## 名古屋大学大学院工学研究科電子工学専攻

## 教員(教授)の公募

- 1. 募集人員: 教授 1名
- 2. 専門分野: 広義の電子工学に関する研究分野. ただし、本学電子工学専攻の既存分野と重複せず、補完的あるいは相補的な分野がより望ましい.
- 3. 所属: 名古屋大学大学院工学研究科電子工学専攻(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:新しい電子工学を切り拓くべく,新たな研究対象や手法,それらを通じた既存研究分野の融合や新分野の創出を推進する意欲のある方でそれに資する実績のある方. 博士の学位を有し、学部生・大学院生の教育・研究に対して十分な実績と強い熱意・意欲を持つ方.
- 5. 担当科目:電子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:決定後,なるべく早い時期(採用時期については相談に応じます。)
- 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・解説など、⑤特許など、⑥受賞、⑦基調講演・招待講演、⑧競争的資金獲得状況(代表・分担を分けて),に分けて記載.主要な査読付き論文 20~30 報に被引用回数を示すこと.)
  - (3) 主要論文の別刷(5編、コピー可)
  - (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) h-index, および審査に役立つと応募者が判断するその他の事項(表彰歴、教育歴、学会活動・社会活動など)
  - (8) 上記(6)の 1 名からの推薦書(1 通)
  - **※ (8)**以外は、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 : 2019 年 12 月 20 日(金)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。選考結果は、決定次第通知する。
- 10. 書類送付先:〒464-8603 名古屋市千種区不老町

名古屋大学大学院工学研究科

電子工学専攻長 川瀬 晃道

- ※ 書留で「電子工学専攻教員応募書類在中」と朱書. さらに、封筒にリファレンス番号 EE20191220 と明記すること。なお、応募書類(USB メモリ)は、返却しません
- 11. 問い合せ先:電子工学専攻長 川瀬 晃道

E-mail: kawase (at) nuee.nagoya-u.ac.jp

12. その他:本公募は国際公募です。

本学は積極的に男女共同参画を推進しています。

Full Professor at Department of Electronics, Nagoya University

- 1. Number of Positions One professor
- 2. Affiliation Department of Electronics, Graduate School of Engineering, Nagoya University The professor will also be in charge of education at Department of Electrical Engineering, Electronics, and Information Engineering, School of Engineering.
- 3. Research Field Electronics and related fields
- 4. Qualifications Highly motivated researcher who investigates novel research subjects or methods, integrates the existing research fields, or creates novel fields in order to open the new frontier of electronics. Holder of a Ph. D degree. Experience and strong interest in teaching undergraduate- and graduate-level students, and willingness to participate in administration of our division
- 5. Subject of Teaching Electronics or related subjects
- 6. Expected Starting Date Earliest possible date
- 7. Application Documents Send a set of the following items by mail to the address below with a note "Application to full professor position in Department of Electronics" written in red on the front of the envelope.
  - (1) Curriculum vitae with face photograph and e-mail address
  - (2) List of publications (①Books, ②Peer-reviewed journal papers (with number of citations for representative 20-30 papers), ③International conference papers, ④Review papers, ⑤Patents, ⑥Awards, ⑦Plenary or invited talks, ⑧External funding.
  - (3) Reprints of five representative publications
  - (4) Summary of research achievements (about two pages)
  - (5) Research plan and essay on applicant's policy on education (about one page)
  - (6) Name, affiliation, and e-mail address of two contact references
  - (7) h-index, and other items the applicant considers useful for selection (awards, grants, education experiences, social activities, etc.)
  - (8) Recommendation letter from one of contact references of (6)
  - (9) USB memory stick with a set of above information included as a pdf file except for (8).
- 8. Deadline December 20, 2019 (Deadline for receipt)
- 9. Selection Process After document screening, we will have an individual interview. Selection result will be informed when a final candidate is decided.
- 10. Mailing Address Prof. Kodo Kawase, The Head of Department of Electronics Graduate School of Engineering, Nagoya University

Furo-cho, Chikusa-ku, Nagoya 464-8603, Japan

- \*\*N.B. Send the letter in registered mail. Write "Application form for Professor Position at Department of Electrics, Nagoya University" in red on the envelop. Also, write a reference number EE20191220. Both application form and USB memory stick will not be returned to you.
- 11. Contact Prof. Kodo Kawase, Department of Electronics

E-mail: kawase (at) nuee.nagoya-u.ac.jp

12. Remarks Nagoya University commits to gender equality.