

公 募 案 内

2026年2月13日

応募条件	募集職名	技術支援員 ・ 1名
	資格等条件	工学系実験の経験を有する方 学生と円滑にコミュニケーションができる方、学生との交流に積極的に取り組める方
	業務内容	接着剤の力学評価に関する実験、データ処理等 ※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：佐藤千明 Eメール：csato@pi.titech.ac.jp TEL：045-924-5062 FAX：045-924-5062
	勤務予定地	神奈川県横浜市緑区長津田町4259 未来産業技術研究所 佐藤千明研究室
	応募書類	履歴書（ 使用推奨様式 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「未来産業技術研究所 佐藤千明研究室 技術支援員①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3月2日（月）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5日（木） *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9日（月）までに通知
待遇及び労働条件	雇用期間	2026年4月1日～2027年3月31日 ※更新の可能性有り（最長で2028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	年俸2,856,000円（参考月額238,000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5日35時間（休憩時間12：15～13：15） 月：9：15～17：15（7時間） 火：9：15～17：15（7時間） 水：9：15～17：15（7時間） 木：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	〒226-8501 横浜市緑区長津田町4259番地 R2-2 国立大学法人東京科学大学研究院事務部すずかけ台研究院業務推進課 すずかけ台研究所等事務G（未来産業技術研究所担当） Tel：045-924-5963, Eメール：iir.first@adm.isct.ac.jp	