

名古屋大学未来材料・システム研究所  
附属未来エレクトロニクス集積研究センター未来デバイス部  
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・システム研究所附属未来エレクトロニクス集積研究センター  
未来デバイス部では、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 C-TECs（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】  
水素貯蔵材料研究開発に関する研究補助業務  
【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：高校卒業以上  
(2) パソコン操作（Word, Excel 及び E-mail）ができること。  
(3) 協調性をもって、教職員等と積極的にコミュニケーションを図れること。
6. 雇用期間 令和6年10月16日以降応募～令和7年3月31日  
ただし、更新基準に基づく評価のうえ、年度ごと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、採用日から5年間までを限度とする。  
最終雇用年齢は65歳に達した年度の3月31日まで。
7. 勤務条件 (1) 勤務時間 月～金の間で週2日以上、  
8時30分～17時15分の間で1日4時間以上  
(2) 休 日 土・日曜日、国民の祝日、年末年始（12月29日～1月3日）  
(3) 加入保険 労災保険  
共済組合（短期）、厚生年金、雇用保険（勤務条件による）  
(4) 有給休暇 年次有給休暇、リフレッシュ休暇（大学指定日）  
(5) 給 与 時給1,170円  
(6) 通勤手当 支給（支給要件あり、上限55,000円/月）

8. 選考方法 書類選考の上、面接を実施し、採否を決定します。
9. 応募方法 履歴書（任意の様式。ただし、勤務歴及び E-mail アドレスを必ず記入し、氏名欄は自署及び顔写真貼付のもの。）を提出先宛てに郵送してください。  
封筒に「未来材料・システム研究所附属未来エレクトロニクス集積研究センター未来デバイス部技術補佐員（パートタイム勤務職員）応募書類在中」と朱書きしてください。  
提出先及び問い合わせ先  
〒464-8601 名古屋市千種区不老町  
名古屋大学未来材料・システム研究所附属未来エレクトロニクス集積研究センター未来デバイス部 担当：沓掛 健太郎  
Mail: info@unno.material.nagoya-u.ac.jp  
TEL (052) 789-3247
10. 応募期限 令和6年10月2日（水）17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ので、あらかじめご了承ください。  
3) 提出いただいた書類は、本選考のためだけに使用し、それ以外には使用しません。  
4) 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、本公募に応募の際には「類型該当性判断のフローチャート」を確認したうえで、様式1「類型該当性の自己申告書」の提出が必要となります。以下から自己申告書様式をダウンロード・記入し、他の応募書類とともにご提出ください。  
<https://nuss.nagoya-u.ac.jp/s/SngAFPBWp52NCyB>  
なお、採用となった場合は別途「誓約書」の提出が必要となります