筑波大学システム情報系 教員公募

- 1. **公募タイトル**: 筑波大学システム情報系(大学院システム情報工学研究科構造エネルギー工学専攻・理工学群工学システム学類担当)教員(3名)公募
- 2. 募集機関: 筑波大学
- 3. 関係組織:
 - (1) システム情報系(構造エネルギー工学域): 35名の教員で構成されています。
 - (2) 大学院システム情報工学研究科・構造エネルギー工学専攻(区分制) 入学定員: 博士前期課程 68 名、博士後期課程 16 名

http://www.kz.tsukuba.ac.jp/

(3) 理工学群・工学システム学類

入学定員 130 名

http://www.esys.tsukuba.ac.jp/

- 4. 募集人員:准教授1名、助教2名
- 5. 募集区分:
 - (A) 准教授(1名): 航空宇宙工学・機械工学をベースにした宇宙関連分野
 - (B) 助教(1名): 熱流体工学をベースにしたエネルギー関連分野
 - (C) 助教(1名): 流体力学をベースにした環境関連分野
- 6. **担当授業:** 筑波大学理工学群工学システム学類(学部相当)ならびにシステム情報工学 研究科(大学院)において、以下の科目の何れかを担当して頂きます。
 - 宇宙工学
 - 気体力学
 - ・ 圧縮性流れの力学
 - 熱力学
 - 流体力学
 - 流体工学
- 7. **応募資格**: 着任時に博士の学位を有し、専門分野において研究業績があり、大学院・学類での教育に熱意を持つ方。
- 8. 勤務形態:

准教授: 常勤

助教: 常勤・任期あり、本学のテニュア・トラック制が適用されます。着任時から 5 年以内に学内規定に基づくテニュア審査が行われ、テニュア獲得後は任期つきではなくなります。詳細は以下の HP をご参照下さい。

http://www.tsukuba.ac.jp/public/ho_kisoku/s-02/2007hkt08.pdf

- 9. **着任時期** 2014年2月1日以後のなるべく早い時期
- 10. 提出書類
 - (1) 表紙 募集区分(A)-(C)の中から希望募集区分を一つ選択して、その募集区分名を記して下さい。希望順位をつけて最大2募集区分まで応募可能ですが、その場合には、本表紙・論文別刷等を含めて全ての書類を2式提出してください。
 - (2) 履歴書(写真添付、所属学会、連絡先と e-mail アドレスを含む)
 - (3) 研究業績リスト

下記の①~⑪の区分で分類して下さい。①~⑥の区分では筆頭と非筆頭に分けてください。全ての区分毎に、上から新しい順に連番を付与して下さい。2008 年 4 月 1 日以降の業績とそれ以前の業績が分かるように間に、線---- を挿入して下さい。)

- ① 審査付き雑誌論文
- ② 審査付き国際会議論文
- ③ 著書
- ④ 総説
- ⑤ その他の研究発表

- ⑥ 特許
- ⑦ 受賞歴 (ご自分の受賞と指導学生の受賞に分けて下さい)
- ⑧ 学会活動状況、社会貢献実績など
- ⑨ 競争的資金の獲得実績など(研究代表者と研究分担者に分けてください)
- ⑩ 資格(技術士等)など
- ⑩ 教育実績(担当科目等の他に指導教員として指導した学生数などにも言及してください。現在大学院生である応募者は、ティーチングアシスタント等の経験のある場合には、それも含め頂いて構いません。)
- (4) 主要論文の別刷り(5編を選び各1部、コピー可)
- (5) これまでの研究概要と今後の研究計画(A4 用紙、4 頁以内)
- (6) 教育と研究についての抱負(教育歴などを含む)(A4 用紙、1 頁以内)
- (7) 推薦書、または応募者について意見を伺える方2名の氏名と連絡先
- 11. **応募締切** 2013 年 9 月 27 日(金)必着
- 12. 応募書類提出先および問合せ先

〒305-8573 茨城県つくば市天王台 1-1-1 筑波大学大学院 システム情報工学研究科 構造エネルギー工学専攻 専攻長 阿部豊

Tel: 029-853-5266, Fax: 029-853-5266 e-mail: abe@kz.tsukuba.ac.jp

13. 備考

- 1) 封筒には「教員応募書類在中」と朱書し、書留か宅配便にてお送り下さい。
- 2) お問い合わせにはなるべく e-mail をご使用下さい。
- 3) 提出書類に含まれる情報は選考および採用の目的以外には使用しません。
- 4) 応募書類は返却いたしませんので予めご了承下さい。
- 5) 応募された以外の募集区分で面接選考を実施する場合があります。

以上