

職名	特定職員（特定有期雇用雇用職員） 1名
勤務場所	京都大学 iPS 細胞研究所 動物実験施設 <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 動物実験施設において、施設長等を補佐し、実験施設および実験動物の管理業務等を担当して頂きます。 <ul style="list-style-type: none"> （1）動物実験施設（P2A レベル）の管理・運営業務 （2）遺伝子組み換え動物を含む実験動物の飼育・管理業務 （3）動物実験施設及び実験動物の管理に関する指導・監督業務 （4）マウス胚操作業務 <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 細胞研究所の活動内容については、HP をご覧ください。 http://www.cira.kyoto-u.ac.jp/j/index.html</p>
応募資格	<ul style="list-style-type: none"> ・理工系、生物系の大学、短期大学、高等専門学校又は専門学校卒業以上で、業務を積極的に担当する意欲を有する方。 <p>【望ましい方】</p> <ul style="list-style-type: none"> ・動物実験施設及び実験動物の管理に関する業務経験を有する方。 ・関係教職員とコミュニケーションが十分に取れる方。 ・実験動物技術者 1 級の資格を有する方 ・マウス胚操作技術を有する方
採用予定時期	令和 4 年 1 月 1 日以降のなるべく早い時期
雇用期間	着任日から令和 4 年 3 月 3 1 日まで（更新の可能性あり、ただしプロジェクトが継続する期間を限度とします）。次年度以降は、業績に応じて契約更新します。
試用期間	あり（6 か月）
勤務形態	京都大学 特定職員（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、通勤当の諸手当相当分を含む（賞与なし）。 ・勤務時間は、週 5 日（月～金）、1 日 7 時間 45 分 8:30 ～17:15 (休憩 12:00～13:00) ・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・祝日・夏季一斉休業日・年末年始・創立記念日 ・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。
応募締め切り	令和 3 年 1 0 月 2 2 日（金）必着

提出書類	<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</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） ※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 京都大学 iPS 細胞研究所 人事掛 E-mail : jinji*cira.kyoto-u.ac.jp（*を@にかえてください） TEL: 075-366-7309</p> <ul style="list-style-type: none"> ・封筒またはメールの件名には必ず「動物実験施設 特定職員応募の件」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「動物実験施設 特定職員募集の件」としてください。
選考方法	<p>書類選考のうえ、筆記試験及び面接を実施します。詳細については、後日応募者に電子メールまたは書面にて連絡します。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。女性の積極的な応募を期待します。</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に開示、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>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>
皆様のご応募お待ちしております。	