

山田研究室 特定研究員 募集要項

職名	特定研究員 2名
勤務場所	京都大学 iPS 細胞研究所 山田研究室 ・ 京都大学 iPS 細胞研究所（京都市左京区聖護院川原町 53）において勤務 ・ 京阪電車・神宮丸太町駅 徒歩 3 分
業務内容	以下A、Bのどちらかの業務 エピゲノムに関する解析を行うワーキンググループの一員として業務を行って頂きます。 A：マイクロアレイや次世代シーケンサーのオペレーションを含めたエピゲノム解析にかかわる分子生物学・遺伝子工学的手法を用いた研究、および関連実験を行う教員の補助。 B：次世代シーケンサーのデータを用いたバイオインフォマティクスによるエピゲノム解析、及び大規模データを管理するデータベース構築。
応募資格	医歯薬系または理工系修士以上の学位を有すること。 担当業務により、以下どちらかの技能を有すること。 A：PCRや遺伝子クローニング、細胞培養など、一般的な分子生物学や遺伝子工学の実験について豊富な経験を有すること。英語のマニュアルを理解し、実験計画を立てることができること。 B：Java, R, Ruby, Python, Perl 等のプログラム言語のいずれかが扱えること。SNPやGWA Sなどのゲノム解析の経験、あるいはMySQLなどのデータベースが取り扱えることが望ましい。
採用予定時期	平成23年5月1日以降、決定次第
雇用期間	採用より平成24年3月31日まで。 ・ 試用期間6カ月。 ・ 次年度は業績に応じて契約更新し、プロジェクトが継続する期間（平成26年3月31日まで）での雇用となります。
待遇	年俸制（本学の規定に基づき月額30万円以上を支給。年齢、経験により決定） ・ 各種社会保険完備。祝日・年末年始・創立記念日・年次有給休暇制度あり
勤務時間	裁量労働制
応募方法	公募締め切り：平成23年3月22日（必着） 履歴書（写真添付）・職務経歴書を以下の「書類提出先」まで郵送でお送りください。 ・ 採用者が決定した時点で募集を締め切ります。 ・ 取り扱い経験のある機器、解析技能、プログラム言語等を詳述のこと ・ Eメールまたは日中に連絡の取れる連絡先を記載のこと ・ 希望する職種（AもしくはB）を明記してください。 ・ 照会可能な方（1～2名）の氏名、連絡先を記載して下さい。 ・ 書類選考結果および面接日程は後日連絡いたします。
書類提出先	〒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 山田研究室 (必ず封筒に「山田研究室 特定研究員募集の件」と明記してください。)

問合せ先

京都大学 iPS 細胞研究所 山田研究室 担当 渡辺

電話 075-366-7034 / e-mail : a.watanabe@cira.kyoto-u.ac.jp

- ・ 業務内容や雇用条件などについてご不明な点があればお気軽にお問い合わせ下さい (E-mail が望ましいです)。
- ・ メールでのお問い合わせの際には、件名に【山田研究室 特定研究員募集の件】と明記して下さい