

平成24年 2月22日

関係機関の長
関係学部等の長 殿

東京大学大気海洋研究所
所長 新野 宏 (公印省略)

特任教員の公募について

このたび、当研究所では下記の要領で特任教員を公募します。つきましては、関係各位にお知らせいた
だくとともに、適任者の応募についてよろしくお取り計らい下さいますようお願いいたします。

記

1. 採用人員 海洋生命システム研究系 特任助教 1名
2. 任期 1年(ただし審査を経て最長2015年3月末まで更新可)
3. 採用予定時期 平成24年4月1日

4. 公募の趣旨

大気海洋研究所は、戦略的創造研究推進事業(CRESTタイプ)の戦略目標「海洋資源等の持続可能な利用
に必要な海洋生物多様性および生態系の保全・再生のための高効率な海洋生態系の把握やモデルを用いた
海洋生物の変動予測等に向けた基盤技術の創出」における研究課題「超高速遺伝子解析時代の海洋生態系
評価手法の創出」に参加するアクティブな若手研究者を求めています。

採択者は下の研究組織にある総合解析班に属し、次世代シーケンサーを用いたトランスクリプトーム解析
により、海洋生態系の評価に資する機能遺伝子を同定する研究に携わるとともに、大学院生等の教育にも関
わっていただきます。バイオインフォマティクスによるデータ解析、遺伝子のクローニングや発現解析
等の分子生物学的実験、および水槽を用いた生物の飼育実験の経験を持つ人を希望します。

5. 提出書類

- 1) 履歴書(東京大学統一様式(http://www.u-tokyo.ac.jp/per01/r01_j.html)による。写真貼付)
- 2) 研究業績目録(原著論文、総説、その他に分け、査読の有無を明記すること。また、わかるものにつ
いては被引用件数を付記すること)
- 3) 主要論文3編の別刷(またはコピー)各1部
- 4) これまでに行なってきた研究の概要(1000字または500 words程度)
- 5) 今後の研究と教育に対する抱負(1000字または500 words程度)
- 6) 応募者について参考意見を述べることのできる人(2名)の氏名および連絡先

6. 応募書類提出期限 平成24年3月16日(金) 17時 必着

7. 提出書類送付先

〒277-8564 千葉県柏市柏の葉5-1-5 東京大学大気海洋研究所・所長 新野 宏 宛

(封筒に「CREST 特任助教応募書類在中」と朱書きし、簡易書留等で送付してください。応募書類は本公募の選考に
係る作業の目的以外には使用しません。なお、特に要望がない限り、応募書類は選考後も返却いたしません。)

8. CRESTにおける研究組織

総合解析班: 班長 木暮一啓 (大気海洋研究所)
遺伝子解析基盤技術開発班: 班長 岩崎 渉 (大気海洋研究所)
海洋遺伝子アーカイブ班: 班長 福場辰洋 (生産技術研究所)

9. 問い合わせ先

〒277-8564 千葉県柏市柏の葉5-1-5 東京大学大気海洋研究所海洋生命科学部門・教授 竹井祥郎
Tel: 04-7136-6200 e-mail: takei@aori.u-tokyo.ac.jp (◎を@に変えて送信して下さい)

10. 「東京大学男女共同参画加速のための宣言」に基づき、女性の応募を歓迎します。