



平成29年11月10日

関係各位

国立大学法人東京大学大学院農学生命科学研究科長

教員（教授）の募集について

本研究科では下記により教員（教授）を募集いたします。

記

1. 募集人員：教授1名
2. 所属・勤務地：東京大学大学院農学生命科学研究科 農学国際専攻 国際植物生産学大講座
国際植物材料科学専攻分野
東京都文京区弥生1-1-1
3. 研究領域及び講義・演習科目：
 - 1) 研究領域：国際植物材料科学
 - 2) 講義・演習科目：
(学部) 国際開発農学概論、国際開発農学演習、国際植物利用学、国際農学実験・実習
(大学院) 地域資源利用システム学、国際植物材料学、国際植物材料学演習、国際植物生産学実験、
農学国際特論、農学国際実地研究、海外研究協力論、国際植物材料学特別演習、国際植物生産学特別実験、農学国際特別演習、ほか
なお、上記に加えて、教養学部前期課程の講義を担当して頂くことがあります。
4. 採用時期：平成30年4月1日以降
5. 雇用形態：常勤（任期なし）、裁量労働制
6. 待遇：東京大学の定めるところによる
7. 社会保険等：文部科学省共済組合、雇用保険加入
8. 応募資格：下記の全てに該当する方
 - 1) 博士の学位を有すること。
 - 2) 国際植物材料科学（木質科学）において優れた研究業績を有し、当該分野の研究・教育を国際的な視点をもって推進できること。
 - 3) 国内外（特に発展途上国等）において、現地の機関等とも協力しつつ、学生の教育指導等を積極的に行えること。
 - 4) 上記3の講義・演習等を担当可能なこと。その際の使用言語は日本語・英語のどちらでも可能なこと。
9. 応募書類：各1部
 - 1) 履歴大要
 - 2) 研究業績（著書、原著論文、総説、その他）

- 3) 教育業績
 - 4) 社会貢献（学会活動、委員会活動等）
 - 5) 競争的資金の獲得状況（代表者、分担者の別を明示）
 - 6) 海外における研究・教育活動の実績（期間、国名、活動内容）
 - 7) 主要論文の別刷、5編以内
 - 8) これまでの研究概要（2000字程度）
 - 9) 着任後の研究方針（2000字程度）
 - 10) 教育計画と抱負（2000字程度）
 - 11) 自己の研究・教育経歴等について評価できる方の氏名、職名及び連絡先
- 応募書類は返却しません。応募書類は、本応募の用途に限り使用し、個人情報をご正当な理由なく第三者に開示、譲渡、貸与することはありません。

10. 選考方法：

本研究科教員選考委員会にて選考し、教授会の議を経て候補者を決定します。また、必要に応じて面接を行います。教授会での審議終了後、選考結果を通知します。

なお、面接にかかる交通費は支給しません。

11. 応募締切：平成30年1月10日（水）（必着）

12. 応募書類送付先及び問い合わせ先：

〒113-8657 東京都文京区弥生1-1-1

東京大学大学院農学生命科学研究科 農学国際専攻 専攻長 溝口勝 教授 宛

TEL：03-5841-1606

E-Mail：amizo[at]mail.ecc.u-tokyo.ac.jp

[at]を@にして送信してください

封筒に「国際植物材料科学専攻分野教授応募書類」と朱筆し、簡易書留にて郵送してください。

13. その他：

専攻の概要、研究科・学部、学部教育の概要等は下記 Web サイトでご確認ください。

東京大学大学院農学生命科学研究科・農学部；<http://www.a.u-tokyo.ac.jp/index.html>

また、本研究科では、履歴業績（研究業績、教育業績、社会貢献）、人物等の評価において同等と認められた場合には、女性を積極的に採用します。