

令和6年4月1日

関係機関長および関係各位

国立大学法人千葉大学  
大学院理学研究院  
地球科学研究部門 部門長  
亀尾 浩司

千葉大学大学院理学研究院地球科学研究部門  
教員公募について

このたび、千葉大学大学院理学研究院地球科学研究部門では、下記の要領にしたがい教員を公募することになりました。つきましては、関係各位に周知のご手配をいただけたら幸いに存じます。

1. 職名・人数 准教授またはテニュアトラック助教 2名
2. 公募分野 地球表層科学教育研究領域  
・地球表層の物質循環、環境変動などに関する研究を、野外での調査、観測、実験に基づき、新しい視点でかつ国際的に進められる方。  
・採用予定の2名のうち少なくとも1名は、堆積学、層序学、古生物学、またはこれらに関連した分野を優先する。
3. 着任時期 決定後できるだけ早い時期
4. 担当授業科目 上記の公募分野に関連する学部の普遍教育科目（いわゆる全学共通の一般教養科目）と専門教育科目（理学部地球科学科）。専門教育科目には、野外実習・室内実験、地球科学演習、卒業研究指導を含む。  
大学院（融合理工学府地球環境科学専攻）の専門教育科目と研究指導
5. 応募資格  
・博士の学位を有する方。  
・本学の地球科学研究部門および他研究部門、他学部、センターの教職員、国内外の研究者と積極的に協力し、研究・教育を進めることができる方。  
・データサイエンス技術の応用等、新しい地球科学研究・教育の展開に意欲のある方。  
・普遍および専門教育科目の講義および野外実習・実験を主体的に指導できる方。  
・地球科学研究部門および理学研究院の業務に尽力していただける方。  
・日本語で授業・学生指導が出来る方。
6. 待遇・勤務形態 給与は、着任時の本学新年俸制職員給与規定に基づき決定します。  
准教授の場合は任期なし。テニュアトラック助教の場合は、任期付助教として着任し、着任後5年目までに実施するテニュア審査で可とされた場合、任期なしに移行します。なお、准教授、助教とも常勤です。テニュアトラックの期間は、担当授業や学生指導、管理業務等が、過度な負担にならないように配慮いたします。
7. 応募書類 以下の項目について、A4サイズまたはレターサイズで用意してください。  
(1) 履歴書（様式自由、連絡先には電話番号および電子メールアドレスを記載）  
(2) 希望する職階（准教授、テニュアトラック助教、または希望なし）

※希望なしの場合は、研究教育業績によって教員審査委員会で判断します。

(3) 研究業績リスト（以下の項目に分けて記載）

- (a) 論文（査読の有のみ、doiを明記）
  - (b) 総説、解説等
  - (c) 著書
  - (d) 科学研究費補助金等の競争的資金の獲得状況（代表者か分担者かを明記）
  - (e) その他（招待講演、受賞歴等）
  - (f) ResearchMap 会員 ID, J-GLOBAL ID, ORCID ID などの情報
- (4) 主要論文の別刷あるいはコピー、5編以内
- (5) これまでの研究成果の概要と今後の研究計画（A4版2～3枚程度）
- (6) これまでの教育経験の概要と今後の教育に対する抱負（A4版2～3枚程度）
- (7) 教育研究業績等を問い合わせることのできる方2名の氏名、連絡先、電子メールアドレス、または推薦書

8. 応募の締め切り 2024年5月31日（金）必着

9. 応募書類の送付先 下記にしたがい、郵送または電子メールで、送付してください。なお、提出された書類は、返却しません。選考終了後に、こちらで責任を持って破棄いたします。

(1) 郵送の場合

必ず書留郵便で、下記住所に送付してください。

〒263-8522 千葉市稲毛区弥生町 1-33

千葉大学大学院理学研究院地球科学研究部門

封筒には「**教員公募書類**」と朱書きしてください。

(2) 電子メールの場合

応募書類を PDF ファイルに保存し、ファイル名は氏名のローマ字としてください（例：地球太郎, TaroChikyu.pdf）。ファイルは、添付書類として以下のメールアドレスに送付してください。

**koubo-earth(at)ml.chiba-u.jp**

(at)を@に置き換えて下さい。

メールのタイトルは「**地球科学教員公募書類**」としてください。

こちらで書類を確認後、受理確認のためのメールを返信します。提出後、1週間経過しても、返信メールがない場合は、下記連絡先に問い合わせてください。

主要論文の PDF ファイルは、それぞれファイルを分けて送付可能です。その場合、ファイル名は氏名のローマ字の後に論文の番号（1～5）をつけたものにして下さい（例：TaroChikyu\_1.pdf, TaroChikyu\_2.pdf, ...）。送信の際は、メール本文に添付するファイルのリストを記載してください。

1度の送信で受付可能な添付ファイルのサイズは、約 50MB です。ファイルサイズがこれよりも大きくなる場合は、複数回に分けて送付してください。

10. 応募に関する問い合わせ先

千葉大学大学院理学研究院地球科学研究部門

竹内 望 E-mail: ntakeuch(at)faculty.chiba-u.jp 電話：043-290-2843

(at)を@に置き換えて下さい。

11. その他

選考過程で、セミナーや面接を対面（千葉大学西千葉キャンパス）で実施する場合があります（旅費等自己負担、オンラインを希望する場合は応相談）。なお、教育研究業績が同等であれば女性を積極的に採用します。

大学院理学研究院地球科学研究部門は、教員組織の名称です。理学部地球科学科と

大学院融合理工学府地球環境科学専攻は、教育組織の名称です。採用が決定した場合、大学院理学研究院地球科学研究部門に所属して、理学部地球科学科と大学院融合理工学府地球環境科学専攻を兼務することになります。

1 2. 地球科学研究部門の教員構成 (2024 年 4 月現在)

(ホームページ: <http://www.earth.s.chiba-u.ac.jp>)

地球内部科学教育研究領域

教授 佐藤利典, 中西正男, 服部克巳

准教授 津村紀子, 市山祐司

助教 澤井みち代, 古川登

地球表層科学教育研究領域 (本公募)

教授 竹内望, 亀尾浩司

准教授 戸丸仁