

大学共同利用機関法人高エネルギー加速器研究機構
物質構造科学研究所 研究員公募

1. 公募職種及び人員

物質構造研究所に所属する研究員 1名
(単年度契約、平成32年3月まで更新可能)

2. 研究(職務)内容

大学共同利用機関である物質構造科学研究所では、放射光、中性子、ミュオン、低速陽電子を幅広くかつ横断的に利用した物質・生命科学研究を推進している。本候補者は、新学術領域「J-Physics:多極子伝導系の物理」のもと、同研究所放射光科学研究施設(PF)の構造物性グループにおいて放射光の軟・硬 X 線を用い、多様な多極子自由度に起因する多彩な伝導現象の研究を推進する。さらに本候補者は物構研・構造物性研究センターに所属し、放射光の軟・硬 X 線だけでなく、物構研で利用できるプローブを相補的に用いた先端的構造物性研究を推進する。

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27年11月27日(金)必着

5. 着任予定時期

採用決定後、平成28年4月1日までのできるだけ早い時期

6. 選考方法

書類選考の上、面接を行う(交通費は自己負担)。
適任者不在の場合には採用は見合わせます。

7. 給与

給与月額 25万円～35万円程度(経歴による)

8. 提出書類

- (1) 履歴書----- (着任可能時期を明記すること)
- (2) 研究歴
- (3) 発表論文リスト ----- 和文と英文は別葉とし、共著の論文については、共著者名をす

べて記入すること。また、提出する論文別刷の番号には○印を付すこと。

- (4) 研究の抱負 (公募内容全般に対するものであること)
- (5) 論文別刷 ----- 主要なもの、5編以内
- (6) その他参考資料 (外部資金獲得状況、国際会議招待講演、受賞歴等)
- (7) 本人に関する推薦書または参考意見書 (宛名は物質構造科学研究所長 山田和芳 とすること)

※上記の書類は、すべてA4判横書きとし、それぞれ別葉として各葉に氏名を記入すること。

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

物質構造科学研究所 中尾 裕則

封筒の表に「J-Physics 研究員公募書類 在中」と朱書きし、郵送(書留)または持参すること。

10. 問い合わせ先

中尾 裕則 (放射光科学第二研究系)

TEL : 029-864-5200-PHS 4868 e-mail : hironori.nakao(at)kek.jp

((at)は@に変えてください。)

11. その他

本機構は、男女共同参画を推進しており、女性研究者の積極的な応募を歓迎します。

男女共同参画推進室 <http://geo.kek.jp/index.html>