

## 職員の公募について

理化学研究所マイクロ波物理研究室  
主任研究員 石川 哲也

理化学研究所マイクロ波物理研究室においては下記の要領で職員の公募をすることとなりました。関係各位にご周知いただき、適任者の推薦または応募をお願いいたします。

- 1 公募人員 : 研究員1名
- 2 所属部門 : マイクロ波物理研究室
- 3 研究分野 : 本年10月から発足する播磨研究所に於て、大型放射光施設 (SPring-8) の特徴を活かした、第三世代X線放射光源でのX線光学研究、およびそれを利用した応用研究を行う。今回採用を予定する研究員は、大型放射光施設からの可干渉X線利用研究を主として担当していただくが、特に下記の研究テーマの内1つ乃至2つの推進に中心的役割を担っていただくことを期待している。
  - a) 可干渉X線と物質との相互作用に関する理論・実験両面からの研究
  - b) X線領域での可干渉計測方法の開発
  - c) 分離型X線干渉計の開発X線の動力的回折理論及び実験に多少なりとも経験が有ることが望ましい。
- 4 給与など : 理化学研究所給与規定による。
- 5 着任時期 : 1997年10月1日以降の早い時期を希望。
- 6 応募資格 : 公募締切時に38歳以下の博士号取得者。
- 7 提出書類 : 履歴書・研究業績リスト・主な論文の別刷り・本人に関する推薦書・研究に対する抱負 (A4一枚程度)・大学学部大学院の成績証明書と卒業 (修了) 証明書
- 8 公募締切 : 1997年7月15日(火)
- 9 書類提出先 (問い合わせ先) :  
〒678-12 兵庫県赤穂郡上郡町金出地1503-1  
理化学研究所 SPring-8利用系チーム 石川 哲也  
☎ 07915-8-1849 FAX 07915-8-0830
- 10 その他 : 応募封筒に「応募書類在中」と朱書きし、書留で送付のこと。