

独立行政法人理化学研究所 播磨研究所
 ポスドク研究員募集
 コヒーレントX線回折イメージング研究

(独)理化学研究所播磨研究所のX線自由電子レーザー(XFEL)では、ナノスケール構造やバイオシステム構造のコヒーレントX線回折イメージングについての研究に従事するポスドク研究員を募集します。現在の専門は問いませんが、放射光科学の分野、または以下の分野において経験のある方の応募を歓迎致します(固体物理、光学、生物物理学、タンパク質結晶学)。採用後は、SPRING-8、極紫外自由電子レーザー、2010年稼働予定X線自由電子レーザー(XFEL)等を光源として、コヒーレント回折イメージング研究を進めます。

- 【受入機関】 (独)理化学研究所 播磨研究所
 XFEL独立主幹ユニット(ユニットリーダー: Dr. Changyong Song)
- 【予定人数】 若干名
- 【着任時期】 応相談
- 【締め切り】 選考は2008年3月より開始し、ポジションが埋まり次第締め切ります。
- 【応募方法】 履歴書・研究業績一覧・主要論文別刷等・推薦状2通・これまでの研究内容の概要と今後の抱負を英語で作成し、xfeluser@spring8.or.jp まで送付。
- 【期間】 年度契約の任期制職員、2013年3月まで更新可能。
- 【給与】 経験、能力、実績に基づく。
 通勤手当、住宅手当、社会保険有り。
 *日本学生支援機構奨学金免除の対象、科学研究費補助金の申請資格有り。
- 【休日】 土・日、祝日、年末年始、理研の創立記念日
- 【問合せ先】 (独)理化学研究所 播磨研究所 放射光科学総合研究センター
 石川哲也
 〒679-5148 兵庫県佐用郡佐用町光都1-1-1
 TEL: 0791-58-2800
 FAX: 0791-58-2898
 e-mail: xfeluser@spring8.or.jp