

## 静岡大学工学部 助教公募

募集人員：助教1名

所 属：システム工学科（改組後は工学研究科数理システム工学専攻所属となる予定である。）

※静岡大学工学部・工学研究科は平成25年4月から新しい学科・専攻の体制に変わる予定です。詳細は工学部ホームページ

(<http://www.eng.shizuoka.ac.jp/admissions/reorganization/>)

をご覧ください。また、教員は大学院所属となる予定です。

専門分野：情報工学（メディア・コミュニケーションシステムの設計・開発に関わる研究分野）

担当科目：システム工学応用実習（Problem Based Learning 形式の実習）、プログラミング基礎、プログラミング応用、コンピュータ入門、創造教育実習（「ものづくり」導入教育）などから幾つかの科目

応募資格：

- (1) 博士または PhD の学位を有する方（2013年3月末日までに取得見込みの方を含む）
- (2) 研究業績に実績があり、上記専門分野の研究と「ものづくり」を含む教育に熱意のある方

着任時期：2013年4月1日以降のなるべく早い時期

任 期：5年任期（再任は1回(5年)に限り可）

※教員の大学院所属に伴い、変更の可能性があります。

提出書類：

- (1) 履歴書（写真貼付、学歴、職歴、受賞歴、資格、連絡先と E-mail アドレスを明記）
- (2) 業績リスト（著書（翻訳を含む）、原著学術論文、国際会議論文、総説・解説、学会発表などに分類）  
なお、原著学術論文、国際会議論文は査読の有無により分類してください
- (3) 代表的な原著論文5編以内の別刷またはコピー
- (4) 所属学会・社会における活動状況
- (5) 特許、外部資金の取得状況（代表・分担の別を明記）
- (6) これまでの研究概要（A4用紙1ページ以内；最終行にキーワード2語を付けてください）
- (7) 今後の教育と研究に関する抱負（A4用紙1ページ以内）
- (8) 推薦書、または本人に関する所見を求め得る人の氏名とその連絡先（計2名）

上記、(1)、(2)、(4)、(5)、(6)、(7)については、CDなどに保存した電子ファイルも送付のこと。

応募締切：2012年12月28日（金）必着

選考方法：書類審査による選考の後、面接をお願いします。適任の候補者が得られない場合には、最終候補者を選考しないことがあります。なお、本選考においては、業績（研究業績、教育業績、社会的貢献、人物を含む）の評価において同等と認められた場合には、女性を積極的に採用します。

書類提出先・問い合わせ先：

〒432-8561

静岡県浜松市中区城北3-5-1

静岡大学工学部システム工学科 選考委員長 関谷 和之

(Tel.:053-478-1213 / E-mail: [sekitani@sys.eng.shizuoka.ac.jp](mailto:sekitani@sys.eng.shizuoka.ac.jp))

封筒表面に「助教公募」と朱記の上、簡易書留にて上記に郵送してください。

なお、応募書類は返却しませんのでご了承ください。また、応募書類は助教選考の目的以外に使用しません。