

名古屋大学大学院工学研究科 情報・通信工学専攻 教員公募

1. 募集人員：准教授 1 名
2. 専門分野：先端情報システム分野（特にユビキタスコンピューティング、位置・交通情報システム、行動認識、ビッグデータ処理、機械学習など）
3. 所属：名古屋大学大学院工学研究科 情報・通信工学専攻
（学部教育は工学部電気電子情報工学科を担当）
4. 応募資格：博士の学位を有し、上記専門分野の学部生・大学院生の教育・研究に対して強い熱意を持つ方。
5. 担当科目：情報・通信工学に関する大学院及び学部の講義・研究指導
6. 着任時期：2019年1月以降のなるべく早い時期
7. 提出書類
 - (1) 履歴書(形式自由、写真添付、e-mail アドレスを含む連絡先記載)
 - (2) 研究業績リスト(1.著書, 2.査読付き論文, 3.国際会議論文, 4.総説・解説, 5.特許, 6.受賞, 7.基調講演・招待講演, に分けて記載)
 - (3) 主要論文 (3編)
 - (4) これまでの研究概要(A4版 2ページ程度)
 - (5) 今後の研究計画及び教育についての抱負(A4版1ページ程度)
 - (6) 応募者について照会可能な方(2名)の氏名・所属・連絡先
 - (7) 審査に役立つと応募者が判断するその他の事項(著書・論文の被引用回数、表彰歴、代表として獲得した競争的研究費の状況、教育歴、社会活動等)※上記(1)～(7)についてそれぞれPDF 形式のファイルをUSBメモリに格納し、プリントアウト 1部を添えて提出すること
8. 応募締切：平成30年7月31日(火)必着
9. 選考方法：書類審査により候補者を選考し、面接を行う。
10. 書類送付先：〒464-8603 名古屋市千種区不老町C3-1(631)
名古屋大学大学院工学研究科
情報・通信工学専攻 主任 河口 信夫

※ 書留で「情報・通信工学専攻教員応募書類在中(IC20180731)」と朱書。
なお、応募書類(USB メモリを含む)は、返却しません。

11. 問い合わせ先：情報・通信工学専攻 主任 河口 信夫
Tel: 052-789-4388 E-mail: kawaguti (at) nuee.nagoya-u.ac.jp
12. その他：本学は積極的に男女共同参画を推進しています。