

令和2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
教員審査委員会 委員長
綿野 泰行

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 1名
2. 公募分野 地球表層科学教育研究領域
 - ・ 野外での調査、観測、実験に基づいて地球表層の物質循環、環境変動などに関する研究を、新しい視点でかつ国際的に進められる方。
 - ・ 野外調査を取り入れた教育、および海外教育プログラム（千葉大学のグローバル人材育成事業 <http://www.chiba-u.ac.jp/engine/index.html>）を推進できる方。
3. 着任時期 決定後できるだけ早い時期
4. 担当授業科目 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）の授業科目と研究指導
5. 応募資格 博士の学位取得後概ね10年以内の方、または着任時まで博士の学位を取得見込みの方。
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。
7. 応募書類 以下の項目について、A4用紙で提出してください。
 - (1) 履歴書
 - (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（査読の有無を明記のこと）
 - (b) 総説等
 - (c) 著書
 - (d) 科学研究費補助金等の競争的資金の獲得状況
 - (e) その他（招待講演、受賞歴等）

- (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（2ページ程度）
- (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（2ページ程度）
- (7) 教育研究業績等を問い合わせることのできる方3名の，氏名，連絡先，電子メールアドレス

8. 応募の締め切り 2020年6月1日（月）必着

9. 応募書類の送付先 〒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
応募書類は必ず書留郵便で，封筒には「教員公募書類」と朱書きしてください。

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@faculty.chiba-u.jp 電話：043-290-2843

11. その他 応募書類は，本選考以外の目的には使用せず，原則として返却しません。
また，選考過程でセミナーや面接を実施する場合があります（旅費等自己負担）。
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。

12. 地球科学研究部門の教員構成（令和2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 金川久一，佐藤利典，津久井雅志，中西正男，服部克巳

准教授 津村紀子

助教 市山祐司，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 伊藤慎，小竹信宏，竹内望，宮内崇裕

准教授 亀尾浩司，戸丸仁

環境リモートセンシング教育研究領域

教授 近藤昭彦*

准教授 入江仁士*，斎藤尚子*，樋口篤志*，本郷千春*

*兼務教員