名古屋大学大学院情報科学研究科 研究科長 坂部 俊樹

助教(テニュアトラック教員)の公募について(依頼)

謹啓 時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。さて、このたび当研究科では、下記の要領により、助教 (テニュアトラック教員) を公募いたします。つきましては、貴学 (機関) 関係者にご周知いただければ幸いです。

謹白

記

- 1. 所 属:名古屋大学 大学院情報科学研究科 メディア科学専攻 音声映像科学講座
- 2. 募集人員:助教 (テニュアトラック教員) 1名
- 3. 専門分野:画像・映像認識
- 4. 応募資格:博士の学位を有する(着任までの取得見込みも含む)
- 5. 職務内容:同講座の教員と連携し画像・映像認識の研究を行う。 大学院において研究指導(車載カメラ映像処理,人物認識,文字認識,放送映像処理,パターン認識など画像処理・映像処理に関する研究指導)を行う。工学部電気電子・情報工学科において情報工学に関する実験・演習の指導を日本語で行う。
- 6. 着任時期: 平成27年3月1日以降の早い時期
- 7. 任 期:原則5年,「名古屋大学テニュアトラック制に関する規程」による。

※規程は以下のリンクからご覧ください。

(http://www.nagoya-u.ac.jp/extra/kisoku/act/frame/frame110001177.htm)

詳細についてはお問い合わせください。

- 8. 給 与:年俸制(名古屋大学年俸制適用職員給与規定による)
- 9. 提出書類:以下のとおり(各1部)。書類は全てA4用紙にて作成し、下記の順にクリップ止めしてください。提出書類はお返しできません。
 - (1) 履歴書(写真貼付,学歴,職歴,所属学会,その他)
 - (2) 研究業績一覧(学位論文,査読付き学術雑誌論文,国際会議論文,解説,著書,特許, その他学会発表などに分類して記入すること。共著者名は全員記入すること。 受賞,科学研究費補助金などの研究費取得実績,学会活動・社会活動などの実績も,列挙すること)
 - (3) これまでの研究の概要(2頁)
 - (4) 今後の研究計画(1頁)
 - (5) 教育についての抱負(1頁)
 - (6) 応募者に関する所見を求めうる2名の方の氏名と連絡先
 - (7) 主要な論文3編をA4用紙にコピーしたもの
 - (8) その他、選考時に参考になる資料(省略可能)
- 10. 応募締切: 平成26年11月20日 消印有効
- 11. 応募に関する問合わせおよび提出先:

〒464-8603 名古屋市千種区不老町

名古屋大学 大学院情報科学研究科 メディア科学専攻 村瀬 洋

Tel: 052-789-5285 e-mail: murase(#)is.nagoya-u.ac.jp

(#)を@に置き換えてお使いください。

- ※ 封筒に「メディア科学専攻助教応募書類在中」と朱書し、簡易書留で郵送して下さい。
- ※ 本公募は「国際公募」です。
- ※ 本学では採用に関して男女共同参画に配慮しており、女性の積極的な応募を期待します。

Job Opportunity: Tenure Track Assistant Professor

Title: Assistant Professor on tenure-track program in the field of image and video recognition (Graduate School of Information Science, Nagoya University)

Institution: Nagoya University

Institution URL:

http://www.nagoya-u.ac.jp/

Department:

Department of Media Science Graduate School of Information Science

Department URL

http://www.is.nagoya-u.ac.jp/

Institution type:

National university

Outline:

The Department of Media Science, Graduate School of Information Science at Nagoya University is searching for an exceptional candidate for the position of tenure-track Assistant Professor in the field of Image and Video Recognition, who is capable of conducting collaborative work with the Department faculty members.

The successful candidate will engage in research supervision of graduate and undergraduate students in the field of information science and engineering for at least 5 years under the supervision of Nagoya University mentors. The successful candidate will also be responsible for teaching undergraduate students Information Engineering in the Japanese language at the School of Engineering.

Content of work

- 1) To engage in research activities in the field of Image and Video Recognition
- 2) To supervise graduates and undergraduates in their research
- 3) To teach information engineering in the Japanese language

Research Field

Field: Information Science

Specific classification: In-vehicle-camera-image recognition, face-and-gesture recognition, character recognition, broadcast video recognition, pattern recognition, and related topics

Job type

Assistant professor level

Rank:

Full-time (Nontenured)

Limited-term Full-time (for 5 years). The successful candidate will be offered a tenure position if he/she passes the evaluation before the end of the tenure-track term. This process is ruled according to the Nagoya University Rules on the Tenure-Track System. Please see the Rules for details at:

http://www.nagoya-u.ac.jp/extra/kisoku/act/frame/frame110001177.htm

Work area:

Nagoya City - Aichi

Address:

Department of Media Science

Graduate School of Information Science, Nagoya University

Furo-cho, Chikusa, Nagoya 464-8601, Japan

Number of positions

Assistant Professor (Tenure track)

Qualifications:

Applicants are required to have a Ph.D. degree before the commencement of employment.

Treatment:

Yearly salary and allowances will be provided in accordance with the University guidelines.

Deadline for applications:

November 20, 2014

Starting date:

The earliest possible date after March 1, 2015

Application documents

- 1) Curriculum Vitae (Please include an e-mail address)
- 2) A list of research achievements (including a list of peer-reviewed journal papers, international conference papers, articles, books, patents, awards, funds, social activities, etc.)
- 3) An abstract of research activities to date (approx. 800 words)
- 4) A brief description of your own research plan in the future (approx. 400 words)
- 5) A short essay on your teaching plans/aspirations in the field of information science (approx. 400 words)
- 6) Full names and contact details (with e-mail address) of two references
- 7) Reprints (or copies) of three key articles of applicant's own research
- 8) Other supporting materials

<Submission Via Post>

Please send all application documents via registered mail postmarked on or before the deadline date to:

Hiroshi Murase, Professor

Department of Media Science

Graduate School of Information Science, Nagoya University

Furo-cho, Chikusa, Nagoya 464-8601, Japan

Application materials will not be returned.

Selection process:

Screening of application documents and interview

+ Nagoya University promotes gender equality in employment, and actively encourages female applicants.

Where to make contact:

Hirohi Murase, Professor

Department of Media Science

Graduate School of Information Science, Nagoya University

E-mail: murase AT is.nagoya-u.ac.jp (AT is substituted to @)

(Please inform the contact person by email when your submission has been posted.)