

東京大学大学院総合文化研究科  
広域科学専攻 相関基礎科学系 教員公募

1. 公募人員：准教授 1名
2. 所属：東京大学大学院総合文化研究科 広域科学専攻 相関基礎科学系
3. 研究分野：実験物理学  
独創性を重視し、分野は問いません。既存の学問・研究領域の枠にとらわれない自由な発想で新しい研究分野を切り拓く、あるいは新しい実験・計測手法を開発する意欲と能力を持つ方を募集します。
4. 教育業務：教養学部前期課程（1,2年生）の物理の講義・実験  
教養学部後期課程（3,4年生）における講義・研究指導  
大学院広域科学専攻相関基礎科学系における教育・研究指導
5. 任期：なし
6. 採用予定時期：平成23年4月1日
7. 応募資格
  1. 博士の学位を有すること
  2. 授業を日本語で行うことができる程度の日本語能力を持つこと（国籍は問わない）
8. 応募書類
  1. 履歴書（東京大学統一履歴書フォーマットを以下の URL からダウンロードして使用すること：  
[http://www.u-tokyo.ac.jp/per01/r01\\_j.html](http://www.u-tokyo.ac.jp/per01/r01_j.html)）
  2. 研究業績リスト（査読誌掲載論文、査読付プロシーディングス、著書・総説、国際会議発表、特許、競争的資金獲得状況、その他に分類）
  3. 主要研究論文の別刷り5編程度（各2部、コピー可）
  4. これまでの研究概要（日本語2000字程度、あるいは英文800語程度）
  5. 今後の研究計画（日本語1000字程度、あるいは英文400語程度）
  6. 教育に関する抱負（日本語で1000字程度、あるいは英文400語程度）
  7. 応募者について照会できる方2名の氏名、所属、連絡先、e-mail
9. 応募締切  
平成22年8月20日（金）必着
10. 書類送付先および問い合わせ先  
〒153-8902 東京都目黒区駒場 3-8-1  
東京大学大学院総合文化研究科広域科学専攻相関基礎科学系  
物理部会主任 久我 隆弘 宛  
E-mail: [kuga@phys.c.u-tokyo.ac.jp](mailto:kuga@phys.c.u-tokyo.ac.jp)  
（応募書類は「物理部会准教授応募書類」と朱書のうえ、簡易書留にて郵送のこと）
11. その他
  1. 応募書類は返却いたしません。
  2. 応募書類により取得する個人情報には本人選考にのみ利用し、この目的以外で利用することはありません。
  3. 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。