

平成 28 年 10 月 27 日

千葉大学大学院理学研究科 地球生命圏科学専攻 生物学コース  
分子細胞生物学領域 特任助教公募

このたび、千葉大学大学院理学研究科 生物学コースでは下記の要領に従い特任助教を公募することになりました。本公募は「国立大学法人千葉大学教員テニュアトラック制」に準じて行われます。任期満了時までにはテニュア付与にかかる審査が行われ、可とされた教員は定年制適用教員となります。

1. 職名・人数

特任助教（テニュアトラック制による任期 5 年） 1 名

2. 専門分野

ゲノム、エピゲノム制御に関する生物学

3. 着任時期

平成 29 年 2 月 1 日以降のできるだけ早い時期

4. 職務

- (1) 理学部生物学科分子細胞生物学領域の実験・実習・演習および卒業研究指導。
- (2) 大学院理学研究科博士前期課程ならびに博士後期課程の授業科目と研究指導。

特任助教任期中は、全学で運営する普遍教育科目（いわゆる一般教養科目）授業担当と学内の管理・運営に関する業務は免除します。

5. 応募資格

- (1) 着任時に博士の学位を有すること。
- (2) 平成 28 年度末において 34 歳以下である研究者。  
\* 文部科学省国立大学改革強化推進補助金「特定支援型（優れた若手研究者の採用拡大支援）」事業のため雇用対策法施行規則第 1 条の 3 第 1 項例外事由 3 号二に該当
- (3) 専門分野の教育研究に熱意と高い能力を有し、日本語及び英語で授業ができること。

6. 給与

テニュアトラック期間の給与は年俸制とし、年俸額は千葉大学の規則に準じて決定します。

7. 応募書類

- (1) 履歴書
- (2) 研究業績リスト [A4 用紙に、(A)-(F) に分けて記載]
  - (A) 査読のある原著論文
  - (B) 総説、査読のない論文など
  - (C) 著書、編著

(D) その他（特許，国際会議での招待講演など）

(E) 科学研究費等外部資金の取得状況

(F) 賞罰

(3) 主要論文別刷（5 編以内，研究業績リストに○）

(4) これまでの研究・教育の概要（2000 字程度）

(5) 着任後の研究・教育への抱負（2000 字程度）

(6) 応募者について照会が可能な方 2 名の氏名と連絡先

8. 応募締切 平成 28 年 12 月 5 日（月曜日）必着

9. 書類送付先

〒263-8522 千葉県稲毛区弥生町 1-33

千葉大学大学院理学研究科 地球生命圏科学専攻 生物学コース

コース長 綿野 泰行

（応募書類は簡易書留や宅配便等、記録の残る方法で送付して下さい。封筒には「特任助教公募書類」と朱書して下さい。）

10. 問い合わせ先

千葉大学大学院理学研究科 地球生命圏科学専攻 生物学コース

教授 浦 聖恵

E-mail : kiyoeura@chiba-u.jp 電話 : 043-290-2814

11. 備考

- ・理学部生物学科については <http://life.s.chiba-u.jp/bio/> をご覧ください。
- ・審査過程でセミナーや面接を実施する場合があります（旅費等は自己負担）。
- ・教育研究業績が同等であれば，女性，外国人，他機関勤務経験者を積極的に採用します。
- ・応募書類は本選考以外の目的には使用せず，原則として返却しません。