

公 募 案 内

令和 6年 4月 17日

応募条件	募集職名	技術 支援員 ・ 1名
	資格等条件	理系の大学院、大学卒の経験者を歓迎しますが、真摯に取り組んでいただける方であれば未経験者の方も指導いたします。 <歓迎するスキル> 遺伝子組換え実験(コンストラクト作製、形質転換)、微生物の培養、HPLC実験。 特に藻類を用いた実験の経験者を歓迎します。
	業務内容	・ 遺伝子実験 (PCR 等) ・ ガラス器具の洗浄、培地の作製等 ・ 藻類の培養、維持、分子生物学実験 ※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：山田 雅子 Eメール：yamada.m.ac@m.titech.ac.jp T E L : 045-924-5274
	勤務予定地	神奈川県横浜市緑区長津田町 4 2 5 9 科学技術創成研究院 化学生命科学研究所 田中・吉田研究室
	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「科学技術創成研究院 化学生命科学研究所 田中・吉田研究室 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	令和6年 5月 15日 (水) 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	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, 6月 14日 (金) までに通知
待遇及び労働条件	雇用期間	令和6年 7月 1日 ~ 令和 7年 3月 31日 ※更新の可能性有り (最長で 令和 8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 1 2 条による
	給与	時間給 1,390 円 (通勤手当※本学有期雇用職員就業規則第 5 6 条による)
	勤務時間等	1. 1 週間の通常勤務時間 週 3日 15時間 (休憩時間 12 : 15 ~ 13 : 15) (勤務日・勤務時間は応相談) 月 : 10 : 15 ~ 16 : 15 ( 5 時間) 水 : 10 : 15 ~ 16 : 15 ( 5 時間) 金 : 10 : 15 ~ 16 : 15 ( 5 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	労働者災害補償保険
	雇用主	国立大学法人東京工業大学長
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 令和6年秋を予定している東京医科歯科大学との統合により, 新大学においては労働条件変更の可能性があります。	

応募書類提出先	〒226-8501 横浜市緑区長津田町4259番地 R1-32 国立大学法人東京工業大学学院等事務部 科学技術創成研究院業務推進課 研究院事務 第1グループ 化学生命科学研究所事務室 TEL: 045-924-5960 Eメール: ken.kasei@jim.titech.ac.jp
---------	---