

未来材料・システム研究所 高度計測技術実践センター
技術補佐員（パートタイム勤務職員）の募集について

名古屋大学 未来材料・システム研究所 高度計測技術実践センターでは、
下記のとおり技術補佐員（パートタイム勤務職員）を募集します。

記

1. 勤務場所 【雇入れ直後】名古屋大学 未来材料・システム研究所（名古屋市千種区不老町）
【変更の範囲】東海国立大学機構が指定する就業場所
2. 職 名 技術補佐員（パートタイム勤務職員）
3. 職務内容 【雇入れ直後】共同研究の推進に関する支援業務、主な業務内容は以下のとおり；
・海外研究者との連絡調整、海外研究者の研究事務支援
・海外研究者との会議・打ち合わせの準備および運営補助
・その他、研究費経理に関する事務など
【変更の範囲】東海国立大学機構が指定する業務
4. 募集人員 1名
5. 募集条件 1) 学歴：大学卒業またはそれと同等の能力・経験を有すること
2) 業務遂行に必要な事務処理能力およびコミュニケーション能力を有すること
3) Excel、Word、PowerPoint等を用いた基本的な資料作成ができること
4) 英語による電子メール対応および専門用語を含む会話が可能であること
*Mac環境での業務経験やAdobeソフトの使用経験があれば尚可
6. 雇用期間 令和 8年7月1日～令和 9年3月31日
・ただし、更新基準に基づく評価のうえ、年度毎に更新する可能性あり。
※業務処理、判断・対応、責任感、勤務態度、協調性、法令規程等の遵守
及び法人の予算、業務量等により判断
・更新する場合でも、最長、令和11年3月31日まで。
・最終雇用年齢は65歳に達した年の3月31日までとする。
7. 勤務条件 1) 勤務日・時間：週2日～3日程度、週16時間以内（勤務時間は別途相談）
※時間外労働無し
2) 休憩時間：12時～13時
3) 休日：土日、国民の祝日、年末年始（12月29日～1月3日）
休暇：年次有給休暇、忌引き休暇等の特別休暇など
4) 加入保険：労災保険
5) 給 与 時間給1,390円
6) 通勤手当 支給（支給要件有り、上限150,000円/月）
7) 受動喫煙措置 原則としてキャンパス内は喫煙禁止
8. 選考方法 書類選考の上、面接を実施し、採否を決定。面接対象者には別途連絡。
9. 提出書類 次の書類を下記の提出先まで郵送
※封筒には「技術補佐員応募書類在中」と朱書きしてください。
1) 履歴書（様式自由、顔写真貼付、電話番号、メールアドレスを記載のこと。）
2) 類型該当性の自己申告書（様式は下記からダウンロードしてください。）

<https://nuss.nagoya-u.ac.jp/s/Swfp7NdH7PGitf4>

※様式1「類似該当性の自己申告書」の提出について

2021年11月「外国為替及び外国貿易法」（外為法）に基づく「みなし輸出」における管理対象の明確化に伴い、大学・研究機関における教職員への機微技術の提供の一部が外為法の管理対象となりました。これに伴い、本公募に応募の際、「類型該当判断のフローチャート」に基づく「類型該当性の自己申告書」の提出が必要となります。また、採用時には「誓約書」の提出が必要となります。

<提出先・問い合わせ先>

〒464-8601 名古屋市千種区不老町
名古屋大学 未来材料・システム研究所 桑原研究室 宛
TEL : 052-789-3705
E-mail : kuwahara@imass.nagoya-u.ac.jp

10. 応募期限 令和8年 6月2日（火）16時必着
11. その他
 - 1) 面接のための交通費は自己負担とします。
 - 2) 応募書類は原則として返却しません。選考終了後適切に廃棄します。
 - 3) 採用者が決定次第、上記応募期間中であっても募集を終了することがあります。
12. 募集者 国立大学法人東海国立大学機構