

## 桜井グループ 技術員 募集要項

「研究が好きな方」「再生医療に興味がある方」をお待ちしております

職名	京都大学 物質-細胞統合システム拠点 iPS 細胞研究センター 技術員
仕事内容	iPS 細胞を用いた再生医学研究に関する実験補助
勤務場所	京都大学 物質-細胞統合システム拠点 iPS 細胞研究センター (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) ※平成 22 年 2 月に新棟竣工予定
募集人数	1 名
応募資格	ES 細胞や iPS 細胞(ヒトおよびマウス)の取り扱いに熟知した方、ないしは細胞培養の経験がある方で、マウス胚操作、解剖、病理学的解析の経験のある方を優遇いたします。
採用予定時期	平成 22 年 4 月 1 日
雇用期間	平成 22 年 4 月 1 日から平成 23 年 3 月 31 日まで (但し、雇用期間満了後、単年度毎に更新する場合あり。)
給与	本学の規定に基づき支給 (年収例: 400 万程度以上/30 歳)
勤務時間	9:00~17:45
休日・休暇等	完週休 2 (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いません。) 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) 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 物質-細胞統合システム拠点・iPS 細胞研究センター 支援室 (必ず封筒に「CiRA 桜井グループ技術員募集の件」と明記してください。)
問合せ先	京都大学 物質-細胞統合システム拠点 iPS 細胞研究センター e-mail: ips-contact@cira.kyoto-u.ac.jp (メールでのお問い合わせの際には件名に【CiRA 桜井グループ技術員募集の件】と明記して下さい)



### 実際に研究しているヒト達の体験

ラボは明るく楽しい雰囲気です!



出身学部 理学部

技術分野 動物実験系

#### 【このラボでのやりがい】

目標がはっきりしていて働きやすいラボです。  
桜井さんも丁寧に教えてくれます。  
新築のキレイなオープンラボでのお仕事です。