

東京農工大学 大学院農学研究院
農業環境工学部門 准教授 公募要領

1. 募集職種 准教授 1名
2. 所属先 農学研究院 農業環境工学部門
3. 兼務先 大学院農学府農学専攻 食農情報工学コース 食農情報工学プログラム（修士課程）および、農学部地域生態システム学科
4. 教育研究分野：水資源計画学を中核とする農業環境工学分野

本公募で採用する方は、農業環境工学分野の学術展開について国内外の視点を有し、水文学、水資源学、農業水利学、灌漑排水工学、生態系保全等を基盤とした教育研究を推進できることが求められる。とりわけ、水資源の持続的利用と環境保全の両立に向けて、水理・水文や農業水利に関する基礎的知見を踏まえつつ、関連分野との連携を通じた統合的な水資源管理に関する教育研究を展開できる人材を期待する。大学または研究機関等において教育・研究に従事した経験を有し、日本語および英語による専門教育・研究指導を担うとともに、全学的な教育・運營業務ならびに社会貢献に積極的に参画できる教員を公募する。

5. 応募資格

- ・博士の学位を有すること。
- ・英語および日本語での講義および運營業務が可能なこと。国籍は問わない。
- ・大学や研究機関等で教育・研究に従事した経験を有し、熱意を持って大学院生・学部生に対する教育・研究指導を遂行できること。
- ・所属分野の一員として他の教員と協力して教育・研究を担える者であること。
- ・農学部・農学府の運営と今後の発展に尽力できること。
- ・学内業務や社会貢献を積極的に担い、リーダーシップを発揮できること。

6. 担当予定科目

大学院：食農情報工学概論Ⅰ、地域環境工学ⅢⅢ、農学特別研究Ⅰ～Ⅳ 他

学部：水資源管理論、農業環境工学実験、応用解析・情報学、地域生態システム学Ⅰ・Ⅱ、地域生態システム学特別演習Ⅰ・Ⅱ・Ⅲ、地域生態システム学セミナー、地域生態システム学実習Ⅰ～Ⅱ、卒業論文 他

7. 採用予定日 令和8年9月1日以降のできるだけ早い時期

8. 勤務条件等

- (1) 給与 経歴・職務経験に応じて本学規程により決定（業績給・各種手当あり）
- (2) 裁量労働制（7時間45分/日）
（同意しない場合は、8：30～17：15 時間外労働あり 休憩時間60分）

(3) 勤務地 東京農工大学 府中キャンパス

(4) 雇用形態 常勤職員（任期なし）

9. 提出書類（日本語による提出）

(1) 履歴書（下記 HP より本学様式をダウンロードして提出すること）

<https://www.tuat.ac.jp/outline/kyousyoku/kyouin/rirekisho.html>

(2) 研究目録：年代順に最近のものから並べること。文献リストの著者名は、応募者名にアンダーラインを付し、責任著者に*を付すこと。

(a) 学位論文：

(b) 原著論文（査読付きに限る）：

(c) 著書・総説：

(d) プロシーディング（招待講演はその旨を明記）・紀要：

(3) 上記(b)原著論文のうち、主要論文の PDF ファイル（5 編以内）

(4) 研究業績の概要（図表を含め A4、2 枚程度）

(5) 教育実績（担当した授業科目等を含め A4、2 枚程度）

(6) 着任後の研究・教育に対する抱負（図表を含め A4、2 枚程度）

(7) 国際的な取り組みに関する実績と抱負（A4、1 枚程度）

(8) 所属学会・役員、基調・招待・依頼講演、特許、受賞、科研費（代表者と分担者の区別を明記）、その他の取得外部資金、社会貢献活動、特記事項

(9) 応募者について所見を求め得る 2 名についての情報（氏名、所属、連絡先電話番号、電子メールアドレス）

10. 応募締め切り：令和 8 年 6 月 12 日（金）必着

11. 選考方法

書類選考後、面接を経て決定します。書類提出や面接出席等に要する諸費用は応募者の負担となりますので、予めご了承ください。また、書類審査及び面接選考結果の通知を含めて、選考に関する連絡は原則、電子メールにて行います。

12. 応募書類の提出先

上記の応募書類一式を 1 つの PDF ファイルにして、以下の問い合わせ先に電子メールで提出してください（最大ファイル容量 10MB ※分割提出可）。その際、件名に「東京農工大学准教授応募（応募者氏名）」と記載してください。応募に係る個人情報は個人情報保護法及び本学規定に基づいて適切な取り扱いをいたします。公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。

13. 問い合わせ先

東京農工大学大学院 農学研究院 農業環境工学部門 中島正裕

e-mail:masal021@cc.tuat.ac.jp

件名「農業環境工学部門教員応募について」と記載

電話：042-367-5911

14. その他

- ・本公募の詳細については、本学 HP

https://www.tuat.ac.jp/outline/kyousyoku/kyouin/20260612_02.html を参照して下さい。

- ・農業環境工学部門については、

<https://web.tuat.ac.jp/~ageng/> を参照してください。

- ・地域生態システム学科については、

<https://web.tuat.ac.jp/~region/> を参照してください。

- ・東京農工大学は、男女共同参画を積極的に推進しています。詳細は

https://web.tuat.ac.jp/~dan-jo/dan-jo_new/ をご覧ください。

- ・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。