職員の公募について

理化学研究所 播磨研究所 主任研究員 北村 英男

理化学研究所においては下記の要領で主任研究員を公募します。今回募集する主任研究員には、播磨研究所(兵庫県)で研究室を主宰する他、主任研究員会議の活動を通して理化学研究所の研究運営に参画していただきます。

1. 公募人員:主任研究員 1名

2. 所属部門:播磨研究所

3.研究分野:理化学研究所は大型放射光施設SPring-8において高輝度放射光源の開発研究を展開している。今回公募の主任研究員には、21世紀の放射光科学および加速器科学を展望しつつ、極低エミッタンス線型電子加速器の開発研究を含む新しい放射光発生原理等の開発研究を推進することが期待される。

4. 着任時期:2002年4月1日以降できるだけ早い時期。

5. 勤務形態:常勤を前提とする。60才定年。

6. 応募資格:大学院において研究指導を担当する教授に相当する実力と研究実績をもつ方。

7.提出書類: ●履歴書(写真貼付) ●研究歴(2,000字以内) ●業績リストおよび主要論文 別刷り5編 ● 着任後の研究計画と抱負(2,000字以内) ● 所見を求め得る方3名 の氏名・連絡先。

8. 待 遇:理化学研究所の規定による(部長級)。

9. 公募締切: 2001年10月17日(水)

10.書類提出先(問い合わせ先):

〒679-5148 兵庫県佐用郡三日月町光都1-1-1 理化学研究所 播磨研究所 北村英男

TEL: 0791-58-2832 FAX: 0791-58-2920

e-mail: kitamura@spring8.or.jp

11. そ の 他: 封筒の表に「応募書類在中」と朱書きし、書留で送付のこと。詳細は理研ホームページ (http://www.riken.go.jp/) に掲載中。

Chief Scientist to Lead Research in Synchrotron Radiation Science PERMANENT POSITION

RIKEN invites applications for the position of Chief Scientist to lead a new laboratory at RIKEN Harima Institute, working on synchrotron radiation science including the physics and technology of electron linear accelerators. We are looking for candidates with significant accomplishments and promise for future achievements in the developments of 4th generation synchrotron light sources. The successful candidate will be responsible for the laboratory's overall management and research strategy, directing research projects and contributing to more general aspects of the institute's management and research planning activities.

The post is a permanent appointment, subject to RIKEN's mandatory retirement age of 60. Terms and conditions of employment shall include a director-level salary and be in accordance with RIKEN's procedures for appointing Chief Scientist. The successful candidate will be expected to take up this position from April 1st, 2002.

Applicants should submit a full curriculum vitae and facial portrait; publication list, each copy of five key publications; a statement explaining present research experience, reasons for their application, proposals for research at RIKEN (these should not exceed five pages of A4 sized papers; and the names and addresses of three referees. Further details are available from the address below. All applications should be received by October 17st, 2001.

Applicants should address all correspondence to

Dr. Hideo Kitamura, Head of the Chief Scientist Nominating Committee,

RIKEN Harima Institute, Kouto 1-1-1, Mikazuki-cho, Sayo-gun, Hyogo, 679-5148, Japan.

TEL: +81 791 58 2832, FAX: +81 791 58 2920

E-mail address: kitamura@spring8.or.jp.

Information about RIKEN is available at Web Site (http://www.riken.go.jp/).