

東京理科大学 理学部第一部 物理学科 助教（任期制）公募要領

- 募集人員：助教（任期制） 1 名
- 所 属：東京理科大学 理学部第一部 物理学科
- 勤務形態：常勤，任期あり（勤務開始年度を含め最長で 5 年）
- 勤 務 地：東京理科大学 神楽坂キャンパス（東京都新宿区）
- 研究分野：ハドロン物理学を中心とする素粒子・原子核理論 分野
- 担当予定科目：物理数学など物理学に関する講義、演習科目
- 着任時期：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。
上記の研究分野を基盤に，新しい研究領域を開拓する意欲があり，当該分野の教育と研究を 鈴木克彦准教授および所属大学院生とともに遂行できること。
- 待 遇：学校法人 東京理科大学の定めるところによる
- 応募締切：2021 年 9 月 24 日必着
- 提出書類：① 履歴書（写真貼付）
 - ② 研究業績目録（応募者に下線） 下記の項目に分類・整理して記載のこと
2-1 査読のある原著論文（英語と日本語を分けて記載） 2-2 査読のない原著論文（英語と日本語を分けて記載） 2-3 著書，解説・総説など，その他の出版物で，特に参考になるもの 2-4 学会発表
 - ③ 主要原著論文の別刷（コピー可，3 編まで）
 - ④ 4-1 これまでの研究の概要（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方針・抱負（1,000 字程度）
 - ⑤ 所見を求めうる方 2 名
 - ⑥ 学位記の写し
- ※ 封筒の表に「助教 公募関係（素粒子・原子核理論分野）」と朱書し，簡易書留にて送付してください。応募書類に記載の個人情報は，採用選考以外の目的で使用することはありません。応募書類は 返却いたしません。
- 選考方法：書類審査，面接
- その他：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、女性人材を積極的に育成、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（妊娠・出産なさった方、育児・介護等に取り組む方への各種支援制度等）について以下 URL よりご確認ください。

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

○書類送付先, 問い合わせ先 : 〒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 宛

mail: nikuni@rs.tus.ac.jp