

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/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。