

平成29年11月22日

東京大学大気海洋研究所
所長 津田 敦

教員の公募について

このたび、本研究所では下記の要領で教員を公募します。

記

1. 採用人員 海洋生命システム研究系 海洋生物資源部門 資源解析分野 教授 1名

2. 採用予定時期 平成30年5月以降のできるだけ早い時期

3. 公募の趣旨

海洋生物資源部門では、海洋生物資源の変動機構の解明と持続的利用を目的として、資源生物の生物学的特性の解明、資源変動にかかわる海洋環境の動態の解明、ならびに生物資源の評価・管理に関する研究を行っています。

本公募では、資源解析学、生態学、あるいは生物統計学を基礎として、フィールド調査、データ解析、数理モデリングなどを活用し、国内外の海洋生物の資源変動や海洋生物資源の持続的利用に関する研究を牽引できる方を求めます。特に、将来にわたる海洋生物資源の利用とそれを育む海洋生態系の保全や活用について、環境動態分野、資源生態分野と協調した新しい研究展開を期待します。また、共同利用・共同研究拠点の活動に貢献し、国際的な共同研究も展開できる方を希望します。なお、大学院教育にも携わっていただきます。

また、「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。

4. 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。写真を貼付すること。)
- 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と算出に利用したデータベース名を付記すること。)
- 3) 主要論文5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（2000字以内）
- 5) 今後の研究と教育に対する抱負（2000字以内）
- 6) これまでに獲得した競争的外部資金
- 7) その他参考となる事項（受賞等）
- 8) 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

5. 応募書類提出期限 平成30年1月12日（金）17:00 必着

6. 選考方法 書類選考の後、少数名の候補者にセミナーを行って頂きます。採用・不採用にかかわらず結果はお知らせします。

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長 津田 敦 宛

（封筒に「資源解析分野教授応募書類在中」と朱書し、簡易書留等で送付して下さい。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、応募書類は返却いたしません。）

8. 海洋生物資源部門の教員構成 (平成29年11月1日現在)

	教授	准教授	講師	助教
環境動態分野	伊藤進一	小松幸生		松村義正
資源解析分野	(本公募) *	平松一彦		入江貴博
資源生態分野	渡邊良朗**		岩田容子	猿渡敏郎

*白木原國雄教授は平成30年3月末退職予定

**渡邊良朗教授は平成30年3月末退職予定

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物資源部門 教授 伊藤 進一

Tel: 04-7136-6240 e-mail: goito◎aori.u-tokyo.ac.jp (◎を@に変えて送信して下さい)