

令和4年度 東京農工大学キャリアチャレンジ教授 女性限定追加公募要項

【公募概要】

グローバルイノベーション研究院（GIR）は、令和4年度科学技術人材育成費補助事業「ダイバーシティ研究環境実現イニシアティブ（女性リーダー育成型）」の採択を受け、当該事業で求められる教授の女性割合に関する目標値達成に資するため、女性准教授（テニュアトラック教員を除く）を対象に、キャリアチャレンジ教授2名を追加募集します。キャリアチャレンジ教授制度では、世界各国の研究者と連携して世界第一線の研究活動を行い、卓越した研究成果を創出し、本学の大学改革・機能強化を牽引することが期待される優秀な研究者をキャリアチャレンジ教授として採用します。任期は5年間です。GIR または農学研究院に教授資格審査（以下審査）委員会を置き、着任後6ヶ月以内に任期の定めのない教授の身分付与のための研究・教育実績評価基準（必要条件）を設定し、3年目と5年目にその評価基準に基づいて審査が行われます。任期中の研究教育実績を評価基準に照らし、卓越した研究成果を継続的に創出し、本学の大学改革・機能強化を牽引する人材であり、かつ、任期の定めのない教授として所属する予定の農学研究院または工学研究院における教授任用基準を満たしていると認められた場合には、5年目の審査後に任期の定めのない教授の身分が付与されます。業績が特に優れる場合には3年目の審査後に任期の定めのない教授の身分が付与される可能性があります。本キャリアチャレンジ教授の給与は、後で述べるように、任期の定めのない教授と同等です。

キャリアチャレンジ教授は本学のGIRに所属し、農学研究院または工学研究院と連携しながら研究教育を実施します。兼務する学部と大学院では専門分野等についての講義を行い、研究指導をすることになります。任期中は、農学研究院または工学研究院の了解のもとで、講義・学内管理業務の負担を一定の範囲で軽減し、集中して研究を行う環境が与えられます。

【募集分野・職種・人員】

分野を問わず、キャリアチャレンジ教授2名を募集します。

【応募資格】

東京農工大学に在籍する准教授（テニュアトラック教員を除く）で、国際的に卓越した研究業績を有し、独創的な研究を推進しており、博士の学位取得後20年程度以内の方を対象とします。

【選考方針】

申し合わせに基づき、選考委員会において選考を行います。書面選考を行い、通過した者のみ面接による審査があります。

選考にあたっては特に以下の点を重視します。

- ・ 国際的に評価される卓越した研究業績を有している。（国際的に評価の高い学術誌に論文を発表している、被引用数の高い論文を有している、国際的な学術賞を受賞している等）

- ・ 社会的にインパクトのある独創的な研究を推進している。
- ・ 海外研究機関の研究者との研究ネットワークを構築しており、国際共同研究並びに国際共著論文への貢献が期待できる
- ・ 関連分野の学部と大学院における教育関与が期待できる。
- ・ 学生の研究指導、特に博士課程、博士後期課程学生の育成に力を入れている、または育成に力を入れることが期待できる。

【教授資格審査について】

採用後に設置される審査委員会が通知する任期の定めのない教授の身分付与のための評価基準（本人提出の研究計画書を考慮）により3年目に中間審査を行い、業績が特に優れる場合には、この時点で任期の定めのない教授の身分が付与される可能性があります。5年目には最終審査を行います。本学のキャリアチャレンジ教授制度ではキャリアチャレンジ教授全員分のポストを用意しますので、予め定められた基準を満たせば全員に任期の定めのない教授の身分が付与されます。ただし、審査の結果、任期の定めのない教授の資格を満たさない場合は現職（キャリアチャレンジ教授になる以前の職）に戻ることであります。

【キャリアチャレンジ教授の教育活動について】

キャリアチャレンジ教授は、兼務する学部と大学院の講義と研究指導を行うことが求められます。

【給与・業績評価について】

キャリアチャレンジ教授期間中の給与は年俸制で、着任初年度は約700万円から1000万円を予定しており、これは任期の定めのない教授と同じ水準です。本人の経歴、研究業績等を勘案の上、「2号年俸制給与に関する規程」により決定します。

キャリアチャレンジ教授は「東京農工大学教員業績評価実施要項」及び「部局に所属する教員の教員業績評価実施基準」に基づき業績評価を受けることとなります。

審査の結果、任期の定めのない教授となった場合、ならなかった場合、いずれも、以降は引き続き年俸制が適用されます。

【所属機関、勤務地】

所属 : 東京農工大学 グローバルイノベーション研究院

所在地 : 〒183-8538 東京都府中市晴見町3-8-1

勤務地 : 以下のいずれか（関係部局により決定）

府中キャンパス 〒183-8509 東京都府中市幸町3-5-8

小金井キャンパス 〒184-8588 東京都小金井市中町2-24-16

【任期】

任期：着任後 5 年間

(任期中の研究教育業績に基づく審査により、予め定められた基準を満たせば任期の定めのない教授に採用されます。)

【着任時期】

2023 年 3 月 1 日以降、出来るだけ早い時期

【応募方法】

以下 URL 上の応募フォームより必要事項を入力し、下記の応募書類一式を添付して応募して下さい。メール、紙媒体での応募は一切受け付けません(推薦書のみ郵送での提出も可)。応募にあたっては、下記【応募書類等】に記載された留意事項を必ずご一読下さい。また、応募する際は必ず所属研究院長および部門長・附属施設長(以下、「部門長等」という。)の了解を得た上で応募してください。

応募後に公募事務局から所属研究院長および部門長等へ了解の有無を確認いたします。

東京農工大学キャリアチャレンジ教授応募フォーム

URL : <http://web.tuat.ac.jp/~tuatgir/cc/2022ccform1.html>

応募に係る個人情報、個人情報保護法および本学規定に基づいて適切な取扱をいたします。応募の事実是非公開としますが、選考上必要な範囲において照会等を行うことがあります。また、応募書類は返却しません。

【応募書類等】

応募申請書は下記の様式をダウンロードし、記入してください。その他の書類は、様式自由で作成下さい。

- (1) 応募申請書(pdf) (様式をダウンロードすること) (和文)
- (2) 主要論文別刷(pdf) (5編以内。必ず1編は添付すること)
- (3) これまでの研究成果の概要(pdf) (和文及び英文、図を含めA4用紙各2頁以内)
- (4) キャリアチャレンジ教授着任後における研究計画の概要(pdf) (和文及び英文、図を含めA4用紙各2頁以内)
- (5) 教育実績・教育に関する抱負(pdf) (和文、A4用紙2頁以内。様式をダウンロードすること。指導した学生について、人数、学生の実績(受賞、論文発表等)も記載すること)
- (6) 可能であれば推薦書(pdf) (A4用紙、書式自由、任意、署名又は押印のあるもの)

留意事項

- 1) システム上、応募フォームに添付する上記ファイルにそれぞれ容量制限を設けています。
(各ファイルの容量制限については応募フォーム Web サイト上にてご確認ください。)
- 2) (6) の推薦書のみ、郵送による提出を認めます。(応募者からの郵送または推薦者から直接郵送いずれも可) 郵送の際、封筒に必ず「キャリアチャレンジ教授 推薦書在中」と記載すること。また、推薦書に推薦する応募者の「氏名」を明記して下さい。**推薦書以外の応募書類の郵送は一切受け付けませんので、ご留意下さい。**

推薦書提出先：〒183-8538 東京都府中市晴見町 3-8-1

東京農工大学 研究・財務戦略部 研究支援課 研究推進室

【応募締切】

2022 年 12 月 16 日(金)12 時 (日本時間、締切日時をもって応募サイトを閉鎖します)

推薦書の提出締切日も同上 (消印有効) とします

【選考スケジュール】

書類選考：～2022 年 12 月 23 日(金)

面接審査： 2023 年 1 月 31 日(火) 10:00 以降の時間で 30 分程度

※面接対象者のみ連絡します

選考結果通知：2023 年 2 月上旬ごろ

※不採用となった場合、希望する者にはフォローアップ面談を行います。

【問い合わせ】 (応募に関する一般的なご質問等に関する照会先も含む)

本学から確実に連絡を行うためにも、できるだけ下記問い合わせフォームをお使い下さい。

東京農工大学キャリアチャレンジ教授公募 問い合わせフォーム

URL： <http://web.tuat.ac.jp/~tuatgir/cc/inquiry.html>

グローバルイノベーション研究院 キャリアチャレンジ教授公募事務局

E-Mail： [career\[a\]cc.tuat.ac.jp](mailto:career[a]cc.tuat.ac.jp) (お問い合わせの際は"[a]"を@にしてください)