

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

1. 公募人員

研究員 1名（単年度契約で、最長平成31年3月31日まで更新可。）

2. 研究内容

素粒子原子核研究所理論センターに所属し、科学研究費補助金・新学術領域研究「ヒッグス粒子発見後の素粒子物理学の新展開～LHCによる真空と時空構造の解明～」、B02班「電弱対称性の破れと世代構造の統一的真空像」（分担 野尻美保子）による研究員として、広い意味で当該研究課題に関連した分野の理論研究を行う。

3. 応募資格

着任時点で博士の学位を有する者、または、学位取得見込みの者。

4. 公募締切

平成28年8月31日（水）

5. 着任予定時期

採用決定後、平成28年10月1日以降のできるだけ早い時期

6. 選考方法

原則として書類選考とし、必要であれば面接を行う。

なお、適任者がいない場合は公募締切を延長する可能性がある。

7. 待遇等

年俸制、フルタイム（週38時間45分）勤務

給与及び手当は本機構の規則によるが、経験、能力、実績に応じて決定。

KEK職員宿舎（单身、世帯）貸与可（空室の状況による）

社会保険加入（共済組合、雇用保険、労災保険）

若干の研究費あり

8. 提出書類（日本語、英語どちらも可）

(1) 履歴書-----（着任可能時期を明記すること）

(2) 現在までの研究歴と研究計画

(3) 発表論文リスト

(4) 本人に関する推薦書または意見書(2通)

## 9. 書類送付先

Academic Jobs Online より電子的に提出するようお願いいたします。

<https://academicjobsonline.org/ajo/KEK/Pheno>

- ・ AJO アカウントをお持ちでない方はまずアカウントを作成して下さい。
- ・ 推薦書がAJO に届いていることを確認後、**submit** してください。

書類が届いた時はこちらから確認のメールを送付します。

メールが届かない場合は、問い合わせてください。

## 10. 問い合わせ先

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理論センター 野尻美保子

TEL : 029-864-5323 e-mail : [nojiri@post.kek.jp](mailto:nojiri@post.kek.jp)

## 11. 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/>