

公募案内（助教）

| | |
|-------|--|
| 所属 | 科学技術創成研究院 （採用後は、科学技術創成研究院内の多元レジリエンス研究センターを主な組織として研究を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。） |
| 職名 | 助教 |
| 人数 | 1名 |
| 専門分野 | 建築構造を中心とした都市防災分野 （ただし、非構造部材の耐震研究を含め、構造種別を限定しない） |
| 職務内容 | 実験場を含めた安全管理、および建築構造を中心とした都市防災に関する研究を行う。また、環境・社会理工学院 建築学系の教育を担当する。 |
| 応募資格 | 博士の学位もしくはそれに相当する能力を有すること。 建築構造・材料に関連した研究分野において業績があり、分野にとらわれずに幅広い研究の展開に意欲的に取り組めること。 |
| 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 | 任期有り：5年以内（再任1回：5年以内） |
| 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） <助教（博士修了後すぐ採用）> 標準：500万円 最低：480万円 最高：560万円</p> <p>評価により変動します</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4月1日以降，できるだけ早い時期 |
| 応募締切 | 令和5年11月12日（日曜日）必着 |
| 選考方法 | 書類審査ならびに面接 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 | 以下の1～8について、JREC-IN Portal による「履歴書」と「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 |

| | |
|--------|--|
| | <p>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、ご注意ください。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 略歴調書（高卒以上の学歴, 職歴, 受賞歴, 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 Inspire 3. 主要原著論文別刷り 3 編以内 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, A 4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 |
| 書類提出方法 | <p>JREC-IN Portal の web 応募を原則とします。</p> <p>必要書類の PDF ファイルを1つの zip ファイルにまとめてアップロードしてください。</p> <p>https://jrecin.jst.go.jp/seek/SeekJorDetail?id=D123100180&ln=0</p> <p>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>所属：科学技術創成研究院 氏名：教授 吉敷祥一</p> <p>連絡先 E-mail: kishiki.s.aa@m.titech.ac.jp</p> |
| その他 | <ol style="list-style-type: none"> (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) 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。 <p>https://www.hyoka.koho.titech.ac.jp/eprd/recently/koubo/koubo.php</p> |