

名古屋大学 大学院工学研究科 電子工学専攻
教員公募

職 名 : 助教
採用人数 : 1 名
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)
専門分野 : テラヘルツ波工学に関する研究分野 (特にレーザー励起・非線形光学効果を利用した光源開発とそれらを用いた非破壊計測分野)
応募資格 : 博士の学位を有する方あるいは着任までに取得見込みの方
任 期 : なし
給 与 : 年俸制
着任時期 : 平成 30 年 4 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 (外部資金獲得状況, 学会・社会活動, 教育経験等)
- (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 30 日必着

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 電子工学専攻

専攻長 西澤 典彦

※ 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 DE201709301 と明記すること.

なお, 応募書類 (USB メモリを含む) は, 返却しません.

問合せ先 : 名古屋大学 大学院工学研究科 電子工学専攻

教授 川瀬 晃道

電話 052-789-4211 FAX 052-789-3169

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

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.