



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



センター長： 山中 伸弥

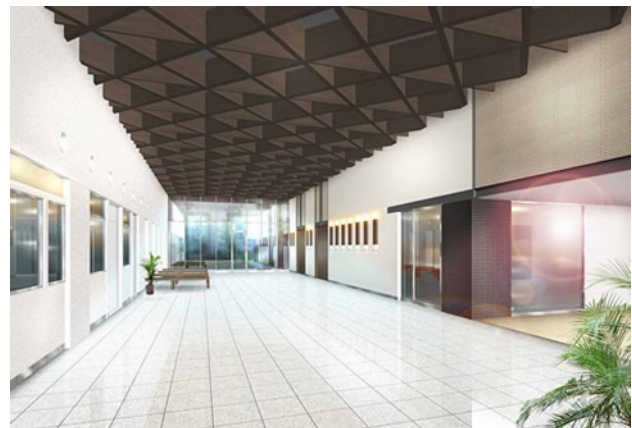
高橋 淳 研究室 技術補佐員募集要項

勤務場所: 京都大学再生医科学研究所 生体修復応用分野
(兼) iPS 細胞研究センター 分化誘導技術開発部門

*iPS 細胞研究センターは現在建設中で、平成 22 年 2 月頃完成予定です。

<新棟完成イメージ図>

※平成 22 年 2 月頃完成予定



職 種: 技術補佐員 【時間雇用職員】

募集人数: 1名

仕事内容: ES 細胞、iPS 細胞を用いた神経誘導、細胞移植研究に関する実験補助
(主に、細胞培養、免疫染色、セルソーティング、RT-PCR など)

勤務形態: 週 5 日 (月曜日～金曜日 (祝日を除く))、1 日 6 時間 (委細応談)
例 9 時 0 0 分～1 6 時 0 0 分 (休憩1時間含む)

高橋研究室スタッフ 募集要項

応募資格: 医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。
細胞生物学、分子生物学、細胞移植実験などの経験のある方を優遇します。

雇用期間: 2009年9月1日～2010年3月31日（雇用期間満了後、期間更新する場合あり。最長5年）

給与: 時給制 900～1200 円。（本学の規定により決定。）

手当: 本学支給基準に基づき通勤手当を支給。

社会保険等: 勤務形態により健康保険、厚生年金、雇用保険に加入。

選考方法: 書類選考後、面接。（ただし、決定次第募集締め切り）

応募期限: 適任者が決まり次第募集打ち切り

応募方法: 履歴書（写真貼付）、これまでの業務経験（書式自由）を下記まで郵送してください。
封筒には「**技術補佐員応募**」と朱書すること。

〒606-8507 京都市左京区聖護院川原町 53
京都大学再生医科学研究所/iPS 細胞研究センター
高橋 淳 研究室 宛

問合せ先: E-MAIL ips-contact*cira.kyoto-u.ac.jp（*を@に変えてください）

備考 応募書類は、採用審査にのみ使用します。
正当な理由なく第三者への開示、譲渡および貸与すること一切はございません。
なお、応募書類は返却いたしません。