

東北大学大学院理学研究科 地球物理学専攻 教員公募

東北大学大学院理学研究科地球物理学専攻では、下記の要領で教員を募集いたします。

公募要領

1. 職名及び募集人員： 准教授 1 名
2. 所属： 東北大学大学院理学研究科 地球物理学専攻
流体地球物理学講座（気象学・大気力学分野）
3. 研究分野等：
 - ・ 気象学，大気力学，特に大気の数値シミュレーションに関わる研究を行う。
 - ・ 広い視野を持ち，他分野と協力し，防災や環境問題へ貢献する。
 - ・ 領域再解析や陸面過程に関して造詣がある，もしくは強い興味を持つことが望ましい。
4. 教育内容等：

理学部物理系および大学院理学研究科地球物理学専攻における教育と研究指導を担当する。大気力学（学部），大気力学特論（大学院）の科目を担当できること。
5. 応募資格： 博士の学位を有し，研究・教育への情熱と優れた業績があること。
6. 着任時期： 2020 年 4 月 1 日以降のできるだけ早い時期。
7. 提出書類等：
 - (1) 履歴書（学歴および職歴）
 - (2) これまでの研究業績の概要（2,000 字程度）
 - (3) 業績リスト（査読論文とそれ以外の総説，著書，学部生・院生の指導実績，学会活動やプロジェクト研究推進の実績，科研費等の研究費の獲得状況，受賞などに分類）
 - (4) 主要論文の別刷り（コピー可）5 編以内
 - (5) 今後の研究計画と教育への抱負（それぞれ 2,000 字程度）
 - (6) 応募者に関してご意見をいただける方 2 名の氏名，連絡先（所属，電話番号，電子メールアドレス），応募者との関係
 - (7) 面接を実施することがあります。
8. 応募締切： 2019 年 11 月 18 日（月）必着。
9. 応募書類提出先： 〒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 地球物理学専攻長 日野 亮太 宛

封筒の表に「流体地球物理学講座 准教授応募書類在中」と朱書きし，書留で送付してください。提出書類に含まれる個人情報，選考及び採用以外の目的には使用しません。応募書類は返却いたしません。

10. 問い合わせ先： 地球物理学専攻 流体地球物理学講座

山崎 剛 TEL: 022-795-5781 e-mail: yamaz_AT_tohoku.ac.jp

11. 男女共同参画：

東北大学は共同参画を推進しており、多様な人材の積極的な応募を歓迎しています。本学の両立支援、研究支援等の詳細及び共同参画の取組については、下記 URL をご覧ください。

男女共同参画推進センターWEB ページ <http://www.tumug.tohoku.ac.jp/>

12. 参考：

流体地球物理学講座には山崎剛教授，余偉明准教授，佐々井崇博助教，岩崎俊樹特任教授が在籍しています。陸面過程と数値モデルによるシミュレーションを柱として、気象学の研究をすすめており，領域再解析や気候変動適応に関わる将来予測に力を入れています。

講座や専攻の概要は

流体地球物理学講座 <http://wind.gp.tohoku.ac.jp/>

地球物理学専攻 <http://www.gp.tohoku.ac.jp/>

をご覧ください。