

公募案内（助教）

所属	理学院物理学系									
職名	助教									
人数	1名									
専門分野	物性理論・計算物理									
職務内容	上記専門分野に関する理論的研究を行う。これまでの研究分野は問わない。理学院物理学系における教育、運営に関わる諸事項を行う。三宅隆教授(令和8年4月1日着任予定)と協力して研究および研究室における教育、運営に関わる諸事項を行う。									
応募資格	博士の学位を有しているか、着任までに取得見込みの方									
勤務予定地	大岡山キャンパス（最寄り駅：大岡山）									
勤務時間等	専門業務型裁量労働制（みなし勤務時間：1日7時間45分、週38時間45分）									
任期	任期有り：5年以内（再任1回：5年以内）									
試用期間	6ヶ月									
給与	<p>年俸制※を適用する。</p> <p>※「退職手当一括支給型年俸制」 （本学退職手当一括支給型年俸制職員賃金規程による。）</p> <p>年俸額は現行規程に基づき、採用初年度は年齢・学歴・職歴等により決定し、次年度以降は評価次第となります。なお、退職手当は、退職時に別途支給されます。</p> <p>＜助教（博士修了後すぐ採用、4月新規採用の場合）＞</p> <table><tr><td>採用初年度</td><td>一般的な額：592万円</td><td rowspan="4">評価により変動します</td></tr><tr><td>次年度以降</td><td>最低：597万円</td></tr><tr><td></td><td>標準：665万円</td></tr><tr><td></td><td>最高：791万円</td></tr></table> <p>＜その他留意事項＞</p> <ul style="list-style-type: none">・ <u>規程上の金額例示であり、実績額ではありません。</u>・ 基本給の調整額及び都市手当を含みます。その他、支給要件を満たす場合に、通勤手当、住居手当、扶養手当等を支給します。・ 採用後最初に支給される年俸加算額及び業績給（二）（賞与相当）について、採用日から支給日までの期間に応じて支給額に変動が生じます。（一部、国立大学等からの転入者について、在籍期間が通算される場合があります。） <p>＜その他留意事項＞</p> <ul style="list-style-type: none">・ <u>規程上の金額例示であり、実績額ではありません。</u>	採用初年度	一般的な額：592万円	評価により変動します	次年度以降	最低：597万円		標準：665万円		最高：791万円
採用初年度	一般的な額：592万円	評価により変動します								
次年度以降	最低：597万円									
	標準：665万円									
	最高：791万円									

	<p>・都市手当を含みます。その他、支給要件を満たす場合に、通勤手当、住居手当、扶養手当等を支給します。</p> <p>・採用後最初に支給される年俸加算額及び業績給（二）（賞与相当）について、採用日から支給日までの期間に応じて支給額に変動が生じます。（一部、国立大学等からの転入者について、在籍期間が通算される場合があります。）</p>
社会保険等	厚生年金，共済（短期），雇用保険，労災保険
雇用主	国立大学法人東京科学大学理事長
着任予定	令和 8 年 8 月 1 日以降，できるだけ早い時期
応募締切	令和 8 年 4 月 9 日（木曜日）必着
選考方法	書類審査ならびに面接 面接はオンラインでの実施になる可能性があります。対面での実施の場合、旅費等の経費は自己負担をお願いします。
応募書類	<ol style="list-style-type: none"> 履歴書（高卒以上の学歴，職歴，賞罰・処分歴等，電子メールアドレス，写真貼付）：以下のリンク先 https://science-tokyo.box.com/s/az272ulho8h5yt4qoewithr2ssj09irz から本学指定様式(rirekisyo.docx)をダウンロードしそれを使用すること。 研究業績一覧：①学術論文（査読有）（下記 9. で添付する主要論文 3 編については印をつけ被引用回数を付する），②国内会議、国際会議での招待講演，③総説・解説，④著書，⑤特許，⑥全学術論文の被引用回数の合計，h-index（使用したデータベース（Google Scholar Citations，Scopus，Web of Science または Inspire）を明記すること）に分類する。 競争的研究資金及び外部研究資金の獲得実績（科学研究費補助金，受託研究費，その他の競争的資金に分類／名称，課題名，研究期間，総額，代表・分担，分担額（研究代表者でない場合は明記）） 研究実績の概要（A4 用紙 2 ページ以内） 着任後の研究計画および教育に関する抱負(A4 用紙 2 ページ以内) 受賞，表彰，社会活動（学会活動における役職を含む）の実績一覧 参考意見を伺える方 2 名の氏名および連絡先 [下記 10.の執筆者を含む] 着任可能時期 主要原著論文 3 編の pdf ファイル 推薦書または意見書 1 通 （宛先：理学院物理学系長 教授 伊藤克司） 応募者情報ファイル: 以下のリンク先 https://science-tokyo.box.com/s/az272ulho8h5yt4qoewithr2ssj09irz からダウンロードしたエクセルファイル (cmth26-applicant-FamilynameGivenname.xlsx)を使用すること。

書類提出方法	<p>上記応募書類の 1. から 8. を一つの PDF ファイルにし、9. の各論文の PDF ファイル、および 11 の Excel ファイルとともに、一つの ZIP ファイル(ファイル名を Application-Familyname-Givenname.zip とする。ただし Familyname と Givenname は、応募者の姓と名のローマ字表記)にまとめて、下記の https://science-tokyo.app.box.com/f/1b991c2e6a1846d8a1c780c13417b2f5 にアップロードしてください。なお、アップロード後 3 日(休日を除く)以内に受領確認のメールがない場合にはお問い合わせください。また、10 の推薦書/意見書は、執筆者に、推薦書/意見書の PDF ファイル(ファイル名は“Familyname-GivenName-FamilynameRef-GivennameRef.pdf”の形式で、Familyname と Givenname は応募者の姓と名のローマ字表記、FamilynameRef と GivennameRef は推薦者の姓と名のローマ字表記)を下記の https://science-tokyo.app.box.com/f/1b991c2e6a1846d8a1c780c13417b2f5 にアップロードするように依頼してください。</p>
問合せ先	<p>理学院物理学系教授 笹本智弘 連絡先 E-mail: a_cmth26[AT]phys.sci.isct.ac.jp ([AT]を@に置き換える) 電話 03-5734-2736</p>
その他	<p>(1) 応募書類等の返却はしません。応募書類に含まれる個人情報 は 本学の定めに従い、本人事選考にのみ使用し、他の目的には一切使用しません。 (2) 職務内容及び勤務予定地につきましては、今後、組織の変更等に伴い、本学が定める範囲内において変更される可能性があります。 (3) 本学では、多彩な人材を確保し、大学力・組織力を高めるため、全ての研究分野において外国人や女性の参画する均等な機会を確保します。 (4) 敷地内禁煙(ただし、屋外指定箇所に喫煙場所設置) (5) 外為法に基づく特定類型該当性の確認あり (6) その他公募に関する事項は下記ページをご参照ください。 https://www.jinji2.jim.titech.ac.jp/koubo/ https://www.tmd.ac.jp/employment/</p>