

## 公募

1. 公募人員：セラミックス解析部門（先端材料プロセス分野）（大学院総合理工学研究科 物質科学創造専攻の協力講座）教授 1名
2. 応募分野：  
バルク材料ならびに材料プロセッシングなどセラミックスに独特な分野の先端を切り拓く基礎または応用に関する研究
3. 応募資格：博士の学位を有する方
4. 着任時期：平成 22 年 4 月 1 日以降
5. 勤務地：東京工業大学 応用セラミックス研究所
6. 提出書類
  - （1）履歴書
  - （2）これまでの研究業績の内容（2000 字程度）
  - （3）業績・実績リスト（査読論文・総説・著書・特許・外部資金獲得実績等に分類のこと）
  - （4）主要論文別刷（コピー可）5 編以内
  - （5）今後の研究と教育の計画（2000 字程度）
  - （6）申請者に関して意見を伺える方 2 名の氏名、住所、電話番号、メールアドレス
7. 応募の締め切り：平成 21 年 11 月 30 日（月）必着
8. 応募書類提出先：〒226-8503 神奈川県横浜市緑区長津田町 4259 R3-25  
東京工業大学 応用セラミックス研究所 所長室気付  
セラミックス解析部門（先端材料プロセス分野）教授選考委員長 佐々木 聡  
封筒の表に「セラミックス解析部門（先端材料プロセス分野）教授公募書類在中」と朱書きし、簡易書留でご送付ください。なお、提出された書類は返却いたしません。
9. 問い合わせ先：東京工業大学応用セラミックス研究所長 岡田 清  
電話：045-924-5301 メールアドレス：okada@msl.titech.ac.jp