

東京大学物性研究所教員公募について（依頼）

下記により特任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
機能物性研究グループ（岡研究室） 特任助教1名または2名
2. 研究内容
広い意味での物性理論、統計力学、場の理論。岡研究室が参加する CREST 研究課題「トポロジカル非線形光学の新展開」（代表：島野亮）の研究課題を推進する。研究室の大学院生の指導も積極的に行う意欲のある方が望ましい。
3. 応募資格
修士課程修了、またはこれと同等以上の能力を持つ方。
4. 任 期
2025年3月31日まで
5. 公募締切
2020年7月24日（金）必着
6. 着任時期
採用決定後から2021年4月1日までのできるだけ早い時期
7. 提出書類
 - 推薦書または意見書（作成者から書類提出先に直送すること）
 - 履歴書（下記 URL の東京大学統一履歴書フォーマットをダウンロードし作成すること）
<https://www.u-tokyo.ac.jp/ja/about/jobs/r01.html>
 - 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）

8. 書類提出方法 郵送又はメール送付
郵 送： 「岡研究室 特任助教応募書類在中」と朱書し、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「岡研究室 特任助教応募」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 機能物性研究グループ 教授
岡 隆史 e-mail oka@issp.u-tokyo.ac.jp
11. 選考方法
東京大学物性研究所教授会の議を経て、審査決定します。ただし、適任者がない場合は、決定を保留します。
12. その他
東京大学は男女共同参画を推進しており、女性の積極的な応募を歓迎します。なお、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。

令和2年5月8日

東京大学物性研究所長

森 初 果