

## 東北大学 大学院理学研究科附属大気海洋変動観測研究センター 研究員 (PD) 公募

東北大学大学院理学研究科附属大気海洋変動観測研究センターでは、下記の要領で研究員 (PD) を募集いたします。大学における研究に強い熱意を持つ人材を希望します。

1. **公募人員**：大気放射観測研究部・研究員 (PD) 1名
2. **専門分野**：雲・エアロゾル・大気放射に関する研究とその気候影響の解明に向けた、雲・エアロゾル・大気放射の地上観測、衛星観測、観測データの解析、および数値モデルを用いた研究に意欲的な方を希望します。なお、本公募は文部科学省の事業として、東京大学大気海洋研究所、千葉大学環境リモートセンシング研究センター、名古屋大学宇宙地球環境研究所と協力して進めている「地球気候系の診断に関わるバーチャルラボラトリーの形成」によるものであり、本事業に関わる仕事も担っていただきます。
3. **応募資格**：博士の学位を有し、上記専門分野の研究に熱意がある方。
4. **応募締切**：2016 年2月19日(金)必着
5. **選考方法**：書類審査および面接による
6. **着任時期**：2016 年4 月以降できるだけ早い時期
7. **任期**：1 年度ごとに更新、最長で5年間 (2021 年3 月31 日まで)
8. **提出書類**：
  - (1)履歴書(写真貼付、学歴、職歴、賞罰、資格、所属学会および学会活動、その他社会活動等)
  - (2)研究業績リスト(原著論文、著書、総説・解説、その他特筆すべき業績)
  - (3)主要論文別刷り3 編以内 (コピー可)
  - (4)これまでの研究の概要(1,000 字程度)
  - (5)研究に関する着任後の抱負(1,000 字程度)
  - (6)応募者について意見を伺える2 名の方の氏名と連絡先
  - (7)応募者の連絡先(住所、電話、E-mail アドレス)

### 9. 応募書類送付先：

〒980-8578

仙台市青葉区荒巻字青葉6-3

東北大学 大学院理学研究科附属大気海洋変動観測研究センター

教授 早坂忠裕

(封筒表面に「PD応募書類在中」と朱書し、書留にて郵送してください。なお、応募書類の返却はいたしませんのでご了承ください。提出されたすべての個人情報、選考の目的に限り利用し、選考終了後は、選考を通過した方の情報を除き、責任を持って破棄いたします。)

### 9. 問い合わせ先：

東北大学 大学院理学研究科附属大気海洋変動観測研究センター

教授 早坂忠裕

Tel： 022-795-6342, 6741

Fax： 022-795-5797

E-mail: [tadahiro@m.tohoku.ac.jp](mailto:tadahiro@m.tohoku.ac.jp)

#### 10. 参考：

##### 地球気候系の診断に関わるバーチャルラボトリーの形成

東北大学大気海洋変動観測研究センター、東京大学大気海洋研究所、名古屋大学地球水循環研究センター、千葉大学環境リモートセンシング研究センターでは、文部科学省特別経費事業「地球気候系の診断に関わるバーチャルラボトリーの形成」を推進しています。地球温暖化、気候変動や環境汚染に関する研究を推進する上で、大学における基礎研究の推進が不可欠です。このような認識に基づき、本事業では、地球気候と環境の研究に関わる研究センターが初めて組織的に連携することで、地球気候系の診断法を確立することを目指しています。

- ・ 地球気候系の診断に関わるバーチャルラボトリーの形成

(<http://caos-a.geophys.tohoku.ac.jp/caos/VL.html>)

- ・ 大気海洋変動観測研究センター

(<http://caos-a.geophys.tohoku.ac.jp/>)

(男女共同参画について) 東北大学は、男女共同参画を推進しています。子育て支援の詳細等、男女共同参画の取り組みについては下記ホームページをご覧ください。

(URL: <http://www.bureau.tohoku.ac.jp/danjyo/> )