

平成24年 1月19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)

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 海洋地球システム研究系海洋底科学部門
海洋底地質学分野あるいは海洋底地球物理学分野 教授 1名

2. 採用予定時期 平成24年5月以降のできるだけ早い時期

3. 公募の趣旨

海洋底科学部門では、地質学・地球物理学・地球化学の先端的探査・計測手法を駆使することにより、過去から現在に至る海洋を中心とする地圏と生物圏の地球システム変動を包括的に解明することを目指しています。また、当部門では研究目的を達成するために、国内共同研究にとどまらず国際的なプログラム (IODP、InterRidge、GeoPRISMS、KAIKO、IMAGES 他) を積極的に推進しています。

本公募では、観測を主体とした海洋地質学的・海洋地球物理学的手法を用いて、地殻表層から地球深部にいたる地球内部の構造とそのダイナミクスに関する固体地球の研究を意欲的に推進するとともに、国際研究プロジェクトにおいてリーダーシップを発揮できる方を求めます。なお、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) 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 (1200字程度)
- 5) 今後の研究に対する抱負 (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、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
- 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24年3月9日 (金) 17時 必着

6. 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「海洋底科学部門教授応募書類在中」と朱書き、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。)

7. 海洋地球システム研究系海洋底科学部門の教員構成 (平成24年1月1日現在)

海洋底地質学分野

教授：徳山英一 (本年度末で定年退職のため本公募)
准教授 (兼)：芦寿一郎 (新領域創成科学研究科が本務)
助教：募集中

海洋底地球物理学分野

教授：本公募
准教授：沖野郷子
准教授：朴 進午
助教：募集中

海洋底テクニクス分野

教授：川幡穂高

准教授：横山祐典

助教：井上麻夕里

備考：本公募で採用となる方が、地質学が専門の場合には海洋底地質学分野の教授に、地球物理学が専門の場合には海洋底地球物理学分野の教授に採用されます。なお、当部門では本公募とは別に、海洋底地質学分野あるいは海洋底地球物理学分野の助教1名を募集中です。詳細は助教の公募要領をご覧ください。

8. 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底科学部門・教授 川幡穂高

Tel: 04-7136-6140 e-mail: kawahata◎aori.u-tokyo.ac.jp (◎を@に変えて送信して下さい。)

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。