

東京大学大学院新領域創成科学研究科 特任研究員（特定短時間勤務） 募集要項

1. 募集職名： 特任研究員（特定短時間勤務有期雇用教職員）
2. 募集人員： 1名
3. 勤務場所： 東京大学大学院新領域創成科学研究科 人間環境学専攻  
千葉県柏市柏の葉 5-1-5 東京大学柏キャンパス内
4. 業務内容： 次世代可燃性冷媒の基礎的燃焼性特性計測や安全性の評価に関する研究
5. 応募資格： 冷凍空調技術，冷媒物性，伝熱工学，流体力学，熱流体系実験技術に関し十分な基礎的知識を有し，研究課題に対して積極的に取り組むことのできる者。
6. 契約期間： 2020年10月1日以降採用予定．任期は2021年3月31日まで．その後も予算状況、勤務成績等により更新する場合がある。（最長でも従事するプロジェクトの期限により2023年2月28日まで）
7. 試用期間： 本学規程により，試用期間は採用より14日間
8. 就業日： 1週3日勤務（勤務する曜日は相談により決定）  
（土・日曜日、祝・祭日、年末年始（12/29～1/3）は休日）
9. 就業時間： 13時～17時（勤務する時間は相談により決定）  
（時間外勤務を命じるときがある）
10. 休暇： 年次有給休暇、特別休暇（忌引き等）
11. 給与等： 時間給．学歴、経験に応じて1600円～2200円程度．
12. 諸手当等： 通勤手当（支給要件を満たした場合、当方規定により算出した額を支給）．超過勤務手当（超過勤務を命じられた場合）．
13. 加入保険： 社会保険・雇用保険（法の定めるところにより加入要件を満たした場合加入）
14. 給与支給日： 月末締め、原則翌月17日払い
15. 応募方法： 以下の書類を下記住所に送付すること。（封筒に「特任研究員応募書類在中」と朱書きすること。）
  - ①履歴書（本学様式は [http://www.u-tokyo.ac.jp/per01/r01\\_j.html](http://www.u-tokyo.ac.jp/per01/r01_j.html) からダウンロード）
  - ②これまでの教育・研究活動の概要（A4で2枚以内／様式は任意）
  - ③志望動機（A4版1枚程度／様式は任意） 抱負や職務遂行上有益な能力・経験・知識・性格等の説明※原則として応募書類は返却しません。また、応募書類等により本学が知り得た個人情報、今回の職員採用の選考のみに使用しますので、予めご了承ください。
16. 応募締切： 2020年9月2日（水曜日）17時必着
17. 選考方法： 書類選考の上，面接を行います．職務内容への適合性を総合的に判断して選考します．なお，面接の際の旅費・滞在費等は応募者の負担とさせていただきます．状況によりオンラインでの面接の可能性もある．
18. 採否の通知方法： 電話又は e-mail で個別に連絡します。
19. 問合せ・書類送付先：  
〒277-8563 柏市柏の葉5-1-5  
東京大学大学院新領域創成科学研究科人間環境学専攻 教授 陳 昱 苑  
電話 04-7136-4603 email: chen@edu.k.u-tokyo.ac.jp
20. その他：募集内容については、募集開始時において適用されている就業規則に基づき記載しているため、採用までに規則改正があった場合には、改正後の規則に基づくこととなります。  
取得した個人情報は、本人事選考以外の目的には利用しません。  
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。

※募集内容については、募集開始時において適用されている就業規則に基づき記載しているため、採用までに規則改正があった場合には、改正後の規則に基づくこととなります。