

☆東京農工大学 化学物理工学専攻(女性限定、任期無し、独立研究室)募集☆	
募集人員	講師または准教授 1名
任期	任期の定めなし
専門分野	物理工学（応用物理），または，化学工学，および関連するすべての分野。
担当授業科目	<p>【大学院博士課程】 専門分野の講義科目等。</p> <p>【学士課程】 講義（物理工学系，化学工学系の基礎科目），演習，実験（物理実験，化学実験）など。</p> <p>なお，相談の上，応募者の研究内容と直接的に関連しない科目をご担当いただく可能性があります。また，これらは日本語による場合も英語による場合もあります。</p>
応募資格	<p>1) 2025 年 4 月 1 日の時点で，博士の学位を有し，3 年程度以上の研究機関等での勤務経験を有する女性研究者。</p> <p>2) エネルギー，環境，新素材，量子を代表的なキーワードとしつつ，関連する研究分野およびそのフロンティアで活躍することが期待される女性研究者。</p> <p>3) 将来，当該分野の先導的研究者となる意欲がある方，基礎から応用まで幅広い興味を持ち，社会とのつながりを意識した独創的な研究を行える方を歓迎します。</p>
応募書類	<p>(1) 履歴書（下記 HP より本学様式をダウンロードして作成してください） https://www.tuat.ac.jp/outline/kyousyoku/kyouin/rirekisho.html</p> <p>(2) 応募申請書（研究業績リストなど，和文または英文， https://tuat-chemphys.net/?page_id=4490 から様式をダウンロードしてください）</p> <p>(3) 主要論文別刷（3 編以内．必ず 1 編は添付してください）</p> <p>(4) これまでの研究成果の概要（和文または英文，図を含め A4 用紙 2 頁以内）</p> <p>(5) 本学における研究計画の概要（和文または英文，図を含め A4 用紙 2 頁以内）</p> <p>(6) 教育に関する抱負（和文，A4 用紙 1 頁以内）</p> <p>(7) 可能であれば推薦書（A4，書式自由，署名又は押印のあるもの），推薦書が無い場合は，研究や人物について照会可能な方 2 名の氏名と連絡先</p> <p>※ 提出された書類は返却いたしません。 ※ 提出された書類は、本公募の選考以外には一切使用いたしません。</p>
着任時期	2025 年 4 月 1 日以降の出来るだけ早い時期

応募締切	2024年9月30日(月)17時必着
選考方法	書類選考ならびに面接を行います。書類選考の後、対面により面接、および、セミナー等をお願いすることがあります。
合否連絡	連絡はe-mailで行いますので、履歴書中に利用可能なe-mailアドレスを必ず記入して下さい。
書類送付先	E-mail: u2025-groups@go.tuat.ac.jp
問合せ先	〒184-8588 東京都小金井市中町 2-24-16 東京農工大学 化学物理工学専攻 (香取浩子教授) E-mail: u2025-groups@go.tuat.ac.jp