

千葉工業大学工学部先端材料工学科専任教員公募

1. **募集人員** 准教授または助教 1名
2. **所 属** 工学部 先端材料工学科
3. **専門分野** 金属材料学（金属材料の製造および組織に関する研究など）
4. **担当授業科目** 先端材料工学実験、ゼミナール等の先端材料工学科および大学院先端材料工学専攻内で材料に関する講義、演習、特別研究を担当。なお、大学院においては、英語による授業を担当していただく場合があります。
5. **応募資格**
 - (1) 着任時に博士または Ph.D. の学位を有する方
 - (2) 先端材料工学科での教育研究に熱意のある方
(准教授または助教として研究室を運営し、所属学生の卒業研究等を指導)
なお、本公募では「男女共同参画社会基本法」の主旨に則り、業績評価等の審査結果について同等と認められた場合には、女性を優先的に採用します。
6. **着任時期** 2025年4月1日
7. **提出書類** (A4版横書き)
 - (1)から(8)まで紙媒体とPDFを提出。なお、PDFについては各項目別のファイルを1枚のCD-RまたはUSBメモリーにまとめて下さい。
 - (1) 履歴書（写真貼付、連絡先に電話番号とE-mailアドレスを記入）
 - (2) 研究業績リスト（学位論文、著書、有審査論文、国際会議プロシーディングス、解説、特許、外部研究費の実績、受賞歴とその内容、その他などに分類）
 - (3) 学協会等ならびに社会における活動実績のリスト
 - (4) 英語力を示す資料（民間の英語資格、英語検定のスコア、海外で英語を使った仕事の経験を示したものの等）
 - (5) 研究業績に関する概要（1,000字程度）
 - (6) 教育に関する抱負（1,000字程度）
 - (7) 今後の研究計画（1,000字程度）
 - (8) 主要学術論文5編（准教授）または3編（助教）の別刷（コピー可）
8. **応募締切り** 2024年9月6日（金）消印有効
9. **選考方法**
 - 第1次選考 書類審査
 - 第2次選考 第1次選考合格者に対する面接審査（交通費等は本人負担）
10. **書類送付先** 〒275-0016 千葉県習志野市津田沼 2-17-1
千葉工業大学 工学部 先端材料工学科 学科長・教授 田村 洋介 宛
E-mail: yosuke.tamura@it-chiba.ac.jp
応募書類の封筒には「先端材料工学科教員応募書類」と朱書きの上、簡易書留で郵送して下さい。なお応募書類は原則として返却致しません。
11. **問い合わせ先**
先端材料工学科 教授 齋藤 哲治
電話 047-478-0315 E-mail: tetsuji.saito@it-chiba.ac.jp
12. **備 考**
 - 採用後3年間は年度毎の雇用契約更新制とし、その間の教育研究業績・素行等に問題があると判断された場合には、雇用契約を更新しないことがあります。
 - 3度目の契約更新時点で特にその後の勤務に問題がないと判断した場合には、雇用期間の定めのない専任教員に身分が変更されます（無期雇用契約に転換）。雇用契約期間中は、雇用契約期間が定められていること以外、処遇面等は雇用期間の定めのない専任教員と同一です。なお、定年年齢は満65歳です。