東京大学先端科学技術研究センター高機能材料分野 准教授 募集要項

職名及び人数	准教授 1名
契約期間	2026年4月1日 ~ 2031年3月31日
更新の有無	更新する場合があり得る。
	更新する場合は5年ごとに行うが、更新回数は1回、在職できる期間は2035年9
	月30日を限度とし、以後更新しない。
	更新は、従事している業務の進捗状況、勤務成績、勤務態度、健康状況、予算の状
	況、契約期間満了時の業務量等を考慮のうえ判断する。
試用期間	採用された日から 14 日間
就業場所	先端科学技術研究センター 高機能材料分野(東京都目黒区駒場4-6-1)
	変更の範囲:本学の指定する場所(配置換又は出向を意に反して命じられることは原
	則ない。詳細は東京大学教員の就業に関する規程第4条による。)
業務内容	1)研究領域:高機能材料
	2) 高機能材料に関する教育と研究
	変更の範囲:配置換、兼務及び出向を命じることがある(意に反して命じられること
	は原則ない。詳細は東京大学教員の就業に関する規程第4条による。)
就業時間	専門業務型裁量労働制により、1日7時間45分勤務したものとみなされる。
休日	土・日、祝日、年末年始(12月29日~1月3日)
休暇	年次有給休暇、特別休暇 等
賃金等	本学の規程による。
加入保険	法令の定めにより文部科学省共済組合、雇用保険、労災保険に加入
応募資格	博士の学位を有する方
提出書類	1)履歴書(東京大学統一フォーマットを以下の URL からダウンロードし作成する
	こと。)
	https://www.u-tokyo.ac.jp/ja/about/jobs/r01.htm
	2) 教育業績(担当授業科目のリスト)
	3) 研究業績(原著論文のリスト、その他)
	4) 学会活動、委員会活動のリスト
	5) これまでに獲得した競争的資金のリスト
	6) これまでの研究概要(2,000 字程度)
	7) 今後の研究計画ならび教育活動に対する抱負(2,000 字程度)
	8) 自己の教育・研究経歴等について評価できる方2名の氏名、職名及び連絡先
	上記 2) ~ 8)は一つの PDF ファイルにまとめて提出のこと。
提出方法	以下の「問い合わせ先」にある e-mail アドレス宛に添付ファイル(合計 10MB 以
	内)として提出すること。提出を受けて、こちらから受領した旨返信する。返信が
	ない場合は問い合わせること。

応募締切	2025年11月28日(金)必着 書類選考の上、合格者に対し面接を実施。
問い合わせ先	〒153-8904 東京都目黒区駒場4-6-1
	先端科学技術研究センター 担当:江島
	e-mail: ejima@g.ecc.u-tokyo.ac.jp
募集者名称	国立大学法人東京大学
受動喫煙防止	敷地内禁煙(屋外に喫煙場所あり)
措置の状況	
その他	・取得した個人情報は、本人事選考以外の目的には利用しない。
	・「東京大学男女共同参画加速のための宣言」に基づき、女性の積極的な応募を歓迎
	する。
	・産前・産後休暇及び育児休業による中断期間分を雇用延長することがある(東京大
	学における教員の任期に関する規則第3条による。詳細は応相談)
	・採用時点で、外国法人、外国政府等と個人として契約している場合や、外国政府等
	から金銭その他の重大な利益を得ている場合、外為法の定めにより、一定の技術の
	共有が制限され、結果として本学教職員としての職務の達成が困難となる可能性が
	ある。このような場合、当該契約・利益については、職務に必要な技術の共有に支
	障のない範囲に留める必要がある。