

未来ビジョン研究センター 特任研究員／特任助教（特定有期雇用教職員） 募集要項

1. 職名及び人数：特任研究員若しくは特任助教1名
2. 契約期間：2021年5月16日以降の可能な限り早い日～2022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。更新した場合、プロジェクトの継続期間の2024年3月31日を限度とする
4. 試用期間：採用された日から6ヶ月間
5. 就業場所：東京大学未来ビジョン研究センター
(東京都文京区本郷7-3-1 本郷キャンパス)
6. 所属：東京大学未来ビジョン研究センター 国際エネルギー分析と政策研究ユニット
7. 業務内容：未来ビジョン研究センターにおける研究プロジェクトでの
 - ・長期気候・エネルギー政策に関するモデル分析、アンケート調査分析、トランジション分析
 - ・R言語における可視化や統計分析
 - ・共同研究者やステークホルダーとのワークショップ
8. 就業時間：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
9. 休日：土・日、祝日、年末年始（12月29日～1月3日）
10. 休暇：年次有給休暇、特別休暇等
11. 賃金等：東京大学年俸制給与の適用に関する規則の定めによる
年俸制を適用し、業績・成果手当を含め月額30万円～45万円程度
(資格、能力、経験等に応じて決定する)、通勤手当（原則55,000円まで）
12. 加入保険：文部科学省共済組合、雇用保険に加入
13. 応募資格：
 - ・エネルギー技術・政策関連分野で博士号を取得または取得予定
 - ・エネルギー・シナリオ、エネルギー・システム分析、エネルギー・トランジションのいずれかに関する定性的・定量的な研究の経験
 - ・エネルギーバランスなどエネルギー統計の分析の経験
 - ・英語での研究の経験および国際的なネットワークで研究する能力
14. 提出書類：
 - (1) 東京大学統一履歴書（以下のURLからダウンロードし作成すること。）
<https://www.u-tokyo.ac.jp/ja/about/jobs/r01.html>
 - (2) 研究業績リスト
 - (3) 主要論文の別刷り（3篇以内、コピー可）
 - (4) 研究業績の概要（A4、2ページ以内）
 - (5) 貴方について意見を伺える方の連絡先（2名）

15. 書類提出及び問い合わせ先：
〒113-0033 東京都文京区本郷7-3-1 伊藤国際学術研究センター
東京大学未来ビジョン研究センター 杉山昌広
e-mail: sugiyama-staff[at mark]ifi.u-tokyo.ac.jp
※上記メールアドレスの[at mark]は@に置き換えてください。
件名を「特任研究員/特任助教応募」とし、提出書類を添付の上、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。
(郵送では提出しないこと)
16. 応募締切：2021年4月30日(金) 必着
適任者が見つかった時点で募集を終了いたします。なお、適任者がいない場合は、採用を見送ることがあります。
17. 選考方法：書類審査および面接試験
18. 採否の決定：個別に連絡します
19. 募集者名称：国立大学法人東京大学
20. その他：選考結果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、個人情報とは正当な理由なく第三開示、譲渡及び貸与することは一切ありません。なお、応募書類は返却いたしませんので予めご了承ください。
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します。