

公募案内 教授または准教授（女性限定）

東京工業大学8部局において、各1名の教授または准教授採用ポストを増設し、女性限定公募を行います。これは、男女雇用機会均等法第8条に基づくポジティブ・アクションとして女性教員の割合が極めて少ない現状を積極的に改善するための措置です。

学長コメント(東工大ニュース) <https://www.titech.ac.jp/news/2024/069396>

所属	物質理工学院
職名	教授または准教授
人数	1名
専門分野	物質理工学院・応用化学系研究分野(応用化学分野など HP 参照) https://www.titech.ac.jp/about/organization/schools/organization03
職務内容	専門に合わせ、応用化学系にて独創的研究活動、教育活動、および大学運営業務に従事する。 研究:独立して研究室を運営し、独創的研究活動を実施する。 教育:学士課程における講義、演習、実験などの教育業務を行う。修士課程・博士課程における英語による講義などの教育業務を行う。 運営:物質理工学院の運営および全学運営に関わる業務を行う。
応募資格	博士の学位もしくはそれに相当する能力を有すること。
勤務予定地	大岡山キャンパス(最寄り駅:大岡山)、またはすずかけ台キャンパス(最寄り駅:すずかけ台)
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	任期無し(定年は65歳)
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則による。)</p> <p>年俸額は現行規則に基づき、採用初年度は標準の値を参考に、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>●参考年俸額(規則上の金額例示であり、実績額ではありません)</p> <p><教授(博士修了後職歴15年)> 標準:940万円 最低:860万円 } 評価により 最高:1070万円 } 変動します</p> <p><准教授(博士修了後職歴5年)> 標準:750万円 最低:700万円 } 評価により 最高:860万円 } 変動します</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長
着任予定	令和7年4月1日以降なるべく早い時期
応募締切	令和6年8月31日必着
選考方法	書類審査ならびに面接 書類選考の後, 面接, セミナー等をお願いする場合があります。 対面で実施する面接等に伴う旅費等の経費は自己負担でお願いします。
応募書類	<p>1. <u>履歴書(指定様式)</u> (高卒以上の学歴, 職歴, 賞罰・処分歴等, 電子メールアドレス)</p> <p>2. 業績調書: ①学術論文(査読有), ②総説・解説, ③国際会議論文, ④著書, ⑤特許, 等に分類/基調講演や招待講演は明記/学術論文の被引用数(Citation)とh指数(h-Index): 利用データベース Web of Science が望ましい(Google Scholar Citations, Scopus, または Inspire でも良い, データベース明記)</p> <p>3. 主要原著論文別刷り 3 編以内</p> <p>4. 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))</p> <p>5. 研究に関する実績(書式任意, A4用紙2ページ以内)ならびに着任後の研究構想(書式任意, A4用紙2ページ以内)</p> <p>6. 教育に関する実績および着任後の抱負(書式任意, A4用紙2ページ以内)</p> <p>7. 社会活動(学会活動における役職を含む)に関する実績</p> <p>8. 参考意見を伺える方(2名)の氏名, 所属, および連絡先</p> <p>9. 応募状況チェックリストおよび同意書 (以下 URL からダウンロード願います)</p> <p>※1 今回の本学の取り組みによる8部局女性教員限定公募における応募書類について, 応募された院(部局)以外の院(部局)へ, 共有する場合があります。</p> <p>※2 複数の院(部局)へ応募された場合には, 希望順位を確認する場合があります。</p> <p>PDF 版 https://www.jinjika.jim.titech.ac.jp/jin.kik/joseigenteikoubo/checklistdouisyo.pdf</p> <p>WORD 版 https://www.jinjika.jim.titech.ac.jp/jin.kik/joseigenteikoubo/checklistdouisyo.docx</p> <p>10. applicant-data-J(Excel), JREC-IN からダウンロード</p> <p>★上記項目 1-9 までの書類を電子化し, 単一の PDF ファイルに編集する。項目 1-9 PDF と項目 10 Excel を Zip 形式で圧縮し, JREC-IN Portal へ応募</p>
書類提出方法	JREC-IN Portal に書類項目 1-9 の単一 PDF と項目 10 Excel を Zip 圧縮して Web 応募

<p>問合せ先</p>	<p>所属：物質理工学院・応用化学系 氏名：教授 山中一郎 連絡先 E-mail: yamanaka.i.aa@m.titech.ac.jp</p>
<p>その他</p>	<p>(1) 女性教員支援策として審査に基づくスタートアップ資金の提供があります。 (2) 独創的研究を効率よく推進するために学院内の関連の教員との連携を支援します。 (3) 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国立大学法人東京工業大学の定めに従い、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。 (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) 令和6年10月1日を予定している東京医科歯科大学との統合により、新大学(東京科学大学)においては労働条件変更の可能性があります。 (7) 参考 本学のワークライフ両立支援に対する取り組みについては下記をご参照ください。 ダイバーシティ推進室「ワークライフ両立支援部門」 https://www.gec.jim.titech.ac.jp/support/ 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/</p>