

東北大学大学院工学研究科教員公募

- 公募人員 教授または准教授 1名
- 所属 金属フロンティア工学専攻 着任予定の方の適正に合わせて分野を決定
- 専門分野 カーボンニュートラル社会の実現に向けた、物理化学や電気化学に基づく金属製精錬、高温融体を利用した材料開発・材料プロセスに関わる基礎と応用に関する教育と研究を行う
- 応募資格 博士の学位を有し、当該分野の研究・教育に意欲があり、日本語と英語で講義のできる方
- 担当授業科目 「学部」：材料物理化学 II、マテリアルサイエンスアンドエンジニアリング B、非鉄金属製錬学、材料科学総合学実験、材料科学総合学基盤研修、材料科学総合学卒業研修等 「大学院」：（前期）製錬・精製の熱力学、材料電気化学、非鉄金属プロセス学、金属フロンティア工学修士研修等、（後期）金属フロンティア工学博士研修等
- 任期 なし
- 公募締切 2025年9月30日（火）17:00
- 着任時期 2026年4月1日（水）以降、できるだけ早い時期
- 提出書類
- (1) 履歴書
 - (2) 学位論文題目
 - (3) 研究業績概要（A4版2頁以内）
 - (4) 主要論文5編の別刷り（コピー可）
 - (5) 研究業績リスト：学術論文、参考論文、著書、特許（出願件数：申請中を含む、登録件数、主要特許10件前後のリスト（特許出願・公開・公告 No、発明者氏名、発明題目））等
 - (6) 獲得外部研究資金（科研費等）一覧（大学や公的研究機関所属の場合）
 - (7) 受賞
 - (8) 招待講演等
 - (9) 教育業績（担当科目等）
 - (10) 所属学会
 - (11) 学会活動歴（委員会等）
 - (12) 研究活動
 - (13) 社会活動等に関する一覧表
 - (14) 今後の研究計画（A4版2頁以内）
 - (15) 教育活動に関する抱負（A4版2頁以内）
 - (16) 照会可能な方2名の氏名と連絡先（住所、電話、E-mail）
 - (17) 応募者の連絡先（住所、電話、E-mail）
 - (18) 応募者の研究業績等に関するデータベースの URL（Scopus, KAKEN 等）
- マテリアル・開発系ホームページ上に掲載した「公募提出書類作成の注意点」に留意して書類を作成すること

<http://www.material.tohoku.ac.jp/news/jobs.html>

書類送付先 東北大学大学院工学研究科 マテリアル・開発系長 武藤 泉
E-mail : depthhead.material@grp.tohoku.ac.jp

マテリアル・開発系ホームページ上に掲載した「応募書類の提出について」
をご確認下さい

<http://www.material.tohoku.ac.jp/news/jobs.html>

問い合わせ先 東北大学大学院工学研究科金属フロンティア工学専攻長 朱 鴻民
電話・FAX : 022-795-7309 E-mail : hongmin.zhu.b2@tohoku.ac.jp

※ 件名を「教員公募書類（金属フロンティア工学専攻 教授または准教授）」として電子メールで送付して下さい。

- 東北大学は多様性、公正性、包摂性（Diversity, Equity & Inclusion : DEI）を向上させる活動を推進しており、多様な人材の積極的な応募を歓迎します。

東北大学 DEI 推進宣言 WEB ページ <https://dei.tohoku.ac.jp/vision/about/>

- 雇用の分野における男女の均等な機会及び待遇の確保等に関する法律第 8 条に基づき女性教員の在籍率を改善するための措置として、公正な評価に基づき職務に必要とされている能力が同等と認められる場合は、女性を優先的に採用します。

- 学生および教職員が学業・研究・職務の遂行において、多様な性を尊重する環境を実現することを目的として、その方針と具体的な対応の内容を示した「東北大学-みんなが主役-多様な性に関するガイドライン」を制定しています。

ダイバーシティ・エクイティ・インクルージョン推進センターWEB ページ

https://dei.tohoku.ac.jp/vision/consulting/for_minority/

- 東北大学には全学教職員が利用できる川内けやき保育園(定員 22 名)及び青葉山みどり保育園 (定員 116 名)の他、大学病院所属の職員等が利用できる星の子保育園(定員 120 名)があり、全国の国立大学の事業所内保育施設として最大規模の保育環境が整っています。

また、大学病院内に軽症病児・病後児保育室もあり、全学教職員が利用できます。

- その他、男性教職員の育児休業等促進策も含めた本学の両立支援、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。

ダイバーシティ・エクイティ・インクルージョン推進センターWEB ページ

https://dei.tohoku.ac.jp/vision/consulting/for_family/

人事企画部 WEB ページ <https://c.bureau.tohoku.ac.jp/jinji-top/external/a-4-kosodate/>