

東京大学物性研究所教員公募について（依頼）

下記により助教の公募をいたします。適任者の推薦、希望者の応募をお願いいたします。

記

1. 研究部門名等および公募人員数

附属中性子科学研究施設（益田研究室）助教1名

2. 研究内容

益田研究室では、中性子散乱を用いて磁性体・強相関電子系の研究を行っている。本公募では益田准教授と協力して上記の研究を強力に推進する若手研究者を希望する。また、中性子散乱の経験は問わないが、茨城県東海村を本務地とし、J-PARC 非弾性散乱分光器運営及び JRR-3 で行う中性子散乱全国共同利用に協力していただく。

3. 応募資格

博士修了又は修了見込の方。

4. 任期

任期5年、再任可。ただし、1回を限度とする。

5. 公募締切

平成29年8月31日（木）必着

6. 着任時期

決定後なるべく早い時期

7. 提出書類

(イ) 推薦の場合

○推薦書

○履歴書（略歴で可、顔写真貼付のこと）

○業績リスト（特に重要な論文に○印をつけること）

○主要論文の別刷（3編程度、コピー可）

○研究業績の概要（2000字程度）

○研究計画書（2000字程度）

(ロ) 応募の場合

○履歴書（略歴で可、顔写真貼付のこと）

○業績リスト（特に重要な論文に○印をつけること）

○主要論文の別刷（3編程度、コピー可）

○所属長・指導教員等による応募者本人についての意見書（作成者から書類提出先へ直送）

○研究業績の概要（2000字程度）

○研究計画書（2000字程度）

8. 書類提出方法 郵送又はメール送付

郵送：「附属中性子科学研究施設（益田研究室）助教応募書類在中」、又は「推薦書在中」の旨を朱書し、簡易書留等配達状況が確認可能な方法で送付すること。

メール：件名は「益田研究室助教応募」とし、総務係までメールを送付すること。総務係から書類送付先フォルダを連絡するので、そちらに応募書類一式を保存すること。

9. 書類提出先

〒277-8581 千葉県柏市柏の葉5丁目1番5号

東京大学物性研究所総務係

電話 04-7136-3207 e-mail issp-jinji@issp.u-tokyo.ac.jp

10. 本件に関する問い合わせ先

東京大学物性研究所附属中性子科学研究施設 准教授 益田隆嗣

e-mail masuda@issp.u-tokyo.ac.jp

11. 選考方法

東京大学物性研究所教授会にて審査決定いたします。ただし、適任者がない場合は、決定を保留いたします。

12. その他

お送りいただいた応募書類等は返却いたしませんので、ご了解の上お申込み下さい。また、履歴書は本応募の用途に限り使用し、個人情報とは正当な理由なく第三者への開示、譲渡及び貸与することは一切ありません。

平成29年 3月 8日

東京大学物性研究所長

瀧川 仁