公募案内(助教)

所属	物質理工学院
職名	助教
人数	1名 BT/W/ Mt + + > 1 - 1 - 5 - 5 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -
<u>分野</u>	顕微鏡を中心とした先端解析およびナノ材料創製の分野
職務内容	研究室における研究・教育・運営にかかわる業務
	学士課程および大学院課程における学生実験と講義等、一般的な大学業務
応募資格	博士の学位を有すること。(着任時期までに取得見込みを含む)
勤務予定地	すずかけ台キャンパス (最寄り駅:すずかけ台)
勤務時間等	専門業務型裁量労働制(みなし勤務時間:1日7時間45分,週38時間45分)
任期	任期有り:5年以内(再任1回:5年以内)
試用期間	6 ヶ月
	年俸制※を適用する。
	※「退職手当一括支給型年俸制」
	(本学退職手当一括支給型年俸制職員賃金規程による。)
	年俸額は現行規程に基づき、採用初年度は標準の値を参考に、次年度以降は
	評価次第となります。なお,退職手当は,退職時に別途支給されます。
給与	
	●参考年俸額 (規則上の金額例示であり, 実績額ではありません)
	<助教(博士修了後すぐ採用)>
	標準:500 万円
	最低:480万円 評価により
	最高:560万円 変動します
社会保険等	厚生年金,共済(短期),雇用保険,労災保険
雇用主	国立大学法人東京科学大学理事長
着任予定	令和7年8月1日以降,できるだけ早い時期
応募締切	令和7年4月15日(火曜日)必着
	書類審査ならびに面接
選考方法	 書類選考の後, 面接, セミナー等をお願いする場合があります。
	 対面で実施する面接等に伴う旅費等の経費は自己負担でお願いします。
応募書類 *	1.履歴書(指定様式)(高卒以上の学歴、職歴、賞罰・処分歴等、電子メー
	ルアドレス、下記よりダウンロード)
	2. 業績調書:①学術論文(査読有),②国際会議論文,③総説・解説,④著
	書, ⑤特許, 等に分類/基調講演や招待講演は明記。学術論文には、Web Of
	Science に基づくの被引用数 (Citation) とそれらをまとめた h 指数 (h-Index)
	OOTONOOTC企と、VIMI/IIM (OTCACION) C C40つであるの/CITIIAM (ITTIACK)

	を付記すること。Web of Science Researcher ID を取得し業績を登録の上、
	ID 番号を記載すること。
	3. 主要原著論文別刷り 3 編以内(コピー可)
	4. 競争的研究資金及び外部研究資金の獲得実績(科学研究費補助金,受託研
	究費、その他の競争的資金に分類/名称、課題名、研究期間、総額、代表・分
	担, 分担額(研究代表者でない場合は明記))
	5. 研究に関する実績ならびに着任後の研究構想(書式任意, A4用紙1ペー
	ジ程度)
	6. 教育に関する実績および着任後の抱負(書式任意, A 4 用紙 1 ページ以内)
	7. 社会活動(学会活動の役職等含む)に関する実績
	8. 参考意見を伺える方(2名)の氏名,所属,および連絡先
	9. 業績等をまとめたエクセルファイル(下記よりダウンロード)
書類提出方法	JREC-IN Portal Web 応募
	注意:必要書類の PDF と応募者情報(書類9)の Excel ファイルを, 20MB 以
	内の一つの Zip ファイルにまとめてアップロードしてください。上記以外の提
	出方法を認めません。
問合せ先	所属:物質理工学院材料系 氏名:教授 三宮工
	連絡先 E-mail: sannomiya.t.aa@m.titech.ac.jp
その他	(1)応募書類等の返却はしません。応募書類に含まれる個人情報は本学の定め
	に従い、本人事選考にのみ使用し、他の目的には一切使用しません。
	(2)本学では、多彩な人材を確保し、大学力・組織力を高めるため、全ての研
	究分野において外国人や女性の参画する均等な機会を確保します。
	(3) 敷地内禁煙(ただし,屋外指定箇所に喫煙場所設置)
	(4)外為法に基づく特定類型該当性の確認あり
	(5) その他公募に関する事項は下記ページをご参照ください。
	https://www.jinji2.jim.titech.ac.jp/koubo/
	https://www.tmd.ac.jp/employment/