

「iPS 細胞技術の実用化に意欲がある方」をお待ちしています！

職名	技術員（特定研究員もしくは特定職員、教務補佐員、技術補佐員）	
仕事内容	疾患特異的 iPS 細胞樹立およびヒト iPS 細胞樹立、維持培養作業の標準化の研究に関する実験補助。 詳しい研究内容についてはホームページをご参照ください。 http://www.cira.kyoto-u.ac.jp/j/research/asaka_summary.html	
勤務場所	京都大学 iPS 細胞研究所 浅香研究室 （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 1 分）	
募集人数	若干名（上記「職名」欄、特定研究員・特定職員・教務補佐員・技術補佐員のいずれかとして雇用）	
採用予定時期	平成 22 年 12 月 1 日（相談に応じます）	
雇用期間	平成 23 年 3 月 31 日まで。 （特定研究員・特定職員の場合、試用期間 6 カ月） （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、教務補佐員、技術補佐員については最長 5 年の雇用となります。）	
給与	本学の規定に基づき支給 特定研究員：月額 30～40 万円程度（年齢、経験により決定、委細応相談） 特定職員：月額 30 万円程度（経験等により決定、委細応相談） 教務補佐員：時間給 1,000～1,800 円 技術補佐員：時間給 900～1,200 円 いずれの職かは職務内容の範囲、経験、資質により決定。	
応募資格等	特定研究員：医歯薬系または理工系修士以上の学位を有すること。 特定職員・教務補佐員：医歯薬系または理工系学士以上の学位を有すること。 技術補佐員：医歯薬理系専門学校卒以上。 動物細胞培養の経験がある方、遺伝子組換え実験、マウスなどの実験動物の飼育、繁殖、解剖、病理学的解析の経験のある方を優遇いたします。	
勤務時間	特定研究員：裁量労働制 特定職員：8:30～17:15 教務補佐員、技術補佐員：9:30～16:30（1 日 6 時間、休憩 1 時間が基本となります）	
休日・休暇等	完全週休 2 日（土日）・祝日・年末年始・創立記念日・年次有給休暇あり	
待遇・福利厚生	各種社会保険完備	
応募方法	履歴書（写真貼付）・職務経歴書（取り扱い経験のある機器、解析技能を詳述のこと）を以下の「書類提出先」まで郵便でお送りください。Eメールでの応募は受け付けておりません。 書類選考結果及び面接日程等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 事務部 (必ず封筒に「CiRA 浅香研究室技術員募集の件」と明記してください。)
問合せ先	京都大学 iPS 細胞研究所 浅香研究室 e-mail : asaka-g@cira.kyoto-u.ac.jp (お問い合わせの際には件名に【CiRA 浅香研究室技術員募集の件】と明記して下さい)
備考	提出いただいた書類は採用審査のみ使用し、正当な理由なく第三者への開示・譲渡及び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いたしません。

実際に研究しているヒト達の体験



出身学部 農学研究科

【このラボでのやりがい】

iPS 細胞をより簡単で安定的に培養する手法の確立を目指して、充実の日々を過ごしています。

自分達の実験によって確立された iPS 細胞の培養法や保存方法がスタンダードになって、それを基準に世界中で広く実験が行われていくことを想像すると、すごくやりがいがあります。

ラボは明るく楽しい雰囲気です！