

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 海洋生態系動態部門 底生生物分野 助教 1名
2. 任期 5年（ただし、審査を経て1回に限り5年以内で再任されることがあります）
3. 採用予定時期 平成30年7月以降のできるだけ早い時期

4. 公募の趣旨

海洋生態系動態部門は、海洋生態系を構成する多様な生物群の生態、進化、および物質循環や地球環境の維持に果たす役割の解明を目的としています。底生生物分野は底生生物の生態や生活史、系統進化、多様性の保全に関する研究をおこなっています。

本公募では、研究船等を活用したフィールド調査に立脚した海産の底生無脊椎動物の生態や進化の研究に意欲的に取り組むとともに、所内外の研究者と連携して海洋生態系に関する研究にも積極的に参画しようとする研究者を求めます。また、大学院教育の補助にも積極的に関わっていただきます。なお、「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。

5. 応募資格

採用時に博士号を有すること。

6. 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とその算出に用いたデータベース（Web of Science 等）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（A4用紙1～2頁）
- 5) 今後の研究に対する抱負（A4用紙1～2頁）
- 6) これまでに獲得した外部資金、所属学会、学会等における活動実績、その他参考になる事項
- 7) 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

7. 選考方法

書類選考の後、少数名を対象として面接を行います。採用・不採用にかかわらず選考結果をご連絡いたします。

8. 応募書類提出期限 平成30年4月23日（月）17時 必着

9. 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「底生生物分野助教応募書類在中」と朱書きし、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、応募書類は選考後も返却いたしません。）

10. 海洋生態系動態部門の教員構成（平成30年2月1日現在）

	教授	准教授	助教
微生物分野	木暮一啓（兼任*）	濱崎恒二	西村昌彦
浮遊生物分野	津田 敦	西部裕一郎	平井惇也
底生生物分野	小島茂明（兼務*）	狩野泰則	（本公募）

*木暮一啓は本研究所地球表層圏変動研究センターを本務とする兼任教授で、平成30年3月末退職予定。
小島茂明は新領域創成科学研究科自然環境学専攻地球海洋環境学分野を本務とする兼務教授。

11. 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態系動態部門 兼務教授 小島茂明

Tel: 04-7136-6162 e-mail: kojima@ori.u-tokyo.ac.jp