

名古屋大学 大学院理学研究科 物質理学専攻
特任助教または研究員の募集について

下記の通り、特任助教または研究員を募集します。

1. 募集人員 特任助教または研究員 1 名
2. 研究・職務内容 界面マルチフェロイクスに関するナノ磁性・スピントロニクスなどの研究
3. 所属 名古屋大学 大学院理学研究科 物質理学専攻
4. 応募資格 博士の学位を取得または着任時までに取得見込みであること。過去の研究分野は問わないが、意欲的に上記の研究に取り組める方。
5. 着任時期 2019 年 4 月 1 日以降、できるだけ早く
6. 任期 2020 年 3 月 31 日まで、研究の進捗状況、評価等にもとづき延長の可能性あり（最長で 2024 年 3 月 31 日まで）。
7. 待遇 年俸制（本学の規定による）
8. 提出書類
 - (1) 履歴書（写真貼付）
 - (2) 業績リスト（論文リスト、学会発表等）
 - (3) 主要論文の写し（3 編以内）
 - (4) これまでの研究概要と今後の研究・教育に対する抱負（A4 で 2-3 ページ程度）
 - (5) 意見を伺える方 2 名の氏名と連絡先
9. 応募締め切り 2019 年 4 月 26 日（金）（ただし、適任者が見つかれば次第募集を締め切ります）
10. 送付先
応募書類一式を PDF ファイルに纏めて、件名を「特任助教または研究員応募書類」として、電子メールで taniyama.tomo@nagoya-u.jp 宛に送付してください。2 日以内に返信がない場合は届いていない可能性がありますので、お問い合わせください。
11. 問い合わせ先
〒464-8602 名古屋市千種区不老町 名古屋大学大学院理学研究科物質理学専攻 ナノ磁性・スピン物性研究室 谷山 智康
メールアドレス: taniyama.tomo@nagoya-u.jp