

東北大学大学院工学研究科応用物理学専攻教員公募

公募人員	助教1名
所属	応用物理学専攻 応用材料物理学講座 機能結晶学分野
専門分野	結晶構造の深い理解に基づく物質・機能開拓（例えば次世代二次電池材料やエネルギーハーベスティング材料など）に関する実験的研究
応募資格	当該分野の教育・研究に意欲と熱意があり、博士の学位を有する、または着任までに取得見込みの方。
着任時期	2023年4月1日以降の早い時期
任期	7年（3年の再任可）
提出書類	<u>電子メールに添付して送付のこと</u> (1) 履歴書（写真貼付） (2) 業績リスト（研究論文、特許、著書、解説、招待講演、受賞、その他競争的資金獲得状況等） (3) 主要論文の別刷り3編（コピー可、各論文につき500字程度の概要） (4) 現在までの研究の概要（2000字以内） (5) 着任後の研究計画及び教育に対する抱負（1000字以内） (6) 意見を聞ける方の連絡先（2名） 以上、(1)-(6)を一つのファイル（PDF）にまとめ、電子メールに添付して送付すること。
公募締切	2023年2月28日（火）
書類送付先	〒980-8579 仙台市青葉区荒巻字青葉6-6-05 東北大学大学院工学研究科応用物理学専攻 専攻長 松枝 宏明 TEL：022-795-7959 <u>応募ファイル送信先: hiroaki.matsueda.c8@tohoku.ac.jp</u>
問合せ先	東北大学大学院工学研究科応用物理学専攻 教授 宮崎 讓 TEL：022-795-7970 E-mail: <u>yuzuru.miyazaki.b7@tohoku.ac.jp</u>

尚、応募書類の返却は致しませんので、ご承知おき願います。

備考：

・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 <http://tumug.tohoku.ac.jp/dei/>

・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。

・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)、青葉山みどり保育園(定員116名)及び、星陵地区の方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を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。

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

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