公募案内(助教)

所属*	工学院
職名*	助教
人数*	1名
専門分野	電気工学一般(パワーエレクトロニクス)電気機器,制御,プラズマ,電力工学、新エネルギー)
	電気電子系における研究・教育、および関連する大学運営業務等
応募資格*	・ 上記専門分野または関連する分野で博士の学位を有すること(着任までに
	学位取得見込の場合を含む)
	・ 上記専門分野およびその周辺分野における学士課程の演習、実験を担当できること
	・ 上記専門分野の研究と教育に熱意を有すること
	大岡山キャンパス (最寄り駅:大岡山)
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
給与*	年俸制※を適用する。
	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	ベース・コーパー・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・
	年俸額は現行規則に基づき、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。
	●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 7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
	国立大学法人東京科学大学理事長
	令和7年7月1日以降、できるだけ早い時期
	令和7年3月21日(金曜日)必着
選考方法	書類審査ならびに面接(オンラインまたは対面)
	書類選考の後、面接、講演等をお願いします。
	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。
	I .

以下の1~9について、JREC-IN Portal にある「応募書類作成ツール」による「業績リスト」を使用して作成可能な場合、積極的に使用することを推奨します。ただし、含める具体的な項目(例えば2.①~⑤)や、4.の金額等には変更ありませんので、利用される場合、ご留意ください。 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) 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/学術論文と国際会議論文の被引用数(Citation)とそれらをまとめたh指数(h-Index)を、使用したデータベース名*とともに付記*Google Scholar Citations、Scopus、Web of Science またはInspire3、主要原著論文別刷り3編以内(コピー可)、表紙に主要論文の学術的意義・重要性の解説(A4用紙1ページ程度)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、A4用紙1ページ程度)
7. 社会活動(学会活動における役職を含む)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. 業績総括表(Excel), JREC-INからダウンロード
の 実積総括数 (Excer)、 JREC-IN からすりプロート 応募書類 1~8を1つの PDF ファイルにまとめ、応募書類 9の Excel ファイルと一緒に Zip 形式で圧縮し、JREC-IN Portal の Web 応募から提出してください。 Email 等での受け付けはしておりません。
JREC-IN Portal Web 応募 https://jrecin.jst.go.jp/seek/SeekJorDetail?id=D125020388&In=0
所属:工学院 電気電子系 氏名:教授 千葉明 連絡先 E-mail: chiba@ee.eng.isct.ac.jp
(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/