

大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構
素粒子原子核研究所 研究員公募

高エネルギー加速器研究機構は、文部科学省が進める「ポスト京で重点的に取り組むべき社会的・科学的課題に関するアプリケーション開発・研究開発」における重点課題(9)「宇宙の基本法則と進化の解明」の実施機関の一つとして、全国の大学等と協力してアプリケーション開発を含む研究開発を推進しています。この公募では、重点課題(9)のサブ課題A「究極の自然法則と宇宙開闢の解明」に関わる研究員を募集します。

1. 公募職種及び人員

研究員 1名

2. 研究(職務)内容

上記サブ課題Aにおいて推進する、格子QCDによる素粒子標準模型の検証と新物理の探索に関わる研究

3. 応募資格

応募締切時点で博士の学位を有する者、又は着任までに学位取得が確実な者

4. 任期

単年度契約で、平成32年3月31日まで。

5. 給与・待遇

年俸制、フルタイム

月額20万円～35万円程度、年額330万円～550万円程度(賞与含む)

※学歴、免許・資格、職務経験等を考慮して決定

通勤手当、住居手当支給

6. 着任時期

平成30年9月1日以降。

7. 提出書類

(1) 履歴書 --- KEK 指定様式

(http://www.kek.jp/ja/Jobs/post_2.html よりダウンロードしてください。)

※KEK指定様式以外の履歴書を使用する場合は、通常の履歴事項の後に電子メールアドレス及び、可能な着任時期を明記すること。

(2) 発表論文リスト(主要論文5編以内に印を付し Web ポインタ(URL,DOI など)を記載すること。

(3) 研究歴

(4) 着任後の抱負

(5) 本人に関する意見を述べることの出来る方の氏名および連絡先(2名以上)

8. 選考方法

書類選考の上必要に応じて面接を行う。

9. 書類送付先

〒305-0801 茨城県つくば市大穂1-1

大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構

素粒子原子核研究所 橋本省二

封筒の表に「研究員応募書類 在中」と朱書きし、郵送（書留）すること。

10. 応募締切：

平成30年3月30日(金) 17:00 必着

11. 問い合わせ先

素粒子原子核研究所 教授 橋本省二 TEL 029-864-5397

E-mail: shoji.hashimoto@kek.jp

12. その他

本機構は、男女共同参画を推進しており、「男女共同参画社会基本法」の趣旨に則り、業績（研究業績、教育業績、社会的貢献等）及び人物の評価において優劣をつけがたい最終候補者（男女）がいた場合、女性を優先して採用します。

男女共同参画推進室 <http://www2.kek.jp/geo/>