

平成 24 年 11 月 12 日

関係機関長 殿
関係各位 殿

東京大学アジア生物資源環境研究センター長
福代 康夫 (公印省略)

教員公募について (依頼)

拝啓

時下益々ご清祥のこととお喜び申し上げます。日頃より本センターの研究教育活動にご支援、ご協力いただき、感謝申し上げます。

さて、本センターでは、下記により教員（教授）を公募することになりました。つきましては、関係各位に周知いただき、積極的に応募いただくようお願い申し上げます。

記

1. 募集人員：教授 1名

2. 研究と教育分野

アジア地域で問題となっている不良環境に対する植物の耐性機能の解明に関して、基礎的研究および現場における応用的研究を行う。また、大学院農学生命科学研究科生産・環境生物学専攻の協力講座教員として、同専攻所属大学院学生の教育・研究指導を行う。

3. 応募資格：下記のすべてに該当する方

- (1) 博士の学位を有する方。
 - (2) 優れた研究業績、教育業績、社会貢献実績を有し、上記 2. の研究および学生の教育・研究指導を積極的に行える方。
 - (3) アジア地域での国際共同研究経験があり、本センターが推進する国際共同研究プログラムに参画し、国際共同研究を積極的に推進できる方。
- なお、選考にあたり国籍・性別は問わない。

4. 選考方法

本センターの教授選考委員会にて選考し、センター運営委員会の議をへて候補者を決定する。なお、必要に応じて面接を行うことがある。運営委員会での審議終了後、選考結果を通知する。応募書類は返却しない。

5. 応募書類： 各1部

- (1) 履歴書（研究歴を含む）
- (2) 研究業績リスト（著者名をすべて記載し、原著論文、総説、著書その他に分ける。原著論文は、査読付きのものに限る。）
- (3) 教育業績（形式自由）
- (4) 社会貢献（形式自由）
- (5) アジア地域での国際共同研究の実績（形式自由）
- (6) これまで行った研究の学術的意義、ならびに東京大学アジア生物資源環境研究センターでの研究の方針ならびに抱負（2000字以内）
- (7) 大学院生への指導方針（1000字以内）
- (8) 照会できる方（2名）の連絡先（氏名、所属、電話番号、E-mailアドレス）

6. 締め切り

平成25年1月15日（火）必着

7. 着任時期

平成25年4月1日以降

8. 書類送付先

〒113-8657 東京都文京区弥生 1-1-1
東京大学アジア生物資源環境研究センター長 福代康夫 宛

応募書類の送付は簡易書留とし、封筒に「教授応募書類」と朱筆すること。

9. 問い合わせ先

〒113-8657 東京都文京区弥生 1-1-1
東京大学アジア生物資源環境研究センター長 福代康夫
E-mail アドレス：ufukuyo@mail.ecc.u-tokyo.ac.jp

10. 本センターの概要

本センターの概要については次のアドレスのウェブサイト参照のこと。

<<http://www.anesc.u-tokyo.ac.jp/index.html>>

必要な方にはパンフレットを送付するので下記まで問い合わせること。

〒113-8657 東京都文京区弥生 1-1-1
東京大学農学系事務部総務課研究支援チーム 山本尚子
電話: 03-5841-1943
E-mail アドレス：nyamamoto@ofc.a.u-tokyo.ac.jp

Position Open (Professor)

November 12th, 2012

Prof. Dr. Yasuwo Fukuyo, Director
Asian Natural Environmental Science Center
The University of Tokyo

To whom it may concern,

The Asian Natural Environmental Science Center, the University of Tokyo, Japan, invites applications for a tenured position at the Professor level.

Job Description:

The successful candidate will conduct basic research as well as applied field research to study on tolerance mechanism of plants against environmental stresses in deteriorated lands in Asia. The candidate will also participate in teaching programs in the Department of Agricultural and Environmental Biology, the Graduate School of Agricultural and Life Sciences, the University of Tokyo. The earliest starting date is April 1st, 2013.

Requirements:

- (1) A doctoral degree.
- (2) Outstanding achievements both in research and in teaching and records of social contributions, and strong motivation and potential for conducting research and teaching students in the research area described in the Job Description.
- (3) Experience in international collaborative research in Asia, and willingness to take an initiative in international collaborative research through promoting research programs of the Center.

All applications will be considered equally regardless of nationality and gender.

Required Materials:

- (1) Current curriculum vitae
- (2) Publication list, which is divided into original articles, review papers and others
- (3) Previous educational achievements
- (4) Previous social contributions
- (5) Previous international collaborative research achievement in Asian region
- (6) Significance of your research activities and your future research plan (A4, two

pages)

(7) Teaching policy (A4, one page)

(8) Contact information for two professional references (name, affiliation, telephone number, e-mail address)

Deadline:

The application must be received by January 15th, 2013.

Selection Process:

The most competent candidate will be nominated by the Center Search Committee to the Steering Committee for the Center. If necessary, the candidate would be invited for an interview before the nomination. The final decision will be made by voting among the Steering Committee members. The submitted application materials will not be returned.

How to Apply:

Send the application materials by registered mail to
Yasuwo Fukuyo, the Director
Asian Natural Environmental Science Center
The University of Tokyo
1-1-1 Yayoi, Bunkyo-ku, Tokyo 113-8657, Japan

Further information:

Inquiry about the position

Yasuwo Fukuyo, the Director
Asian Natural Environmental Science Center
The University of Tokyo
1-1-1 Yayoi, Bunkyo-ku, Tokyo 113-8657, Japan
ufukuyo@mail.ecc.u-tokyo.ac.jp

Request for the Center brochure

Naoko Yamamoto
Office of the Graduate School of Agricultural and Life Sciences
The University of Tokyo
1-1-1 Yayoi, Bunkyo-ku, Tokyo 113-8657, Japan
nyamamoto@ofc.a.u-tokyo.ac.jp

Web site of the Center

http://www.anesc.u-tokyo.ac.jp/index_en.html