

## iPS 細胞研究所 企画調整室 特定職員 募集要項

職 名	特定職員（特定有期雇用職員） 1 名
勤務場所	京都大学 iPS 細胞研究所 企画調整室 <ul style="list-style-type: none"> <li>京都大学 iPS 細胞研究所（京都市左京区聖護院川原町 53）</li> <li>京阪電車 神宮丸太町駅 徒歩 5 分</li> </ul>
業務内容	iPS 細胞研究所企画調整室において以下の業務を担当して頂きます。 <ul style="list-style-type: none"> <li>大型研究プロジェクト予算執行管理業務</li> <li>iPS 細胞ストックプロジェクトに関わる研究室の研究支援業務</li> <li>研究データの集計、資料整理及び経理事務</li> </ul> iPS 細胞研究所の活動内容はホームページをご覧ください。 <a href="http://www.cira.kyoto-u.ac.jp/j/index.html">http://www.cira.kyoto-u.ac.jp/j/index.html</a>
・ 応募資格	担当業務に関する十分な知識と経験を有し、研究所内外の関係者と協調し、熱意を持って建設的に担当業務を遂行する意欲を有する方。 <b>【望ましい応募資格】</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>研究プロジェクトの進行、予算および資産等管理、研究室運営を支援する業務経験を有する方。</li> <li>Microsoft Office、Illustrator 等のソフトを利用した書類作成が出来る方。</li> <li>英会話に抵抗の無い方であれば、なお望ましい。</li> </ul>
採用予定時期	平成 28 年 10 月 1 日（応相談）
雇用期間	着任日から平成 29 年 3 月 31 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。
勤務形態	京都大学特定職員（常勤・年俸制） <ul style="list-style-type: none"> <li>給与等は、本学支給基準に基づき、能力、経歴により決定。</li> <li>年俸額には、通勤等の諸手当相当分を含む（賞与なし）。</li> <li>超過勤務を命ずることがあります（超過勤務手当あり）。</li> <li>勤務時間は、1 日 7 時間 45 分、週 38 時間 45 分。</li> <li>休日：土・日曜日、祝日、年末年始、創立記念日および夏季一斉休業日。</li> <li>年次有給休暇等休暇制度あり。</li> <li>社会保険については、文部科学省共済組合、雇用保険および労災保険に加入。</li> </ul>
提出書類	以下の書類を「書類提出先」まで郵送下さい。メールでの応募を受け付けておりません。 1. 履歴書（写真貼付） 2. 職務経歴書 ※履歴書に、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。
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。
書類提出先 及び 問い合わせ先	〒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 企画調整室 宛（担当：小西） e-mail : <a href="mailto:cira-plan*cira.kyoto-u.ac.jp">cira-plan*cira.kyoto-u.ac.jp</a> （*を@にかえて下さい） 電話：075-366-7171 <ul style="list-style-type: none"> <li>封筒には必ず「企画調整室 特定職員募集の件」と明記してください。</li> </ul>

	<ul style="list-style-type: none"><li>・ 担当業務内容などについてご不明な点があれば、なるべくメールにより、お気軽にお問い合わせ下さい。メールでお問い合わせの際は、件名に【企画調整室 特定職員募集の件】と明記してください。</li></ul>
<b>選考方法</b>	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。
<b>男女共同参画</b>	京都大学は男女共同参画を推進しています。女性職員の積極的な応募を期待します。
<b>その他</b>	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、あらかじめご了承ください。
皆様のご応募お待ちしております。	