

名古屋大学大学院工学研究科電子工学専攻教員公募

- 公募人員** 教授 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** 半導体材料・デバイス分野 (特にシリコン系デバイス・プロセス, 光・電子融合デバイス, 機能メモリデバイスなどマイクロエレクトロニクス分野) の研究教育
- 職務内容** 電子デバイス分野の研究教育
電子工学専攻, 電気電子情報工学科の講義, 演習
工学研究科, 電子工学専攻, 電気電子情報工学科の運営に関わる業務
- 応募資格** 博士の学位を有すること
専門分野の研究経験があり, 博士後期課程の研究指導ができる方
- 勤務形態** 常勤 (任期なし)
- 待 遇** 東海国立大学機構職員就業規則の定めるところによる。
https://education.joureikun.jp/thers_ac/act/frame/frame110010928.htm
給与は本学において定める年俸制とする。
- 着任時期** 2024年4月1日以降できるだけ早い時期
- 提出書類** 以下の書類の印刷物1部, およびそれらを1つのPDFファイルにまとめ保存したUSBメモリを提出して下さい。書類は書留で「電子工学専攻教員応募書類在中」と朱書し, 郵送して下さい。
- (1) 履歴書 (写真添付)
 - (2) 研究業績リスト
 - (3) 主要論文 (5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5ページ以内)
 - (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
(教育実績, 学会・社会活動, 獲得した外部資金 (代表か分担かを明記), 産学連携研究や大型研究プロジェクトの活動実績, 受賞歴, 特許など)
- 応募締切** 2023年9月1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子工学専攻 事務気付
専攻長 高橋 康史 Tel : 052-789-3307

※ 封筒に「電子工学専攻教員応募書類在中」と朱書するとともに, リファレンス番号DE202309012と明記し, 書留で送付してください。
なお, 応募書類とUSBメモリは返却しません。

問い合わせ先 電子工学専攻 教授 須田 淳 Tel : 052-559-9670

E-mail : suda.jun.t8(at)f.mail.nagoya-u.ac.jp

その他 本公募では、研究業績、社会貢献等の評価において同等と認められた場合には、女性、外国人を積極的に採用いたします。

2021年11月「外国為替及び外国貿易法」（外為法）に基づく「みなし輸出」における管理対象の明確化に伴い、大学・研究機関における教職員への機微技術の提供の一部が外為法の管理対象となりました。

これに伴い、「類型該当判断のフローチャート」に基づく「類型該当性の自己申告書」の提出が必要となります。該当者には後日連絡します。また、採用時には「誓約書」の提出が必要となります。