

公募案内（准教授）

所属	工学院（経営工学系を担当）
職名	准教授
人数	1名
専門分野	オペレーションズ・リサーチ，数理最適化，機械学習，および関連する分野.
職務内容	経営工学系における研究・教育，および関連する大学運營業務等. 「分析技術創造グループ／ビジネスデータサイエンスフィールド」の一員として，ビッグデータを解析しビジネス展開するための手法に関する研究・教育を推進する
応募資格	<ul style="list-style-type: none"> ・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研究と教育に熱意を有すること ・学生と十分にコミュニケーションをとり，研究指導ができること
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	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10月1日以降，できるだけ早い時期
応募締切	令和6年6月24日（月曜日）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	<p>1. 履歴書（指定様式）</p> <p>https://www.jinjika.jim.titech.ac.jp/jobposting/rirekisyo.docx</p>

	<p>(高卒以上の学歴, 職歴, 賞罰・処分歴等, 電子メールアドレス)</p> <p>2. 研究業績一覧:</p> <p>①学術論文 (査読有)</p> <p>②国際会議録 (査読有)</p> <p>なお、①と②は、被引用数 (Citation) と、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)</p> <p>③解説</p> <p>④図書</p> <p>⑤特許</p> <p>⑥基調講演や招待講演</p> <p>⑦ h 指数(h-index)と、使用したデータベース名*。 (*Google Scholar Citations, Scopus, Web of Science または Inspire)</p> <p>⑧その他</p> <p>3. 主要原著論文別刷り 3 編以内 (コピー可)</p> <p>4. 上記主要論文の学術的意義・重要性の解説 (A4 で 2 ページ以内)</p> <p>5. 受賞歴</p> <p>6. 教育の実績 (A4 で 1 ページ程度)</p> <p>7. 研究・教育に関する外部資金・競争的資金の獲得実績 (代表・分担で区分し、明記する)</p> <p>8. 着任後の研究・教育に関する抱負 (A4 で 1 ページ程度)</p> <p>9. 所定の情報を記入したエクセルファイル (指定様式) http://www.iee.e.titech.ac.jp/koubo/apply_data_IEE.xlsx 日本語ファイルを提出すること。</p> <p>10. 応募者について所見を伺える方 2 名の氏名・所属・役職・連絡先・応募者との関係。</p>
書類提出方法	応募書類を 1 つの PDF ファイルにまとめ、JREC-IN の Web 応募を使って提出してください。Web 応募が困難な場合はお問い合わせください。
書類送付先	JREC-IN Portal の Web 応募 (データ番号 D124042018) から提出してください。 https://jrecin.jst.go.jp/seek/SeekJorDetail?id=D124042018
問合せ先	工学院 経営工学系 教授 中田 和秀 E-mail: nakata.k.ac@m.titech.ac.jp
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) 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>https://www.hyoka.koho.titech.ac.jp/eprd/recently/koubo/koubo.php</p> |
|--|---|