

東北大学流体科学研究所 技術補佐員 募集要項

1. 募集人数 1名

2. 採用予定日 2026年4月1日

3. 職務内容 ①大学研究所（理工系）における研究支援業務
②研究補助（光学計測に係る実験補助、データの整理・解析補助など）
③研究に関連する文献リサーチの支援

4. 雇用期間 2026年4月1日～2028年3月31日（予定）

※雇用期間は予算状況・勤務成績等により更新される可能性があります。

※年度ごとに任用を更新し、更新の上限は最長で5年までとなります。

※当初採用日から2ヶ月間を試用期間とします。なお、試用期間中も待遇等に変更はありません。

5. 応募資格 ①工学実験補助が可能な方
②WORD及びEXCELでのデータ整理・解析が可能な方
③電子メール及びインターネットの操作が可能な方

6. 応募書類 ①履歴書
②職務経歴書（任意書式）

7. 応募締切 2026年2月18日（水）必着

8. 選考方法 一次選考 書類選考
二次選考 面接（書類選考合格者のみ）

9. 選考日 二次選考の面接実施日時等の詳細は書類選考合格者に個別に連絡します。

10. 待遇 身 分：国立大学法人東北大学時間雇用職員（非常勤職員）

勤務場所：東北大学流体科学研究所

給 与：国立大学法人東北大学時間雇用職員就業規則に基づき支給
※給与額は学歴・勤務経験年数等に応じて決定されます。

※時間給 1,247円～1,542円

手 当：通勤手当、超過勤務手当

勤務体制：週12時間（週休2日制）

休 日：土日、祝日、年末年始（12/29～1/3）

勤務時間：10:00～17:00、週2日勤務（1日6時間）

※勤務する曜日は個別に相談に応じます。

※業務上の必要がある場合には、所定勤務時間外に勤務を命ずることがあります。

年次休暇：週当たりの勤務日数に応じた日数を採用から6ヶ月経過後に付与
(週5日勤務の場合 10日)

社会保険等：文部科学省共済組合（短期給付）・厚生年金保険に加入

(※社会保険等は週20時間以上、2ヶ月超勤務の場合のみ加入)

労働保険：労災保険・雇用保険に加入

(※雇用保険は週 20 時間以上勤務の場合のみ加入)

1.1. 応募書類送付先・問い合わせ先

応募書類は、ファイルを PDF にし、電子メールで送付をしてください。
その際、個人情報保護の観点から、パスワードをつけて送付してください。
〒980-8577 仙台市青葉区片平2-1-1
東北大学流体科学研究所 伝熱制御研究分野 神田雄貴
電話 022-217-5268
E-mail: y.kanda@tohoku.ac.jp