

千葉大学環境リモートセンシング研究センター 特任助教公募

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)では千葉大学および東京大学、名古屋大学、東北大学等が共同して実施している 4 大学連携事業「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(VL)」の研究教育活動に参画する特任助教を以下の要領で募集します。

記

1. 公募人員：1 名

2. 募集分野： 大気もしくは陸域リモートセンシング分野に十分な経験があり、静止気象衛星等の長期データセットの作成と運用に貢献するとともに、VL の趣旨を理解し、連携する他の 3 機関との共同研究を推進し、新たなプロダクト構築、データ応用解析、地上検証、センサ校正等に貢献できる方。さらに、VL などを通じた教育活動に熱意をもって取り組める方。

- (1) 採用時に博士号を取得している方、または近日中に博士号を取得見込みの方が望ましい
- (2) 採用時に常勤の職を有していない方
- (3) UNIX/Linux を用いた衛星データ処理能力（プログラミングスキル）を持つ方
- (4) 日本語での演習や日常的な事務手続きが行えること

3. 採用時期：平成 31 年 4 月 1 日以降できるだけ早い時期

4. 採用期間：契約は年度末までだが、従事している業務の進捗状況に応じ更新することがあります。

5. 待遇等：

- (1) 職名： 特任助教（常勤）
- (2) 給与等： 本学特定雇用職員給与規程を適用。経験年数に応じて決定。
- (3) 勤務時間： 8 時 30 分～17 時 15 分、週 5 日、1 日あたり 7 時間 45 分勤務（専門業務型裁量労働制）
- (4) 休日： 土日祝、年末年始
- (5) 休暇： 本学特定雇用職員就業規則に基づき付与
- (6) 諸手当： 通勤手当（支給要件を満たした場合、規程に基づき支給）
- (7) 保険： 文部科学省共済組合、雇用保険、労災保険に加入

6. 選考方法：書類選考で行うが、必要に応じて面接を行う場合があります。面接のための旅費は応募者の負担となります。

7. 提出書類：

- (1) 履歴書 千葉大学指定書式（ファイルは CEReS のウェブサイトより取得して下さい）。

- (2) 研究業績リスト 様式自由（査読論文とそれ以外を分けて記載して下さい）。
- (3) 主要論文別刷 3 編（コピー可、原則として単著または筆頭著者論文）
- (4) これまでの研究歴と採用後の研究計画 様式自由（各 A4 2 枚にまとめること）。
- (5) 意見を伺える方の連絡先（当センター以外の方 1～2 名、様式自由）。

8. 公募締切：平成 31 年 2 月 28 日(木)必着。ただし、適任者が決まり次第、公募を終了する場合があります。

9. 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 センター長 久世宏明

- ・ 封筒の表に「VL 特任助教応募書類在中」と朱書、簡易書留で送付すること。

10. 問い合わせ先：

（職務）：千葉大学環境リモートセンシング研究センター 久世 宏明

e-mail: hkuze[*]faculty.chiba-u.jp [*]部分を@マークに変えてください

（給与待遇等）：千葉大学理工系事務部 企画・研究支援課 センター支援係 佐藤 友美

電話：043-290-2024、e-mail: bee3832[*]office.chiba-u.jp [*]部分を@マークに変えてください

11. その他：

- ・ 応募書類は本選考以外の目的には使用しません。また、応募書類は原則として返却しません。返送を希望する場合、返送先を記入し切手を貼付した封筒を同封して下さい。
- ・ 業績等が同等であれば、女性・外国人を積極的に採用します。

以 上