

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 津田 敦 (公印省略)

### 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 国際連携研究センター 国際協力分野 教授 1名
2. 採用予定時期 平成28年6月以降のできるだけ早い時期
3. 公募の趣旨  
国際連携研究センターは、大気海洋科学の国際共同研究及び国際協力を推進するため、政府間の取り決めによる海洋や気候に関する国際的な学術活動の推進（国際企画分野）、大気海洋科学に関わる統合的国際先端プロジェクト創成・推進（国際学術分野）、アジア諸国を始め世界各国との連携を通じた学術交流や若手人材育成の基盤の形成（国際協力分野）を進めてきています。  
本公募では、上記国際協力分野の目標を達成するための研究及び国際協力活動を進め、当研究所および我が国の大気海洋科学分野における国際共同研究を推進し、我が国を代表してその成果を国際的に発信する方を求めます。また、研究所内外の研究分野と連携して、生物地球化学的研究や海洋生態系に関連する研究を国際的に主導する人材を求めています。なお、共同利用・共同研究拠点（大気海洋研究拠点）の教授として関連研究コミュニティの発展のために尽力頂くとともに、若手研究者の育成のため、大学院教育にも積極的に携わって頂きます。
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。写真貼付）
  - 2) 研究業績目録（査読付きの原著論文・総説、およびその他の著作に分け、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5編の別刷（またはコピー）各1部
  - 4) これまでに行ってきた研究の概要と今後の展望（1200字程度）
  - 5) これまでの海洋に関連する国際的活動の実績と今後の展開に関する抱負（1200字程度）
  - 6) これまでの教育経験と今後の大学院教育への抱負（500字程度）
  - 7) これまでに獲得した外部資金、国内外の所属学会、国際関係機関や、国際研究プロジェクトに関する活動、その他参考になる事項
  - 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28年3月18日（金）必着
6. 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
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「国際協力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、応募書類は選考後も返却いたしません。）
8. 国際連携研究センターの教員構成（平成28年1月1日現在）
 

|        | 教授     | 兼任教員（特定分野への所属なし） |
|--------|--------|------------------|
| 国際企画分野 | 道田 豊   | 井上広滋 教授          |
| 国際学術分野 | 植松光夫   | 朴 進午 准教授         |
| 国際協力分野 | （本公募）* | 今須良一 准教授         |

\*当該分野に在任中の西田周平教授は、平成28年3月末に定年退職の見込み。
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国際連携研究センター 教授 植松光夫  
Tel: 04-7136-6361 e-mail: uematsu@aori.u-tokyo.ac.jp (◎を@に変えて送信して下さい。)