

名古屋大学大学院工学研究科  
電気工学専攻教員公募

- 公募人員** 助教 1名
- 所属** 名古屋大学 大学院 工学研究科 電気工学専攻
- 専門分野** 電気エネルギー変換工学に関する研究分野（特に、大電流機器の特性解明および高性能化、高温ガス物性解明と応用、次世代の電力機器・診断法の開発に関わる分野）
- 応募資格** 博士号取得者（着任までに取得予定の者を含む）
- 任期** なし
- 給与** 年俸制
- 着任時期** 平成30年2月1日以降のできるだけ早い時期
- 提出書類**
- (1) 履歴書(写真添付)
  - (2) 研究業績リスト（論文、国際会議、著書・解説、特許、受賞などに分類）
  - (3) 主要論文(3編)の別刷
  - (4) これまでの研究概要(A4版2ページ程度)
  - (5) 今後の研究計画およ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（論文の引用状況、教育経験、学会及び社会活動、外部資金獲得状況、等）
  - (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
- 応募締切** 平成29年9月29日（金）必着
- 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 電気工学専攻  
専攻長 横水 康伸
- ※ 書留で「電気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 DENKI001 と明記すること。
- なお、応募書類(USB メモリ)は、返却しません
- 問い合わせ先** 同上
- E-mail: yokomizu(at)nuee.nagoya-u.ac.jp
- その他** 本公募は国際公募です。本学は男女共同参画を推進しています。