

東京大学物性研究所の客員教授（准教授）公募のご案内

本研究所において、テーマ（分野）「限定型」およびテーマ（分野）自体を提案いただく「提案型」の客員教授（准教授）を下記のとおり公募します。

記

I. 公募の区分

1. 「限定型」

(1) テーマ（分野）

- a: スピン軌道結合の強い電子系における磁気輸送現象の理論的研究
- b: スピンメカトロニクス
- c: 細孔性金属錯体に吸着した酸素分子磁性の中性子散乱
- d: 超高分解能光電子分光や時間分解光電子分光を用いた強相関物質の研究
- e: プロトン-電子機能界面物質
- f: 表面界面の機能化とダイナミクス

(2) 公募人員

a,b,e : 准教授 各1名、 c,d,f : 教授 各1名

(3) 期 間 通年または半期

b,d,e 平成28年 4月1日～平成29年3月31日（通年）

a,f 平成28年 4月1日～平成28年9月30日（前期）

c 平成28年10月1日～平成29年3月31日（後期）

(4) 研究条件

- ①研究室の供用、その他可能な範囲で研究上の便宜を図る。
- ②研究費および本研究所との間の往復旅費、滞在費を支給する。
- ③なるべく多くの時間を本研究所における研究活動に充てること。

2. 「提案型」

(1) テーマ（分野）

応募者自らテーマ（分野）を提案する

(2) 公募人員 教授または准教授 2～3名

(3) 期 間 通年または半期

通年 平成28年 4月1日～平成29年3月31日

半期（前期） 平成28年 4月1日～平成28年9月30日

半期（後期） 平成28年10月1日～平成29年3月31日

(4) 研究条件

- ①研究室の供用、その他可能な範囲で研究上の便宜を計る。
- ②研究費として通年で最大230万円（理論115万円）、および本研究所との間の往復旅費、滞在費を支給する。
- ③滞在日数は半期で1ヶ月以上を目途とする。

II. 公募締切

平成27年12月18日（金）（必着）

III. 提出書類

(イ) 「限定型」の場合

- ①推薦書または意見書（作成者から書類提出先へ直送）

②履歴書

③業績リスト、主要論文の別刷5編

④研究計画書（本研究所滞在可能期間の推定を含む）

(ロ)「提案型」の場合

①推薦書または意見書（作成者から書類提出先へ直送）

②履歴書

③業績リスト、主要論文の別刷5編

④テーマ（分野）および具体的研究計画

⑤以下の4点について記載したもの

- ・通年か半期の別
- ・本研究所における研究関連所員名（複数も可）および関連所員との事前打合せに関する記述（必ず事前に所員と連絡を取ることを）
- ・予定滞在日数
- ・必要研究経費（概算）

IV. 書類提出先及び問い合わせ先

〒277-8581 千葉県柏市柏の葉5-1-5 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

V. 注意事項

- (1) 応募に際しては本研究所所員とあらかじめ連絡を取ること。
- (2) 封筒に「客員教授（准教授）応募書類在中」または「推薦書（意見書）在中」と朱書きし、書留にて郵送すること。

VI. 選考方法

東京大学物性研究所人事選考協議会の審議に基づき、物性研究所教授会で決定する。

平成27年9月24日

東京大学物性研究所長
瀧川 仁

