

東京工業大学 物質理工学院材料系 教授 公募

1. 公募人員：教授 1 名
2. 所属：物質理工学院 材料系
3. 専門分野：バイオ材料またはそれに関連する分野
4. 担当講義：物質理工学院材料系、ライフエンジニアリングコース、材料コースにおいて、材料科学、物理化学等に関する学士課程講義、およびバイオ材料またはその関連分野に関する英語による大学院講義。
5. 応募資格：
 - (1) 博士の学位を有する方
 - (2) 上記担当講義に記された学士課程、および大学院の教育(英語による講義を含む)を担当できること。
 - (3) 上記公募分野において国際的に顕著な研究実績があり、材料科学をベースに医学・生物学等を融合した新領域を先導するとともに、関連する革新技术を主導的に開拓できること。
6. 着任時期：平成 30 年 4 月 1 日以降のできるだけ早い時期
7. 任期：なし（定年 65 歳）
8. 給与：本学職員賃金規則による
9. 提出書類：
 - (1) 履歴書（学歴は高等学校以降、写真添付、住所、電話番号、e-mail アドレス）
 - (2) 研究に関する実績と抱負（A4 用紙 4 頁まで）
 - (3) 教育に関する実績と抱負（A4 用紙 2 頁まで）
 - (4) 業績リスト
 - ・研究業績リスト（①原著論文、②著書、③総説・解説、④招待講演、⑤特許、⑥原著論文の総引用数と h-index（値の出展を明記のこと）、ならびに researcherID（<http://www.researcherid.com>）での ID 番号
応募者は自身の業績を researcherID に登録のこと。
 - ・受賞ならびに特筆すべき事項
 - (5) 主要論文 5 編以内の別刷（コピー可）
 - (6) 競争的資金、外部研究資金の獲得実績（過去 10 年以内、代表及び分担を明記）
 - (7) 所見を求めることができる方（国内 2 名、海外 2 名）の氏名・所属・連絡先（住所、電話番号、e-mail アドレス）
 - (1) ~ (7) の印刷書類（A4 用紙）一式とその pdf ファイルに加え、指定するエクセルに情報を入力したファイル（テンプレートファイルは Web 上からダウンロードできます）が書き込まれた CD または USB メモリー（氏名を明記）を下記の宛先まで送付して下さい。電子メールでの応募は認めません。
10. 応募締切：平成 29 年 12 月 15 日（金）必着
11. 書類送付先ならびに問合せ先：

〒152-8550 東京都目黒区大岡山 2-12-1, H-105
東京工業大学 工系事務第 1 グループ 物質理工学院材料系教授選考担当者 宛
E-mail: jinji@ceram.titech.ac.jp

（応募書類は封筒に「物質理工学院材料系教授応募書類在中」と朱書し、簡易書留にて郵送のこと。
なお、応募書類、電子媒体等は返却しません。）
12. 選考結果の通知：選考結果は郵便もしくは電子メールにて通知します。
13. その他：
 - (1) 応募者の一部に講演あるいは模擬講義をお願いすることがありますが、この際の来訪旅費は自己負担になります。
 - (2) 東京工業大学では、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。
 - (3) 東京工業大学には、スタートアップの資金について学内支援制度があり、その制度を利用できる可能性があります。
 - (4) 本応募書類は、本学個人情報保護規定に基づいて扱われ、教員選考以外の目的には使用いたしません。