

静岡大学工学部・大学院総合科学技術研究科工学専攻教員公募

職名・人員：助教 1名

所属：学術院工学領域電気電子工学系列（工学部電気電子工学科・大学院総合科学技術研究科工学専攻電気電子工学コース）

任期：5年（学内審査により5年後に任期なしポストに移行することが可能）

専門分野：無線通信工学、無線ネットワークに関連する分野

担当授業：学部向けの専門科目（電気電子工学に関する実験科目、電気回路、電子回路、電磁気学、電気電子情報数学）ほか

応募資格：

- ① 博士の学位を有すること（着任時までに博士の学位の取得見込みの方を含む）
- ② 学部の授業を担当でき、学部生の教育と研究指導に意欲的であること
- ③ 大学運営に積極的な貢献ができること
- ④ 電気電子工学の基礎科目である電気回路、電子回路、電磁気学に関する体系的な修得履歴があることが望ましい

着任時期：令和5年4月1日以降できるだけ早い時期

提出書類：

- (1) 履歴書（写真貼付、電子メールアドレスを明記）
- (2) 研究業績リスト（著書、査読つき原著論文（インパクトファクター、研究分野におけるランク（Scimago Journal & Country Rank (SJR)あるいは Journal Citation Reports (JCR)における論文出版年のQ値（Quartile）、最近出版され出版年の数値が確定していないものについては最新の数値）、国際学会での発表、特許、総説、その他に分類して記述すること）
- (3) これまでの研究および教育活動の概要（A4用紙2ページ）
- (4) 教育と研究に対する抱負（A4用紙2ページ）
- (5) 科学研究費補助金等の外部資金獲得状況（代表、分担の別を明記）
- (6) 主要な論文の別刷り（またはコピー）5編以内
- (7) 学士課程（もしくは高等専門学校等の准学士課程）における修得科目を証明する書類
（注：書類に学業成績が記載されている場合、その成績は選考に考慮されない）
- (8) 意見を求めることができる方2名の氏名と連絡先（所属、電子メールアドレス、電話番号）

応募締切：令和4年10月14日（金）17時 必着

封筒に「電気電子助教応募書類在中」と朱書し、簡易書留にて送付のこと

上記、(1)から(6)については、CDR等に保存した電子ファイルでも送付のこと

選考方法：選考会議において書類選考の上、面接（研究と教育に関するプレゼンテーション、模擬授業（科目は電気回路、電子回路、電磁気学のいずれかとします）等を行います。

書類送付先・問合せ先：

〒432-8561 浜松市中区城北3-5-1

静岡大学大学院総合科学技術研究科工学専攻電気電子工学コース

和田 忠浩

電話：053-478-1611

E-mail：wada.tadahiro(at)shizuoka.ac.jp (at)は@にご変更ください。

(付記)

- (1) 給与は年俸制を適用します。給与と各種手当（扶養手当、管理職等手当、住居手当、通勤手当、特殊勤務手当、時間外労働手当、深夜労働手当等）は、静岡大学の給与規程に基づき支給されます。静岡大学の給与規程（国立大学法人静岡大学年俸制Ⅱ型適用教員給与規程）は <https://www.shizuoka.ac.jp/outline/info/kokai/index.html> からご確認ください。なお、赴任に伴う旅費は、別規程に基づき、支給要件を満たした場合に支給されます。
- (2) 静岡大学は、静岡大学男女共同参画憲章の基本方針に基づき、男女共同参画や女性教員の採用を推進しています。採用に当たって、業績および人物評価において同等と認められた場合には、女性、外国籍の方あるいは外国で学位を取得した方、障がい者を優先します。また、研究業績の審査において、産前、産後休暇または育児休業取得による研究中断期間がある場合には、応募者の申し出により考慮します。
- (3) 選考の最終段階で候補者になられた方には面接を行う予定ですが、その際の旅費、滞在費は自己負担とします。
- (4) 応募書類に含まれる個人情報を選考以外の目的で利用することはいたしません。応募書類は、選考終了後、当方にて廃棄し返却はいたしません。
- (5) 着任後、大学院担当資格審査を経て、大学院生の教育・研究指導を担当いただく予定です。