 細胞研究所 未来生命科学開拓部門 woltjen 研究室</p> <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	<p>iPS細胞研究所未来生命科学開拓部門 Woltjen研究室において、主任研究者の指導の下、ヒトiPS 細胞を用いた疾患モデルの構築や再生医療に向けたゲノム編集技術の開発、あるいはin vitroでの分化法を用いたヒト遺伝子機能解析用モデルの作成に関する研究支援業務を担当していただきます。具体的にはヒトiPS細胞の維持管理、及びiPS細胞分化実験に関する分子生物学的手法を用いた測定や解析などを実施していただきます。</p> <p>なお、本職務を担当する特定職員には「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。</p> <p>iPS細胞研究所およびWoltjen研究室の研究内容はそれぞれ下記のホームページをご参照ください。</p> <p><a href="http://www.cira.kyoto-u.ac.jp/j/index.html">http://www.cira.kyoto-u.ac.jp/j/index.html</a></p> <p><a href="https://www.cira.kyoto-u.ac.jp/j/research/woltjen_summary.html">https://www.cira.kyoto-u.ac.jp/j/research/woltjen_summary.html</a></p> <p><a href="http://www.cira.kyoto-u.ac.jp/woltjen/">http://www.cira.kyoto-u.ac.jp/woltjen/</a></p>
資格等	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 医薬理工系の修士学位を有する方、または同等の研究能力を有する方。</li> <li>・ 分子生物学に関する高度な専門知識及び豊富な実務経験を有する方。</li> </ul> <p>【望ましい資格】</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 向上心があり、新しい実験手法の会得に意欲のある方。</li> <li>・ 次世代シーケンサー、FACS、Seahorseなどを扱った経験を有する方。</li> <li>・ 明るく協調的に担当業務に取り組める方。</li> <li>・ 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。</li> <li>・ 自身で実験計画をたて、それを実行できる方。</li> <li>・ Microsoft Word や Excel を利用した書類作成が出来る方。</li> <li>・ 英語のプロトコルを理解出来る方。</li> <li>・ 英語でのコミュニケーションができる方。（必須ではありません）</li> </ul>
雇用期間	<p>着任日（応相談）～令和 2 年 3 月 31 日（更新の可能性あり。ただし、最長 10 年まで）</p> <p>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。</p>

試用期間	あり(6か月)
勤務形態	<p>京都大学 特定職員(常勤・年俸制)</p> <p>・勤務時間は、週5日(月曜日～金曜日)、1日7時間45分(8時30分～17時15分(12時～13時昼休憩)又は9時～17時45分(12時～13時昼休憩)となります。</p> <p>・必要に応じて超過勤務を命ずることがあります。</p> <p>・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。</p>
給与等	本学支給基準に基づき、能力、経歴により決定します。
手当	超過勤務手当あり。通勤手当等の諸手当は支給されません。
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。
応募方法	<p>下記提出書類を、以下宛に郵送またはEメールにてご提出ください。</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 woltjen 研究室</p> <p>E-mail : woltjen-g*cira.kyoto-u.ac.jp(*を@にかえてください)</p> <p>TEL: 075-366-7062</p> <p>・メールの件名または封筒には必ず「Woltjen 研究室特定職員応募の件」と明記ください。</p> <p>&lt;提出書類&gt;</p> <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)</p> <p>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>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。</p> <p><a href="http://www.cira.kyoto-u.ac.jp/j/employment/img/doc/Resume_Form.xls">http://www.cira.kyoto-u.ac.jp/j/employment/img/doc/Resume_Form.xls</a></p> <p>2. 職務経歴書(様式任意)</p> <p>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> <p>※選考の過程で追加の情報を求めることがあります。</p>
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。
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、後日応募者に電子メールまたは書面にて連絡します。</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>
問い合わせ先	<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 woltjen 研究室</p> <p>E-mail : woltjen-g*cira.kyoto-u.ac.jp(*を@にかえてください)</p> <p>TEL: 075-366-7062</p> <p>・職務内容や雇用条件などについてご不明な点があれば、なるべく上記のメールアドレス宛に、お問い合わせください。</p> <p>・メールの件名に【woltjen 研究室特定職員応募の件】と明記してください。</p>
その他	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。