

公募案内（工学院電気電子系・准教授）

所属	工学院
職名	准教授
人数	1名
専門分野	広い意味での有機エレクトロニクス（有機デバイス作製・評価技術、環境発電、IoT センサなど）
職務内容	<ol style="list-style-type: none"> 1. 電気電子工学に関連する大学院および学士課程の講義、演習、実験の担当（日本語および英語） 2. 研究室の運営と研究室所属学生の研究指導 3. 上記専門分野における先導的かつ国際的な研究の実施 4. その他、大学・学院・系等の運営に必要な業務
応募資格	<ul style="list-style-type: none"> ・博士の学位を有すること ・上記専門分野において、顕著な研究実績を有すること
勤務予定地	大岡山キャンパス(最寄り駅:大岡山)
勤務時間等	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	任期無し（東京工業大学の定年は65歳）
試用期間	6ヶ月
給与	<p>新年俸制導入前：月給制（本学職員賃金規則による。）</p> <p>新年俸制導入後：新年俸制へ切り替え</p> <p>※文科省作成の「国立大学法人等人事給与マネジメント改革に関するガイドライン」に基づき、本学の新年俸制を整備予定。</p> <p>※他の国立大学法人等において「年俸制」を適用されていた者（承継職員）は、現行の「年俸制」（本学年俸制適用職員賃金規則による。）を適用することとする。</p>
社会保険等	厚生年金，共済（短期），雇用保険，労災保険
雇用主	国立大学法人東京工業大学長
着任予定	令和3年4月1日以降，できるだけ早い時期
応募締切	令和2年11月20日（金）必着
選考方法	書類審査ならびに面接。 選考に際して、英語による模擬講義等をお願いする場合があります。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	<ol style="list-style-type: none"> 1. 略歴調書（高卒以上の学歴、職歴、連絡先、写真添付、Researcher IDを記入すること） 2. 業績調書：①学術論文（査読有）、②国際会議予稿、③総説・解説、④著書、⑤特許、⑥その他（受賞ならびに特筆すべき事項等）に分類。全著者名を掲載順に記し、本人名に下線。招待論文や基調講演・

	<p>招待講演は明記。論文についてインパクトファクターと被引用数を可能な限り明記し、それらをまとめたh指数(h-Index)を付記すること。この調査に使用したデータベース名を明記すること。主要論文5編に*を記すこと。</p> <p>3. 主要論文5編の別刷り(コピー可)</p> <p>4. 上の主要論文5編の学術的意義・重要性の解説(A4用紙2枚)</p> <p>5. 競争的研究資金ならびに外部研究資金の獲得実績(科学研究費補助金、受託研究費、共同研究費、その他の競争的資金に分類し、代表・分担、本人配分額を明記のこと)</p> <p>6. 社会活動(学会活動における役職を含む)に関する実績</p> <p>7. 着任後の研究構想(A4用紙2枚)</p> <p>8. 教育(研究指導、日本語・英語による講義経験など)に関する実績および着任後の抱負(A4用紙2枚)</p> <p>9. 参考意見を伺える方2名(国内1名、海外1名)の氏名、所属、役職、および連絡先</p> <p>10. 応募者情報一覧:以下のページよりダウンロードしたExcelファイル様式に記入したもの</p> <p>応募者情報ファイル</p>
書類提出方法	<p>提出書類をPDFファイルにし、CD-ROMあるいはUSBメモリに入れてお送り下さい。封筒に「工学院電気電子系 准教授応募書類在中」と朱書きした上、簡易書留にて送付して下さい。紙書類は不要です。Email等での受け付けはしていません。</p>
書類送付先	<p>〒152-8552 東京都目黒区大岡山2-12-1 S3-34 東京工業大学 工学院 電気電子系 教授 間中 孝彰</p>
問合せ先	<p>所属:工学院電気電子系 氏名:教授 間中 孝彰 連絡先 E-mail: manaka@ee.e.titech.ac.jp</p>
その他	<p>(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国立大学法人東京工業大学の定めに従い、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。</p> <p>(2)東京工業大学では、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。</p> <p>(3)敷地内禁煙(ただし、屋外指定箇所に喫煙場所設置)</p> <p>(4)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。</p> <p>http://www.hyoka.koho.titech.ac.jp/eprd/recently/koubo/koubo.php</p>