

東京工業大学・応用セラミックス研究所・教員公募（1）  
セラミックス機能部門(大部門)教授

1. 募集人員：教授 1 名
2. 募集分野：独自のアプローチで未来のセラミックス機能材料の開拓的研究ができる気鋭の研究者（国籍を問わない）を希望します。  
(なお大学院・総合理工学研究科 物質科学創造専攻の協力講座です.)
3. 応募資格：博士の学位を有し、大学院博士課程の学生を指導できる方
4. 着任時期：採用決定後なるべく早い時期
5. 任期：なし
6. 提出書類
  - (1) 履歴書（押印，写真貼付）
  - (2) 業績リスト（論文，著書，学会活動，研究費獲得状況等）と主要論文の別刷（5編以内，コピー可）
  - (3) これまでの研究概要と今後の抱負（2000字程度）
  - (4) 所見を伺える方(外国人2名以上及び日本人2名以上)の氏名と連絡先  
(東工大以外の機関での在職経験が2年未満の方は各々4名以上必要です.)
7. 応募書類提出期限：平成18年2月28日（火）必着
8. 問合せ先：東京工業大学・応用セラミックス研究所 阿竹 徹  
(Tel: 045-924-5343, e-mail: [ataketooru@msl.titech.ac.jp](mailto:ataketooru@msl.titech.ac.jp))
9. 応募書類の提出先：  
〒226-8503 横浜市緑区長津田町 4259  
東京工業大学・応用セラミックス研究所 Mail-Box：R3-7  
セラミックス機能部門教授選考委員長 阿竹 徹  
「教員応募」と朱記し，簡易書留にてお送り下さい。

Positions open (1)

**Full Professor Position in Novel Functional Ceramic Materials,  
Materials and Structures Laboratory, Tokyo Institute of Technology**

The successful candidate is expected to establish an internationally recognized research program in developing, by means of his/her own creative approaches, novel functional ceramic materials for future applications. ([http://www.msl.titech.ac.jp/koubo/koubo0512\\_1.pdf](http://www.msl.titech.ac.jp/koubo/koubo0512_1.pdf))

Interested applicants should send a letter of application, detailed curriculum vitae, a list of publications, and a statement of research interest, and names of four references (including two Japanese) to the address given below by 28th February, 2006.

Professor Tooru ATAKE,  
Chairperson of the Selection Committee  
Materials and Structures Laboratory  
Tokyo Institute of Technology, Mail-Box: R3-7  
4259 Nagatsuta-cho, Midori-ku, Yokohama, 226-8503 Japan  
Phone: +81-45-924-5343  
Fax: +81-45-922-5339  
e-mail: [ataketooru@msl.titech.ac.jp](mailto:ataketooru@msl.titech.ac.jp)