

公募案内（准教授：建築防災・構造エンジニアリング分野）R5-121

所属	環境・社会理工学院 建築学系
職名	准教授
人数	1名
専門分野	建築防災・構造（数値解析、AI・Ds応用）
職務内容	<ul style="list-style-type: none"> ● 環境・社会理工学院 建築学系において、建築防災・構造分野における数値解析、AI（人工知能）・Ds（データサイエンス）等の応用研究および実験的研究を展開する。 ● 環境・社会理工学院 建築学系において、英語および日本語による学士課程・大学院の建築防災分野および構造分野の講義・実験を担当する。 ● 研究室の運営と研究室所属学生の学士研究・修士研究・博士学位研究を指導する。 ● 建築学系および都市・環境学コース等の大学運営に関する学内業務を行う。
応募資格	<ul style="list-style-type: none"> ● 博士の学位もしくはそれに相当する能力を有すること。 ● 建築防災・構造の数値解析に関する知識・経験を有すること。加えてAI・Dsに関する基礎知識や応用経験を有することが望ましい。 ● 構造実験・調査等の計画・実施経験を有することが望ましい。 ● 学内外や異分野と連携しながら大型プロジェクト獲得や国際ネットワーク構築など新しい研究分野を開拓し、本学建築防災・構造分野を牽引する意欲があること。
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	任期無し（東京工業大学の定年は65歳）
試用期間	6ヶ月
給与	<p>年俸制※を適用する。</p> <p>※「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則による。）</p> <p>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。</p> <p>●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）</p> <p><准教授（博士修了後職歴5年）></p> <p>標準：750万円</p> <p>最低：700万円 } 評価により</p> <p>最高：860万円 } 変動します</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6年12月1日以降、できるだけ早い時期
応募締切	令和6年5月17日（金曜日）18：00 必着
選考方法	書類審査ならびに面接 書類選考の後、面接、セミナーあるいは模擬講義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	<ol style="list-style-type: none"> 履歴書（指定様式、以下 URL からダウンロード下さい。高卒以上の学歴、職歴、賞罰・処分歴等、受賞歴、電子メールアドレスなど） https://tokyotech.box.com/s/fj062kfcddgw6vub82mx62619hukmfvk 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／応募者に下線／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 Inspire 主要原著論文別刷り 5 編以内 過去 10 年間の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）） 研究に関する実績ならびに着任後の研究構想（書式任意、A 4 用紙 2 ページ程度） 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 2 ページ程度） 社会活動（学会活動における役職を含む）に関する実績 参考意見を伺える方（2名）の氏名、所属、および連絡先 サマリーシート：（指定様式記入、以下URLからダウンロード下さい。） https://tokyotech.box.com/s/fj062kfcddgw6vub82mx62619hukmfvk
書類提出方法	<p>JREC-IN Portal の web 応募 応募書類 1～8 の PDF ファイルと 9 の Excel ファイルを 1 つの zip ファイルにまとめて下記よりアップロードしてください。 https://jrecin.jst.go.jp/seek/SeekJorDetail?id=D124030584 注：選考の過程で必要が生じた場合、追加でデータを提出していただくことがあります。</p>
問合せ先	<p>環境・社会理工学院 建築学系：山中浩明教授・竹内徹教授 連絡先 E-mail: inquiry-r5121@enveng.titech.ac.jp ※問い合わせの際は、必ず件名を「【R5-121】教員公募」として、メールでお問い合わせください。</p>
その他	<ol style="list-style-type: none"> 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。 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。 敷地内禁煙（ただし、屋外指定箇所に喫煙場所設置）

- | | |
|--|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| | <p>(4) 外為法に基づく特定類型該当性の確認あり</p> <p>(5) 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。</p> <p>(6) 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> |
|--|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|