

東京大学未来ビジョン研究センター
「地域システム設計研究ユニット」および「新規技術・システム評価研究ユニット」
および
「ビヨンド・“ゼロカーボン”を目指す Co-JUNKAN プラットフォーム研究ユニット」
および
「理想の空気を持続するサーキュラーエコノミー ビジネスマネジメント連携研究ユニット」
特任研究員もしくは特任助教（特定有期雇用教職員） 募集要項

1. 職名及び人数： 特任研究員もしくは特任助教 若干名
2. 契約期間： 令和6年4月1日以降のなるべく早い日～令和7年3月31日
3. 更新の有無 予算状況、業務の進捗状況、勤務成績の評価等により年度単位で更新することがある。更新する場合、最長は令和8年3月31日
4. 試用期間： 採用された日から14日間
5. 就業場所： 未来ビジョン研究センター（東京都文京区本郷7-3-1）
6. 業務内容： 「地域システム設計研究ユニット」および「新規技術・システム評価研究ユニット」および「ビヨンド・“ゼロカーボン”を目指す Co-JUNKAN プラットフォーム研究ユニット」および「理想の空気を持続するサーキュラーエコノミー ビジネスマネジメント連携研究ユニット」における地域の持続可能性やカーボンニュートラル、資源循環に関する研究。
7. 就業日・時間： 専門業務型裁量労働制により、1日7時間45分勤務したものとみなされる。
8. 休日： 土・日曜日、国民の祝日・年末年始（12月29日～1月3日）
9. 休暇： 年次有給休暇、特別休暇等 就業規則に基づき付与
10. 賃金等： 年俸制を適用し、業績・成果手当を含め月額30万円～50万円程度（資格、能力、経験等に応じて決定する）、通勤手当（原則55,000円/月まで）
11. 加入保険： 文部科学省共済組合、雇用保険に加入
12. 応募資格：
 - (1) 修士号もしくは博士号を取得または令和6年4月1日までに取得予定である。
 - (2) 資源循環や循環経済、カーボンニュートラルに向かう社会における変革など、関連する研究課題の探索と対策の立案に積極的に取り組み、自身の専門分野に限らず、他分野の知識や方法論を取り入れたり、産学公の協創を推進したりしながら、社会課題の解決と目標の追求に貢献する意欲を有すること。選考においては特に以下の項目について考慮する。応募において、すべての項目に該当する必要はない。
 - A) 化学工学、機械工学、電気工学といった基礎的な工学分野、農学、林産工学といった農林業に関連する学問分野、計量経済学、環境経済学といった社会経済性に関連する学問分野の研究経験を有する。
 - B) システム評価手法に関する研究経験を有する（例えばライフサイクルアセスメント、マテリアルフロー分析、産業連関分析など）。

- C) 基礎実験や技術実証に関する経験を有しており、上記システム評価手法に関する研究意欲を有する。
 - D) エネルギーや産業、社会などに関する統計情報の分析をしたことがある。
- (3) 英語での研究活動や国際的なネットワークで研究する意欲を有している。
13. 提出書類 :
- (1) 履歴書 ※本学様式を下記 URL よりダウンロードの上作成のこと。
 - (2) http://www.u-tokyo.ac.jp/per01/r01_j.html
 - (3) 研究業績リスト (様式は任意。原著論文(査読の有無を明記、採択済のものに限る)、総説、著書、国内外シンポジウム等発表(招待講演の有無を明記)、外部資金獲得状況などに分けて記載。学会活動、教育実績、社会貢献活動、受賞、その他特筆すべき活動や実績などについても記載。
 - (4) 主要論文(3編以内)の別刷または印刷体コピー
 - (5) これまでの研究内容の概要。(応募資格を有することがわかるように記載すること。A4用紙2ページ以内 図表を含めてもよい。)
 - (6) 着任後の教育・研究に関する抱負。(A4用紙1ページ程度 図表を含めてもよい)
 - (7) 応募者について照会できる方2名の氏名と連絡先

14. 提出方法 :
- 東京大学未来ビジョン研究センター 菊池康紀 宛
Email: ykikuchi_sec-group@g.ecc.u-tokyo.ac.jp
※上記メールアドレスの[at mark]は@にして置き換えてください。
件名を「特任研究員応募」もしくは「特任助教応募」とし、提出書類を添付のうえ、上記メールアドレスに送付すること。添付ファイルにはパスワードを付し、パスワードは別送すること。(郵送は不可)
15. 応募締切 : 令和6年1月5日(金)正午(必着、該当者見つかり次第終了)
16. 問い合わせ先 : 東京大学未来ビジョン研究センター 菊池康紀
Email: ykikuchi_sec-group@g.ecc.u-tokyo.ac.jp
※上記メールアドレスの[at mark]は@にして置き換えてください
17. 募集者名称 : 国立大学法人東京大学
18. 選考方法 : 書類選考の後、面接試験受験の可否を連絡します。その後、面接選考を行います。
19. 採否の決定 : 個別に連絡する
20. 受動喫煙防止措置の状況 敷地内禁煙(屋外に喫煙場所あり)
21. その他 : 面接選考に関する事由についてはお答えできませんのでご了承ください。応募書類は本応募の用途に限り使用し、個人情報は正当な理由なく第三者への開示、譲渡及び貸与することは一切ありません。応募書類は全て当方にて責任をもって削除・廃棄いたします。東京大学は男女共同参画を推進しており、女性の積極的な応募を歓迎いたします。
- 採用時点で、外国法人、外国政府等と個人として契約している場合や、外国政府等から金銭その他の重大な利益を得ている場合、外為法の定めにより、一定の技術の共有が制限され、結果と

して本学教職員としての職務の達成が困難となる可能性があります。このような場合、当該契約・利益については、職務に必要な技術の共有に支障のない範囲に留める必要があります。