

応用セラミックス研究所・教員公募 材料融合システム部門・准教授

1. 公募する職名・人数 材料融合システム部門 都市・建築リノベーション技術分野
(大学院総合理工学研究科人間環境システム専攻の協力講座も担当)
准教授 1 名
2. 応募分野 先端技術による既存建物の高性能化に関する基礎・応用研究 (例えば、免震・制振など応答制御技術と耐震改修への応用、スマートマテリアルの活用、機能保持性・安全性向上の評価、復旧性能に優れた構造と都市システムなど)
3. 応募資格 博士の学位を有する方
4. 着任時期 平成 25 年度 11 月 1 日以降 (採用決定後に速やかに手続きいたします)
任期 5 年、ただし 4 年目に任期無し准教授ポストへの審査あり
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・受賞・社会貢献・国際協力等に分類のこと)
(4) 主要論文別刷 (コピー可) 5~10 編
(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 25 年 8 月 19 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 R3-28
東京工業大学 応用セラミックス研究所 事務室気付
材料融合システム部門 (都市・建築リノベーション技術分野)
准教授選考委員長 笠井和彦
封筒の表に「材料融合システム部門 (都市・建築リノベーション技術分野) 准教授公募書類在中」と朱書きし、簡易書留でご送付ください。提出された書類は返却いたしません。
9. 問合せ先 東京工業大学 応用セラミックス研究所 笠井和彦
電話 : 045-924-5512 メールアドレス : E-Mail: kasai@serc.titech.ac.jp