

高橋淳研究室 技術補佐員 募集要項

職名	技術補佐員 1名
勤務場所	京都大学 iPS 細胞研究所 高橋淳研究室 <ul style="list-style-type: none"> 京都大学 iPS 細胞研究所/再生医科学研究所（京都市左京区聖護院川原町 53） 京阪電車・神宮丸太町駅 徒歩 3分
業務内容	我々はパーキンソン病に対する細胞移植治療を5年後に臨床応用するべく、iPS 細胞由来ドーパミン神経細胞移植の有効性・安全性を検証する実験を行っています。 iPS 細胞の維持培養や神経分化誘導（必須）、免疫染色やセルソーティング、分子生物学的実験、ラット・マウスへの細胞移植実験、などの実験補助を行っていただきます。 研究内容はHP: http://www.cira.kyoto-u.ac.jp/j/research/takahashi_summary.html をご覧ください。
応募資格	医歯薬理工学系大学卒またはバイオサイエンス学科の専門学校卒以上。 <ul style="list-style-type: none"> 細胞培養の経験が1年以上あること。（ES/iPS 培養細胞の取り扱い経験があるとなお可） 分子生物学的手法、あるいは細胞移植実験についての知識や経験があること。
採用予定時期	平成 24 年 4 月 1 日。
雇用期間	採用より、平成 25 年 3 月 31 日まで。 <ul style="list-style-type: none"> 次年度以降は、業績に応じて単年度で契約更新いたします。ただし、プロジェクトが継続する期間を限度とします。また、更新は最長 5 年までとなります。
待遇	時間給 900～1200円（本学の規定に基づき支給） 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	週 5 日（月曜日～金曜日（祝日を除く）） 9時00分～16時00分（1日6時間、休憩1時間が基本となります）
応募方法	公募締め切り：平成 24 年 2 月 29 日（水）（必着） 履歴書（写真添付）・職務経歴書を以下の「書類提出先」まで郵送でお送り下さい。 <ul style="list-style-type: none"> 書類選考後、面接をいたします。 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、細胞培養・解析技能等を詳述のこと 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 可能であれば、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 高橋淳研究室 （必ず封筒に「高橋淳研究室 技術補佐員募集の件」と明記してください。）
問合せ先	京都大学 iPS 細胞研究所 高橋淳研究室 担当：高橋淳 e-mail： jbtaka@cira.kyoto-u.ac.jp <ul style="list-style-type: none"> 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 お問い合わせの際は件名に【高橋淳研究室 技術補佐員募集の件】と明記して下さい
皆様のご応募お待ちしております。	