

2013/07/26

研究員・特別研究員の募集（理化学研究所）

理化学研究所 生命システム研究センター 木川隆則

募集人員

研究員もしくは特別研究員 1名

（博士号取得者で、研究員については博士号取得後5年以上経過している事。特別研究員については、着任日までに博士号取得見込みの方も応募可。）

研究内容

NMR データや生命分子の構造情報が有する情報学的特性に着目し、情報科学手法の導入により NMR 計測やデータ解析に関する新たな手法を開発し、細胞内のタンパク質や超分子複合体等の複雑な生命分子系を対象にした NMR 計測を発展させる。

（科研費・新学術領域研究「スパースモデリングの深化と高次元データ駆動科学の創成」（略称：疎性モデリング）の一環としておこないます。）

雇用期間

単年度毎の契約で、再契約の上限はプロジェクト終了時までとし、最長でも平成 30 年 3 月 31 日まで

勤務地

独立行政法人理化学研究所 生命システム研究センター（横浜地区）  
神奈川県横浜市鶴見区末広町 1-7-22

締切日

ポストが埋まり次第締め切り

着任時期

できるだけ早い時期（応相談）

応募方法

提出書類、提出先、選考方法、待遇等詳細は以下 URL を参照のこと

<http://www.riken.jp/careers/researchers/20130725/>

【問合せ先・書類送付先】

[研究内容について]

独立行政法人理化学研究所 生命システム研究センター

細胞動態計測コア 生体分子構造動態研究チーム

チームリーダー 木川 隆則

E-MAIL: kigawa@riken.jp

[研究内容以外・書類送付先]

独立行政法人理化学研究所 横浜事業所

研究支援部 生命システム研究センター採用担当

E-MAIL: QBiC-recruit@yokohama.riken.jp