

<p><b>人 数</b></p>	<p>2名</p>
<p><b>勤務場所</b></p>	<p>京都大学 iPS 細胞研究財団 細胞調製施設 品質部</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 京都市左京区聖護院川原町 53 番地</li> <li>・ 交通：京阪電車・神宮丸太町駅 徒歩 5 分</li> </ul>
<p><b>職務内容</b></p>	<p>京都大学 iPS 細胞研究財団では、「最適な iPS 細胞技術を、良心的な価格で届ける。」という理念のもと、より良い細胞製造や品質評価技術の提供に努めています。我が国発の iPS 細胞を用いた細胞治療を国際的に普及させるためには、出発原料となる iPS 細胞の品質評価技術の国際協調、標準化が不可欠です。当財団 細胞調製施設/品質部において、以下の業務を担当していただきます。</p> <p><b>【業務内容】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 細胞培養、凍結保存</li> <li>・ フローサイトメトリーを用いた細胞の品質評価試験</li> <li>・ qPCR を用いた細胞の品質評価試験</li> <li>・ 分化誘導実験</li> <li>・ 試薬等の管理</li> <li>・ 試験データの取りまとめ、手順書作成</li> <li>・ GMP 管理下での QC 業務全般</li> </ul> <p>京都大学 iPS 細胞研究財団の概要につきましては下記のホームページをご参照ください。  <a href="https://www.cira-foundation.or.jp/">https://www.cira-foundation.or.jp/</a></p>
<p><b>応募資格</b></p>	<p>以下のスキルを有する方。</p> <p><b>【必須】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 理系専門学校卒業者、生命科学系大学卒業者、または同等の知識を有すること。</li> <li>・ 企業または大学にてフローサイトメトリーを用いた実験に従事していたこと。</li> <li>・ 企業または大学にて qPCR を用いた実験に従事していたこと。</li> <li>・ GMP 教育を受けて QC 業務に従事していたこと。</li> </ul> <p>以下のスキルを有する方を優先します。</p> <p><b>【望ましい実務スキル・経験】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 細胞培養</li> </ul> <p><b>【望ましいヒューマンスキル】</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・ 他者と協働・協力してチームのパフォーマンスを向上できる</li> <li>・ チーム内外の関係者と信頼関係を構築できる</li> </ul> <p>iPS 細胞を用いた再生医療を患者さんに届けることを目的とし、日々ともに成長できる方のご応募をお待ちしております。</p>

採用時期	2023年4月1日以降（応相談）
試用期間	6ヶ月
定年制	満60歳（65歳までの定年再雇用制度あり）
勤務形態	<p>研究員（常勤）</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・給与：当財団支給基準に基づき、能力、経歴により決定します。</li> <li>・諸手当等：期末・勤勉手当、超過勤務手当、扶養手当、通勤手当、住居手当、その他（年収例）30代大卒、経験10年、年収400万円程度 40代大卒、経験20年、年収525万円程度 ※期末・勤勉手当を含み、超過勤務手当、扶養手当、通勤手当、住居手当等は規定により別途支給します。</li> <li>・勤務形態：週5日（月曜日～金曜日） フレックスタイム制（下記の通り） 標準労働時間 1日あたり 7時間 45分 コアタイム 10：00～15：00（12時～13時昼休憩） フレキシブルタイム 7：00～10：00、15：00～22：00</li> <li>・休日：日土曜日・祝日・年末年始、年次有給休暇、その他夏季休暇等特別休暇あり。</li> <li>・社会保険：全国健康保険協会、厚生年金、労災保険および雇用保険に加入。</li> </ul>
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>以下の書類を提出ください。</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. 履歴書（当財団指定の様式、写真貼付） 下記 URL にて指定の履歴書に、高校卒業以降の学歴、職歴等の履歴及び住所、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。 履歴書様式ダウンロードページ URL：<a href="https://www.cira-foundation.or.jp/j/recruitment-ja/doc/cira_f_resume_form.docx">https://www.cira-foundation.or.jp/j/recruitment-ja/doc/cira_f_resume_form.docx</a></li> <li>2. 職務経歴書（様式任意）</li> <li>3. 紹介状があれば望ましい（任意）</li> </ol> <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>〒606-8397 京都市下京区中堂寺粟田町 91 京都リサーチパーク 9 号館 5 階 501 号室 京都大学 iPS 細胞研究財団 総務室 E-mail：recruit@cira-foundation.or.jp（*を@にかえてください） TEL：075-312-3373</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>・メールの件名または封筒には必ず「細胞調製施設 品質部研究員 応募」と明記ください。</li> <li>・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及び件名にてお問い合わせください。</li> </ul>
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>
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。