

## 東京農工大学環境リーダー育成センター特任教員 募集要項

募集職名：特任教員（環境リーダー育成センター 特任助教（ラボコーディネータ））

専門分野：環境計測・分析分野及びその関連分野

募集人員：1名

募集部署：東京農工大学環境リーダー育成センター

勤務地：東京都府中市幸町 3-5-8 東京農工大学環境リーダー育成センター  
（府中キャンパス）

契約期間：平成 22 年 4 月 1 日～平成 23 年 3 月 31 日（1 年ごとの更新とする。勤務評価により一定以上の優れた業績が認められれば、平成 26 年 3 月 31 日までの更新可。）

業務内容：

- ① 現場立脚型環境リーダー育成拠点プログラム（以下本プログラム）の「環境計測評価実習」を担当する。
- ② 本プログラムの「フィールドモニタリングラボ」に設置されている環境計測・分析機器の維持・管理を行う。
- ③ 本プログラム学生の論文研究のための環境計測・分析データ取得の支援を行う。
- ④ 本プログラムの「海外フィールド実習」の支援を行う。
- ⑤ 本プログラムの「ポストフィールド報告会」の企画・運営を行う。
- ⑥ 本プログラムの「海外教育研究拠点」での環境計測・分析データ取得の支援およびデータの管理を行う。

応募資格：次の条件をすべて満たす方

- ① 環境計測・分析関係の分野を専攻し、環境計測・分析機器に精通していること。
- ② 博士の資格を取得、または同等の資格を有するもの。
- ③ 実務的英語運用能力を有すること。
- ④ コミュニケーション能力、基本的な IT 活用能力、国際感覚など幅広い総合力を有すること。

就業日：月～金曜日 週 5 日勤務（日曜日、土曜日、祝日、12/29～1/3 を除く）

就業時間：8：30～17：15（休憩 12:00～13:00）1 日 7 時間 45 分

給与：本学給与規則等に基づき学歴、免許、資格、職務経験等により決定

手当等：賞与、通勤手当、超過勤務手当支給

社会保険等：社会保険及び雇用保険加入

応募提出書類：

- ① 履歴書（写真貼付） 1 部
- ② 連絡先（電話番号、電子メールアドレスを含むこと）
- ③ 業績目録：(a)原著論文、(b)著書・総説、(c)プロシーディング・紀要、(d)教育実績などに分類して年代順

に並べること。また応募者の著者名にアンダーラインを、主要論文、総説として別冊を提出したものは○印をつけること。

- ④ これまでの業績の概要（A4版1枚1000字程度）
- ⑤ 小論文「これまでに修得した環境計測・分析技術の概要とそれらの現場立脚型環境リーダー育成拠点プログラムへの応用」（A4版1枚1000字程度）

選考方法：第一次審査 書類審査

第二次審査 語学試験、面接試験

○応募書類は返却いたしません。

○提出書類は採用試験のみに利用し、それ以外の目的に一切利用しません。

採否の通知：個別に連絡する。

応募締切：平成22年1月14日（木）必着

書類送付先：

東京農工大学 環境リーダー育成センター

〒183-8509 東京都府中市幸町3-5-8

Tel: 042-367-5580

問合せ先：

東京農工大学 環境リーダー育成センター長 高田秀重

〒183-8509 東京都府中市幸町3-5-8

Tel: 042-367-5825

本プログラム「現場立脚型環境リーダー育成拠点プログラム」の詳細は以下ホームページを参照して下さい。

[http://www.tuat.ac.jp/facility/E\\_Leader/index.html](http://www.tuat.ac.jp/facility/E_Leader/index.html)