

2026年5月14日

関係各位

北海道大学低温科学研究所長
山口 良文【公印省略】

教員の公募について

拝啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。

さて、当研究所では、下記により教員を公募いたします。

つきましては、御多忙のところ恐縮には存じますが、関係方面への周知方お願い申し上げます。

記

1. 公募人数：生物環境部門・教授1名（女性限定）
2. 所属：（雇入れ直後）生物環境部門
（変更の範囲）大学の定める場所
3. 研究分野等：
（雇入れ直後）
生物学分野。寒冷圏・低温の生命現象に関連する研究を遂行し、他分野との共同研究も積極的に推進できる方を希望します。
当研究所は、寒冷圏および低温環境下における自然現象の基礎と応用の研究を目的とする共同利用・共同研究拠点の研究所であり、その中で当該部門は、寒冷圏における生物と環境との相互作用、生物多様性および環境適応機構に関する研究を中心課題としています。
なお、教育は、北海道大学大学院環境科学院を担当して頂く予定です。また、本公募による採用者が着任した後に、当該採用者と連携して研究・教育に従事する助教の人事を実施する予定です。
（変更の範囲）
大学の定める業務
4. 着任時期：2027年4月1日以降のなるべく早い時期
5. 任期：なし
6. 試用期間：あり（3ヶ月）
7. 応募資格：博士号取得者。女性のみを対象とする（注1）。
8. 募集者の名称：国立大学法人北海道大学
9. 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
10. 勤務形態：同意に基づく専門業務型裁量労働制（※）または固定労働時間制を適用
（※1日に7時間45分労働したものとみなす）
11. 健康保険等：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
12. 受動喫煙防止措置の状況：特定屋外喫煙所を除き、敷地内禁煙
13. 提出書類：
 - a. 履歴書（書式は自由、半年以内に撮影した顔写真、連絡先、大学入学以降の学歴、研究・教育歴、学位、受賞歴など。ORCIDまたはResearcherIDを付記すること。）
 - b. 研究業績目録（査読制度のある学術誌に発表した原著論文、総説、著書、その他などに分ける。応募者氏名に下線を付けること）
 - c. 科学研究費など外部資金獲得状況（研究代表者/分担者の区別と金額を明記すること）
 - d. 国内外の学会などでの活動状況（役職や編集委員などの担当歴、会議やシンポジウムの企画、招待講演、国際学会発表、国内学会発表など）
 - e. これまでの研究概要と成果（A4用紙で2～3頁程度）
 - f. 着任後の研究計画・展望および教育・研究に対する抱負など（A4用紙で2～3頁程度）
 - g. 応募者についての意見を伺える方2名の氏名、所属、連絡先電話番号および電子メールアドレス。以上の他に推薦書を添付することも可。
 - h. 主要論文5編以内（b.研究業績目録に印をつける）

14. 応募締切： 2026年9月15日（火）必着

15. 書類提出方法

以下の2つのPDFファイルを添付し下記アドレスまで電子メールで送付ください（注2）。2つのPDFファイルのサイズの合計は10MB以下になるようにして下さい。メールの件名は「2026 生物環境部門・教授応募」にして下さい。

E-mail: jinjikoubo_bio_2026*at*lowtem.hokudai.ac.jp (*at*は@に変えて下さい)

① 提出書類 a-g をひとつにまとめたPDFファイル

② 提出書類 h をひとつにまとめたPDFファイル

メール着信後、3日以内（土日祝日を除く）に受信した旨返信いたします。

14. 情報入手、問い合わせ先：

a. 研究所の概要、関連する研究分野のスタッフについては、当研究所のホームページ (<https://www2.lowtem.hokudai.ac.jp/>) をご覧ください。

b. 直接の問い合わせ先：北海道大学低温科学研究所 教授 田中 亮一

TEL:011-706-5493

E-mail: rtanaka*at*lowtem.hokudai.ac.jp (*at*は@に変えて下さい)

（注1）北海道大学の「北海道大学ダイバーシティ&インクルージョン推進宣言」の理念実現に向けて、女性教員の割合が相当少ない現状を積極的に改善するための措置として、男女雇用機会均等法第8条の規定に基づき、女性に限定した教員公募を実施します。北海道大学のダイバーシティ推進に関する各種支援制度に関しては、以下のホームページをご覧ください。

<https://www.dei.hokudai.ac.jp>

（注2）個人情報保護：応募のために提出して頂いた書類等は選考のために限って利用します。選考終了後は、選考を通過した方の情報を除き、当研究所がすべての個人情報を責任を持って廃棄し、返却いたしません。