

関係機関の長 殿

東北大学大学院農学研究科長  
牧野 周

教員の公募について（依頼）

拝啓 時下ますますご清祥のこととお喜び申し上げます。

本研究科 附属複合生態フィールド教育研究センター複合陸域生産システム部教授候補者について、下記のとおり公募を行うことになりました。

つきましては、貴機関の関係者に周知方、ご高配くださいますようお願い申し上げます。

敬具

記

1. 募集人員 教授 1人
2. 分野名 栽培植物環境科学分野
3. 応募資格（選考方針）
  - （1）人格が高潔で博士の学位を有し、学生に対する教育・研究指導を適切に行える人
  - （2）栽培植物環境科学に卓越した識見を持ち、附属複合生態フィールド教育研究センター複合陸域生産システム部において教育研究を総合的に実施できる人
  - （3）フィールドを基盤とし、環境と調和した作物生産及び土壌に関する研究領域において優れた業績が認められ、複合生態フィールドに関する学内外の連携研究を推進し、国際的な活躍ができる人
  - （4）附属複合生態フィールド教育研究センターの管理運営及び共同利用・実習等の教育活動に主体的に参画できる人
  - （5） 協調性があり、学内の運営に積極的に参画できる人
4. 主な研究領域  
栽培植物環境学
5. 主な担当授業科目
  - （1）大学院  
栽培植物環境科学特論、複合生態フィールド科学専門実習（分担）
  - （2）学部  
栽培植物環境科学、生産フィールド実習 I・II、農場実習 A・C、農場実習 B（分担）、陸圏環境コミュニケーション論（分担）、フィールド環境学（分担）
6. 採用予定年月日 平成 30 年 5 月 1 日以降で、できる限り早い時期
7. 提出書類（全て A 4 判縦とし、横書き）

- (1) 履歴書 (写真貼付、電子メールアドレスを明記)
  - (2) 研究業績概要 (1,000 字程度)
  - (3) 研究業績一覧 (主要論文5編以内に○印を付け、その別刷り (コピー可) を提出) : 原著論文 (英文と和文に分け、査読の有無を記載し、コレスポンディングオーサーになっている論文に\*印を付ける)、学位論文、著書、総説、受賞、その他の項目に分類して記載
  - (4) 教育業績
  - (5) 教育・研究に関する抱負 (1,000 字程度)
  - (6) 各種研究費採択状況、学会等の活動歴及び国際会議講演 (招待講演に\*印を付ける) 等一覧
  - (7) 応募者を照会できる者2名を記載した書面
  - (8) (1) ~ (7) の PDF ファイルを格納した CD 1 枚
8. 選考方法
- 書類選考および必要に応じて面接を行う。
- なお、面接を受けていただく場合の費用 (旅費等) は自己負担となります。
9. 公募締切 平成 30 年 2 月 7 日 (水) 必着
10. 応募書類の提出先
- 〒980-0845  
仙台市青葉区荒巻字青葉 468-1  
東北大学大学院農学研究科栽培植物環境科学分野教授選考委員会委員長  
(封筒の表面に「教員応募書類」と朱書きし、簡易書留で郵送又は持参下さい。応募書類は返却しません。)
11. 問い合わせ先
- 選考委員会委員長 本間 香貴  
電話 : 0 2 2-7 5 7-4 0 8 3  
FAX : 0 2 2-7 5 7-4 0 8 3  
E-mail: koki.homma.d6@tohoku.ac.jp
12. その他
- ・東北大学は、男女共同参画を積極的に推奨しています。  
子育て支援の詳細等、男女共同参画の取り組みについては下記 URL をご覧下さい。  
<http://tumug.tohoku.ac.jp/>
  - ・本研究科に関する詳細は、<http://www.agri.tohoku.ac.jp/index-j.html> をご覧下さい。
  - ・主たる勤務地は附属複合生態フィールド教育研究センター複合陸域生産システム部 (川渡フィールドセンター) となります。詳細は下記 URL をご覧下さい。  
<http://www.agri.tohoku.ac.jp/kawatabi/index-j.html>
- なお、栽培植物環境科学分野の教員構成は、次のとおりです。
- 教授 (本公募)  
准教授 (空 席)  
助教 田島 亮介  
※平成 30 年 4 月 1 日の教員構成 (予定)

以上