

東京理科大学理学部第一部物理学科 教員公募要領

[公募人員] 助教（任期制）（1名）

[任期] 上限5年

[所属] 東京理科大学 理学部第一部物理学科

[勤務地] 東京理科大学 神楽坂キャンパス

[専門分野] 量子多体系理論または量子情報理論

[担当予定科目] 量子力学、統計力学に関する演習科目

[着任日] 2022年4月1日

[応募資格] 博士の学位を有すること、または2021年度中に取得見込みであること。

[提出書類]

(1)履歴書(写真貼付)

(2)教育研究業績書（業績リスト）

2-1. 査読のある原著論文（英語と日本語に分けて記載）

2-2. 査読のない原著論文（英語と日本語に分けて記載）

2-3. その他、著書、解説・総説記事、研究費獲得状況など参考になるもの

2-4. 主要な学会発表

(3) 主要論文の別刷り(コピー可、3編まで)

(4) 4-1 過去の研究概要（1,500字程度）

4-2 着任後の研究についての計画・抱負（1,000字程度）

4-3 着任後の教育についての抱負（1,000字程度）

(5) 応募者について照会可能な方2名の氏名、所属、電話番号、メールアドレス

(6) 学位記(博士)の写し

* 郵送する紙媒体の応募書類とは別に、提出書類をPDF形式で一つにまとめて電子化し、そのPDFを下記の[書類提出先・問い合わせ先]のE-mailアドレスに電子送信してください。

[応募締切] 2021年9月24日(金) 必着

[書類提出先・問い合わせ先]

・ 書類送付先: 〒162-8601 東京都新宿区神楽坂1-3

東京理科大学 理学部第一部 物理学科 主任 二国徹郎

・ E-mailアドレス nikuni@rs.tus.ac.jp (件名を「理科大教員応募（量子多体系、量子情報）」とすること)

・ 応募書類送付の際は、封筒に「教員応募書類（量子多体系、量子情報）在中」と朱書きし簡易書留等で郵送して下さい。なお応募書類は返却いたしません。（書類選考結果についてはメールにてご連絡します。）

[その他]

- ・ 選考は書類審査および面接にて行います。
- ・ 採用後、法人の都合により所属及び勤務地について変更することがあります。
- ・ 本学及び学部・研究科等の求める教員像及び教員組織の編成方針を以下URLからご確認ください。 <https://www.tus.ac.jp/jobs/academic/>
- ・ 東京理科大学では、女性人財を積極的に育成、活用し、活躍を支援する大学となることを目標としています。女性の積極的な応募を期待します。
- ・ 女性教員活躍支援のための方策について以下URLより各種制度をご確認いただけます。

ダイバーシティ推進会議 <http://www.tus.ac.jp/tcw/>

以上