

公 募 案 内

2026年2月10日

応募条件	募集職名	技術支援員 ・ 1名
	資格等条件	・ ソフトアクチュエータ、自励振動アクチュエータの研究・開発の支援ができる方 ・ パソコンの基本スキル（Officeなど）があり、CAD、MATLABの操作ができる方 ・ 3Dプリンタでの造形（データ作成・プリンタ操作）ができる方
	業務内容	アクチュエータの研究・開発支援 ・ アクチュエータの新しい機構の設計 ・ 開発中のアクチュエータの動作解析 ※業務内容・業務場所、職名については、今後、組織の変更・業務分担の変更に伴い、本学が定める範囲内において変更される可能性があります。 ※詳細は、下記担当までお問い合わせください。 氏名： 鈴木 直美 Eメール： suzuki.n.aj@m.titech.ac.jp TEL：03-5734-3177 FAX：03-5734-3177
	勤務予定地	東京都目黒区大岡山2-12-1 工学院 遠藤・難波江研究室
	応募書類	履歴書（ <u>使用推奨様式</u> 有り・写真貼付・氏名は自署のこと・Eメールアドレス記載） 職務経歴書（※任意・様式自由） * 応募書類は返却しません。 * 本学での勤務経験がある場合は、所属していた部署名や従事していた研究室名まで詳しくご記入をお願いします。
	応募方法	封筒に「工学院遠藤・難波江研究室技術支援員応募書類在中」と朱書し下記提出先宛に郵送、または持参
応募締切	2026年 2月24日（火）17時 必着	
採用試験	選考方法	第1次：書類選考 第2次：面接試験
	試験日	2026年 3月 3日（火） * 応募締切後に選考を行い、第1次試験合格者には、前日までに時間・場所等を通知します
	内定通知	最終選考の後、3月17日（火）までに通知
待遇及び労働条件	雇用期間	2026年4月1日～2026年6月30日 ※更新の可能性有り（最長で2029年3月31日まで） ※雇用の更新は、更新の必要性、雇用経費及び更新前の勤務実態を総合的に勘案して決定 ※2週間の試用期間有り 業務内容及び労働条件同じ ただし、本学有期雇用職員就業規則第7条、第12条による
	給与	1. 時間給 1,940円（本学有期雇用職員就業規則第68条による） （通勤手当※本学有期雇用職員就業規則第73条による）
	勤務時間等	1. 1週間の通常勤務時間 週3日21時間（休憩時間12:15～13:15） （勤務日・勤務時間は応相談※以下は一例） 火：9:15～17:15（7時間） 水：9:15～17:15（7時間） 金：9:15～17:15（7時間） 2. 超過勤務：無 3. 休日：土曜、日曜、祝日、年末年始（12/29～1/3） 4. 有給休暇及びその他の休暇制度あり
	宿舍	なし
	社会保険等	厚生年金、共済（短期）、雇用保険、労働者災害補償保険
	雇用主	国立大学法人東京科学大学理事長
その他	敷地内禁煙（ただし、屋外指定箇所に喫煙所設置） ※外為法に基づく特定類型該当性の確認あり	
応募書類提出先	〒152-8550 東京都目黒区大岡山2-12-1 E3-2 国立大学法人東京科学大学人事部人事労務課職員第3グループ 伊藤 Tel：03-5734-3130, Eメール：hradm.es3@adm.isct.ac.jp	