

関係各位

北海道大学大学院理学研究院
地球惑星科学部門・地球惑星ダイナミクス分野
人事選考委員会 委員長 見延 庄士郎（公印省略）

教員の公募について（依頼）

謹啓 時下ますますご清祥の事とお慶び申し上げます。さて、当地球惑星ダイナミクス分野では下記により教員を公募することになりました。ふるってご応募いただくとともに、関係各位にご周知下さいますようお願い申し上げます。なお、北海道大学では、多様な人材による教育・研究活動の推進、男女共同参画推進に努めており、女性の積極的な応募を歓迎します。また、教育・研究活動と生活の両立支援、能力発揮・活躍環境整備に努めています。

記

1. 募集人員：

准教授または講師 1 名（任期なし）

2. 所属：

（雇入れ直後）大学院理学研究院 地球惑星科学部門・地球惑星ダイナミクス分野
（変更の範囲）大学の定める場所

3. 専門分野：

気象学およびそれに関連する研究分野

4. 職務内容：

（雇入れ直後）（1）地球惑星ダイナミクス分野関連の学部・大学院教育（全学教育を含む）
に係る教育研究に従事する
（2）本分野の教員と協力し、大学運営に参画する
（変更の範囲）大学の定める業務

5. 応募資格：

博士号を取得していること。
研究・教育・運営に支障が無い程度に日本語が使えること。
地球惑星ダイナミクス分野の他の教員と協力して研究を推進することができ、かつ大学および大学院での教育に熱意を持つ方。

6. 着任予定時期：採用決定後、できるだけ早い時期。（試用期間は3ヶ月）

7. 給与：国立大学法人北海道大学年俸制教員給与規程による。

8. 勤務形態：①同意に基づく専門業務型裁量労働制 または ②固定労働時間制を適用

- ①国立大学法人北海道大学職員労働時間、休憩、休日及び休暇規程による
専門業務型裁量労働制の場合：1日に7時間45分労働したものとみなす
- ②固定労働時間制の場合：勤務時間 8時30分～17時00分
休憩時間 12時15分～13時00分
時間外労働 有

9. 健康保険等：文部科学省共済組合，厚生年金，労災保険，雇用保険加入

10. 募集者の名称：国立大学法人北海道大学

11. 受動喫煙防止措置の状況：特定屋外喫煙場所を除き，敷地内禁煙

12. 応募書類：

- (1) 履歴書（国内外の学会活動，受賞歴，参加しているプロジェクト研究歴，各種研究費受領歴，非常勤講師の経歴などを含む）
 - (2) これまでの研究経過（2,000字程度）
 - (3) 研究業績目録（和文のものは和文で表記すること）
 - A. 査読のある論文および総説
 - B. 査読のない論文および総説
 - C. 著書
 - D. 解説，報告などその他の出版物で特に参考になるもの
 - (4) 主な論文別刷または著書 5篇（複写可）
 - (5) 今後の教育・研究の計画と抱負（2,000字程度）
 - (6) 教育経験がある場合は，これまでの教育活動の概要（1,000字程度）．
学位審査履歴（主査・副査のほか実質的指導を含む）．
 - (7) 応募者について照会が可能な方2名の氏名と連絡先(e-mail addressを含む)
- ※(1)-(7)の紙媒体1部に加え，PDF形式電子ファイルを記録したメディア（CD，DVD，USBメモリ等）も提出のこと．ただし(4)はPDF形式電子ファイルを作成し難い場合は紙媒体のみで可とする．また(4)以外の項目は可能な限り1ファイルにまとめること．

13. 応募締切：2025年5月7日（水）（必着）

封筒の表に「教員公募（地球惑星ダイナミクス分野准教授または講師）関係」と朱書きし，郵便・宅配便の場合には配達記録の残る方法で送付して下さい．応募書類は返却しません．

14. 選考方法等

公募締切後の選考段階で，面接あるいは講演会等を行うことがあります．

15. 書類の送付先：

〒060-0810 札幌市北区北10条西8丁目 北海道大学大学院理学研究院
地球惑星科学部門・地球惑星ダイナミクス分野 理学部8号館3階322号室
地球惑星科学第二支援室 電話: 011-706-3554

16. 問い合わせ先：

〒060-0810 札幌市北区北10条西8丁目
北海道大学大学院理学研究院 地球惑星科学部門・地球惑星ダイナミクス分野
理学部8号館3階メールボックス
本件担当者：見延 庄士郎
電 話：011-706-2644
電子メール：minobe@sci.hokudai.ac.jp

17. 地球惑星ダイナミクス分野・教員構成

研究室名	教授	准教授
気象学	稲津 將	(本公募)
海洋気候物理学	見延 庄士郎	佐々木 克徳
宇宙測地学	古屋 正人	高田 陽一郎
地震学	吉澤 和範	直井 誠

地球惑星科学部門・地球惑星ダイナミクス分野は、教員の所属組織である理学研究院に属しています。当分野の教員は大学院の教育組織である理学院においては、自然史科学専攻・地球惑星ダイナミクス講座に所属します。

地球惑星ダイナミクス分野では全教員が

大学院教育：大学院理学院・自然史科学専攻

学部専門教育：理学部・地球惑星科学科

全学教育：(北大全体の主として1年生の教育)

の教育(講義・演習・実験)と研究指導を行います。

17. 参考ウェブページ

地球惑星科学部門・地球惑星ダイナミクス分野

自然史科学専攻・地球惑星ダイナミクス講座

<https://geodynamics.sci.hokudai.ac.jp/dyna-admin/>

北海道大学理学部地球惑星科学科

<https://eps.sci.hokudai.ac.jp/>

北海道大学理学部

<https://www2.sci.hokudai.ac.jp/>

北海道大学大学院理学院

<https://www2.sci.hokudai.ac.jp/gs/>

北海道大学ダイバーシティ・インクルージョン推進本部

<https://reed.synfoster.hokudai.ac.jp/>

以上