

以下の募集は終了しています。

医学研究科 分子細胞情報学分野【特定有期雇用職員】特定研究員

応募方法欄の申告書様式掲載ページのURLを変更しました。(2018年8月20日)

2018年4月12日

| | |
|-------------------|--|
| 職種 | 特定研究員（特定有期雇用職員） |
| 募集人員 | 1名 |
| 勤務場所 | 京都大学大学院医学研究科 分子細胞情報学分野 (所在地：京都市左京区吉田近衛町) |
| 職務内容 | AMED「創薬等先端技術支援基盤プラットフォーム(BINDS)」(https://www.binds.jp/)のプロジェクト『次世代構造創薬研究を先導するヒト膜タンパク質・抗体の生産技術支援』（岩田 想 代表；平成34年3月31日まで実施予定）において膜タンパク質構造研究に従事する。 |
| 参考 URL | http://cell.mfour.med.kyoto-u.ac.jp |
| 資格等 | ・構造生物学、およびその関連分野で学位を取得。 ・タンパク質の発現・精製とX線結晶構造解析の経験を有する。 |
| 雇用期間 | 採用決定後、できるだけ早い時期（応相談）～平成34年3月31日（更新なし） |
| 試用期間 | あり（6ヶ月） |
| 勤務形態 | 専門業務型裁量労働制（週38時間45分相当）（1日7時間45分相当） 休日：土・日曜日、祝日、年末年始、創立記念日および夏季一斉休業日 |
| 給与 | 本学支給基準に基づき、能力・経歴により決定。（年俸制） |
| 手当 | なし |
| 社会保険 | 文部科学省共済組合、厚生年金、雇用保険および労災保険に加入 |
| 応募方法 | 以下の応募書類を下記宛先に郵送すること。 封筒には「特定研究員応募書類」と朱書きすること。 <ul style="list-style-type: none">・履歴書（写真貼付）(E-mail アドレス記入)・研究業績目録（論文、招待講演、特許など）・現在までの研究の概要（2000字程度）・研究の抱負（1000字程度）・申告書（様式あり・以下のページに掲載） (http://www.med.kyoto-u.ac.jp/researcher/koubo/oubo-syorui-yoshiki/)・応募者について照会できる研究者1-2名の氏名と連絡先 |
| 応募期限 | 適任者決定次第、応募を締め切ります。 |
| 書類送付先 及び問い合わせ先 | 〒606-8501 京都府京都市左京区吉田近衛町 京都大学大学院医学研究科分子細胞情報学分野 福井 千穂 (chif*mfour.med.kyoto-u.ac.jp) (「*」を「@」に変えてください) Tel : 075-753-4378 |
| その他 | 選考過程及び採否の理由については一切お答えいたしかねます。 提出していただいた書類は、採用審査のみ使用します。 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。 応募書類はお返ししませんので、予めご了承願います。 京都大学は男女共同参画を推進しています。多数の女性研究者の積極的な応募を期待しています。 |