

平成21年1月08日

## 特任教員公募について

このたび、千葉大学環境リモートセンシング研究センター（CEReS）では東京大学、名古屋大学、東北大学、千葉大学による4大学連携事業「地球気候の診断に関わるバーチャルラボラトリ（VL）」に参画する特任教員を下記の要領で募集します。つきましては関係者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. 公募人員：1名

2. 募集分野：以下の分野に精通した方を応募する。

衛星データをモデル検証に耐えうる精度まで高度化できる人材。衛星計測に関し深い知識を有し、衛星データ解析、特に静止気象衛星データ校正、アルゴリズム開発に意欲を持つ人材。

3. 応募資格：

(1) 採用時において博士号を取得している者。

(2) 採用時において常勤の職を有さない者。

(3) 衛星データ解析に精通した者。

(4) UNIX/Linuxの管理・運用に精通し、プログラム作成に習熟した者。

プログラム言語は汎用言語（C, Fortran, シェル等）であり、商用ソフトは用いない。

(5) 学生指導に対し意欲のある者。

(6) 国籍は問わないが、研究運営、教育に必要な日本語能力を有すこと。

4. 採用時期：平成21年4月1日予定

5. 採用期間：原則として平成22年3月31日迄。

6. 待遇等：

(1) 身分 特任教員（助教相当）

(2) 給与 常勤教員助教相当（規定に準ずる）

(3) 諸手当 各種保険適応有、通勤手当・住居手当有（規定に準ずる）、赴任旅費無

(4) 務時間 1日8時間週40時間（常勤）

(5) 休日及び休暇 土日祝祭日、年末休暇、年次有休休暇等

7. 選考方法：書類選考で行う。

8. 提出書類：

(1) 履歴書（千葉大学指定書式。指定書式ファイルは CEReS Webよりダウンロードして下さい）

(2) 研究業績リスト（様式自由。査読論文とその他を分けて記載）

(3) 主要論文の別刷最大3編（コピー可）

(4) これまでの研究歴と採用後の研究・教育に関する計画（様式自由。各1,000字程度）

(5) 意見を伺える方の連絡先（最大2名迄。様式自由）

9. 公募締切：平成21年2月16日（月）必着

10. 書類送付先：〒263-8522 千葉市稲毛区弥生町 1-33

千葉大学環境リモートセンシング研究センター長 西尾文彦

・封筒の表に「特任教員応募書類在中」と朱書し、簡易書留で送付すること。

・採用の際には公募締切終了後、書類選考の末速やかに通知をします。また、応募書類は原則として返却いたしません。不採用の場合返却を希望される場合にはその旨を記載して下さい。

11. 問い合わせ先：

（採用後の職務に関して）千葉大学環境リモートセンシング研究センター 樋口篤志

電話 043-290-3858 e-mail: higu@faculty.chiba-u.jp

（採用後の待遇等に関して）千葉大学研究協力課センター支援グループ 川崎和也

電話 043-290-2024 e-mail: bee3832@office.chiba-u.jp

12. 補足事項：（1）採用時には大学から博士課程までの卒業（修了）証明書が事務手続上速やかに必要となります。公募提出と同時に事前に準備しておくことが望ましいです。

（2）参考URL：CEReS: <http://www.cr.chiba-u.jp/>, CEReS VL: <http://www.cr.chiba-u.jp/~4vl/>