

東京農工大学大学院 工学府 機械システム工学専攻 特任助教の募集

【募集職種、募集人数】

募集職種：特任助教（非常勤，フルタイム）

人数：1名

【職務内容】

機械システム工学専攻（熱流体工学研究室）における教育，研究の補助

【研究内容】

熱工学，流体力学

【応募資格】

着任時に博士の学位を有する方（応募時での取得見込みも含む）。学位取得後10年以内が望ましい。

【雇用期間】

令和8年5月1日以降のできるだけ早い時期～令和9年3月31日

（契約は年度単位。勤務成績・態度，能力等を勘案し、最長令和10年3月31日まで更新可能）

【勤務地】

国立大学法人 東京農工大学 小金井キャンパス
東京都小金井市中町 2-24-16

【給与】年俸制 月給460,000円以上（博士課程修了の新卒者の金額。学歴・経験年数による）。別途，通勤手当および住居手当支給（但し，本学で定める支給要件を満たした場合）

【勤務時間】

8：30～17：15（休憩時間12：00～13：00）

【休日】

土曜日、日曜日、祝日、5月31日及び12月29日から1月3日

【提出書類】

(1) 応募申請書（履歴書（写真添付），研究業績リスト，下記URLから様式をダウンロードして利用すること）

https://web.tuat.ac.jp/~mechsys/koubo/25e/Form_mech_2025e.docx

(2) 主要論文の別刷（3編以内）

(3) これまでの研究概要と今後の抱負（A4用紙2枚以内）

(4) 可能なら推薦状

(5) 研究や人物に関して照会可能な方2名の氏名と連絡先

応募書類は，上記全ての情報を一つのPDFファイルにまとめ，電子メールの添付ファイル（最大ファイル容量20MB）として下記書類提出先のメールアドレスまで送付すること。受領後に確認メールを出しますので，返事がない場合には問い合わせください。推薦状は推薦者から下記送付先まで別途送付も可とします。

【締切日】

令和8年5月31日。但し、適任者が決まり次第、募集を締め切ります。

【選考方法】

書類審査後、面接

【問合せ、書類送付先】

〒184-8588

東京都小金井市中町 2-24-16

東京農工大学 大学院 工学研究院 先端機械システム部門

教授 村田 章

Phone/Fax : 042-388-7089

E-mail : murata@cc.tuat.ac.jp

【備考】

(1) 書類選考ののち、原則、対面での面接を行って選考します。選考に伴う旅費等の経費は自己負担でお願いします。

(2) 東京農工大学では、「外国為替及び外国貿易法」に基づき、職員の採用に際し安全保障上の確認を行っており、確認に必要な情報の提供をお願いしています。審査の結果、規制事項に該当する場合は、希望する教育研究の変更を求める場合があります。また、経済産業省へ許可申請をした結果、不許可の通知があった場合は内定を取り消すことがあります。