

平成 27 年 12 月 4 日

京都大学理学研究科物理学第一教室 凝縮系理論研究室 特定研究員公募

公募職種及び人員：特定研究員 1 名

所属：京都大学理学研究科物理学第一教室 凝縮系理論研究室

職務内容：文部科学省新学術領域「J-Physics：多極子伝導系の物理」のもと、多体電子系においてスピン軌道相互作用が誘起するエキゾチックな量子相（磁性・超伝導・多極子・トポロジカル相など）に関連する理論研究を推進する。新しい研究課題に参画する意欲がある方であればこれまでの研究分野は問わない。

着任時期：平成 28 年 4 月 1 日以降、できるだけ早い時期。

任期：年度ごとに更新、最長は平成 31 年度末（平成 32 年 3 月 31 日）まで。

応募資格：博士の学位を有する者、または、着任時までに取得見込みの者。

待遇：経験・能力・実績に応じて決定するが、およそ給与月額 35 万円程度の見込み。
詳細についてはぜひ相談されたい。

選考方法：書類選考の上、必要に応じて面接を行う。

提出書類：

- 履歴書（E-mail アドレスを必ず記載すること）
- 研究業績リスト
- 主要論文の別刷りまたはコピー 3 編以内
- これまでの研究業績の概要（A 4 用紙 1～2 枚程度）
- 着任後の研究計画と抱負（A 4 用紙 1～2 枚程度）
- 照会可能者 1 名の氏名と連絡先（E-mail アドレスを必ず記載すること）

公募締切：平成 28 年 1 月 12 日（火）必着

書類送付先：

〒606-8502 京都市左京区北白川追分町
京都大学大学院理学研究科 物理学・宇宙物理学専攻

柳瀬 陽一

備考：封筒に「JPhysics 特定研究員公募書類在中」と朱書し、簡易書留で送付して下さい。

（海外在住の方に対しては E-mail による応募も認めます。その場合は提出書類を PDF ファイルで提出して下さい。受取りの返信を出しますので必ず確認して下さい。）
応募書類は返却しません。選考の目的以外に応募書類を使用することはありません。

問い合わせ先：柳瀬 陽一 [TEL: 075-753-3771, E-mail: yanase(at)scphys.kyoto-u.ac.jp
(at)を@に置換して下さい。]