

## 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 海洋地球システム研究系 海洋化学部門 海洋無機化学分野 教授 1名

2. 採用予定時期 平成29年11月以降のできるだけ早い時期

## 3. 公募の趣旨

海洋化学部門では、先端的分析手法を開発・応用し、海洋の地球化学的物質循環を幅広い時空間スケールにわたって解明しています。海洋無機化学分野では、各種無機元素や、安定および放射性同位体の分析を主な手法として、海洋を中心とした地球表層における物質循環や、それが地球環境変動に及ぼす影響に関する研究を行っています。

本公募では、研究船によるフィールド観測を活用し、化学トレーサー、超微量重金属や溶存気体、化学種の存在形と機能、海水・粒子状物質相互作用、大気・海洋・海底間の物質フラックス等に関する研究を推進できる方を求めます。GEOTRACES等、海洋化学に関わる国際プロジェクトで実績のある方、また共同利用・共同研究拠点の活動に貢献できる方が望まれます。なお、大学院教育にも携わっていただきます。

## 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](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29年 7月18日（火）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・不採用に関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「海洋無機化学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. 海洋化学部門の教員構成（平成29年4月1日現在）

	教授	准教授	助教
海洋無機化学分野	(本公募)	小畑元	(公募予定)
生元素動態分野	永田俊	小川浩史	宮島利宏
大気海洋分析化学分野	佐野有司		高畑直人

9. 「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。

## 10. 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化学部門 教授 永田 俊

Tel: 04-7136-6090 e-mail: nagata@aori.u-tokyo.ac.jp