

特任研究員の募集

1. 公募する職名・人数

特任研究員・1名

2. 所属

東京大学物性研究所附属計算物質科学研究センター 尾崎研究室
千葉県柏市柏の葉5-1-5

3. 着任時期

平成29年4月1日以降のできるだけ早い時期

4. 任期

平成30年3月31日まで。勤務成績の評価に基づいて平成31年3月31日まで延長可。

5. 職務内容

電場、磁場、光、歪等の外場に対する物質の応答特性を高精度かつ高速に計算する新しい第一原理電子状態計算手法を開発し、プログラムコード OpenMXに実装する。また開発した手法を駆使し、先端的な応用研究に取り組む。これまでの経験は問わないが、独自性の高い手法・プログラム開発に意欲的に取り組んでいただける方を歓迎する。本職はNEDOプロジェクト「超先端材料超高速開発基盤技術プロジェクト」に属し、研究活動を行うものである。

6. 応募資格

博士の資格を有することまたは着任までに取得の見込みがあること。

7. 待遇：

給与は東京大学年俸制給与の適用に関する規則による。

8. 提出書類：

- (1) 履歴書（写真添付）
- (2) 研究業績の要旨（A4で1ページ程度）
- (3) 主要論文（3編以内）の写し
- (4) 研究業績一覧
- (5) 本人に関して意見を聞き得る方（二名）の氏名、所属、連絡先
- (6) 今後の抱負（A4で1ページ程度）

上記6篇を電子メールに添付してお送りください。

9. 公募締切：

平成29年1月22日

10. 応募書類宛先および問い合わせ先：

尾崎 泰助
東京大学物性研究所 計算物質科学研究センター
〒277-8581 千葉県柏市柏の葉 5-1-5
tel: 04-7136-3285 fax: 04-7136-3441
E-mail: t-ozaki@issp.u-tokyo.ac.jp