

東京大学物性研究所教員公募について

1. 職名および人数

助教 1名

2. 所属

物性研究所物性理論研究部門（加藤研究室）

3. 就業場所

物性研究所柏キャンパス（千葉県柏市柏の葉 5-1-5）

4. 公募内容

物性理論研究部門・加藤研究室のスタッフとして、メゾスコピック系やスピントロニクス素子、トポロジカル物質などの固体中の多様な量子輸送現象に関する理論研究を推進する若手研究者を募集する。新しい研究分野にも積極的に取り組むことができ、大学院学生の指導や国際共同研究にも意欲のある方を希望する。

5. 応募資格

博士号または同等の資格を有する、または着任までに取得見込の方

6. 契約時期

採用決定後なるべく早い時期（相談により 2025 年 4 月まで遅らせることが可能）

7. 任期

任期は 5 年とする。ただし、再任は可とし 1 回を限度とする。

8. 試用期間

採用された日から 14 日間（東京大学教職員就業規則第 8 条による）

9. 応募締切

令和 6 年 5 月 8 日（水）必着

10. 提出書類

（イ）応募の場合

- 履歴書（東京大学統一履歴書（<https://www.u-tokyo.ac.jp/ja/about/jobs/r01.html>）を用いること）
- 業績リスト（特に重要な論文に○印を付けること）
- 主要論文の別刷（3 編、コピー可）
- 研究業績の概要（A4 用紙 2-3 枚程度）
- 研究計画書（A4 用紙 2-3 枚程度）
- 応募者についての推薦書、または、意見書（作成者から書類提出先へ直送）

（ロ）推薦の場合

- 推薦書
- 履歴書（東京大学統一履歴書（<https://www.u-tokyo.ac.jp/ja/about/jobs/r01.html>）を用いること）
- 業績リスト（特に重要な論文に○印を付けること）
- 主要論文の別刷（3 編、コピー可）
- 研究業績の概要（A4 用紙 2-3 枚程度）
- 研究計画書（A4 用紙 2-3 枚程度）

11. 提出方法

郵送または電子メール

提出先：〒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 Email：issp-jinji@issp.u-tokyo.ac.jp



