

所属	<p>科学技術創成研究院</p> <p>(採用後は、科学技術創成研究院において、未来産業技術研究所をエフォート率 60%で、フロンティア材料研究所をエフォート率 40%で担当していただきます。また、環境・社会理工学院 建築学系における教育も担当していただきます。)</p>
職名	助教
人数	1名
専門分野	免震・制振構造、コンクリート系複合構造、鉄骨構造、鋼コンクリート合成構造など、建築構造を対象とした実験研究および解析研究
職務内容	建築構造に関する研究・教育、ならびに建築系共通実験室の運営・安全管理。ほかに、各種委員や入試などの業務も担当。
応募資格	博士の学位を有するか、着任時(遅くとも令和3年4月1日)までに学位の取得が見込める方
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	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	<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10月30日 (金曜日) 必着
選考方法	書類審査ならびに面接。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"> <li>1. 略歴調書 (写真添付，高卒以上の学歴，職歴，受賞歴，電子メールアドレス，Researcher IDとGoogle Scholarプロフィールの登録名を記入すること)</li> <li>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。それぞれ，出版年順に，新しいものから古いもの順に記載すること。</li> <li>3. 主要原著論文3編 (コピー可)</li> <li>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，</li> </ol>

総額，代表・分担，本人配分額（研究代表者でない場合は明記）

5. これまでの研究・教育の実績概要（A4用紙1枚程度に要約）
6. 着任後の研究・教育の構想概略（A4用紙1枚程度に要約）
7. これまでに経験した実験または解析(補助業務を含む)で特筆すべきプロジェクト・研究について，役割や工夫（図，写真込みでA42枚以内）
8. 業績・人物について照会できる関連分野の研究者2名の氏名，役職，所属，連絡先，メールアドレス
9. [http://www.msl.titech.ac.jp/assets/files/employment/ApplicationForm\\_Name.xlsx](http://www.msl.titech.ac.jp/assets/files/employment/ApplicationForm_Name.xlsx) からダウンロードしたExcelの書式に必要項目を書き込んだファイル。（ファイル名のNameの部分に氏名を入力すること。）

書類提出方法

電子メールが望ましい。ただし，郵送も受けます。

（電子メール）

応募書類は1－8までは電子データ（PDF）とし，9のエクセルシートと併せてZIPファイルとし，下記アドレスまで電子メールの添付ファイルとして送付してください。タイトルは「研究院助教応募」としてください。その際、合計のファイルは10MB以下にしてください。受理後，3日程度で確認の返信メールをお送りします。返信が無い場合はお問い合わせください。重いファイルの場合，受け取れないことがあります。

（郵送）

電子メールでの提出が難しい場合，提出書類は印刷版（1部）に加えて，電子データ（PDF）をCD-ROMディスクあるいはUSBメモリに入れて，封筒に「研究院助教応募書類在中」と朱書きした上，簡易書留にて送付して下さい。

書類送付先

助教選考委員長 河野進

（電子メール）

[kono.s.ae\[at\]m.titech.ac.jp](mailto:kono.s.ae[at]m.titech.ac.jp) ([at]を@に変えてください。)

（郵送）

〒226-8503 横浜市緑区長津田町 4259 R2-2 東京工業大学 科学技術創成研究院 未来産業技術研究所 事務室気付

問合せ先

科学技術創成研究院 教授 河野 進

連絡先 E-mail: [kono.s.ae\[at\]m.titech.ac.jp](mailto:kono.s.ae[at]m.titech.ac.jp) ([at]を@に変えてください。)

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。

(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。

(3)東京工業大学科学技術創成研究院では、教員の選考情報を公開しています。下記ページをご参照ください。

<https://www.iir.titech.ac.jp/job/info.pdf>

(4)敷地内禁煙（ただし、屋外指定箇所に喫煙場所設置）

(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。

<http://www.hyoka.koho.titech.ac.jp/eprd/recently/koubo/koubo.php>