

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：教授または准教授 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：なし（定年は65歳）

専門分野：電力工学（スマートグリッドやDC給電システムなどを含む）

担当授業：学部向け専門科目として、電磁気学、電気回路など
大学院向け専門科目として新設する専門科目など

応募資格：

- ① 博士の学位を有すること
- ② 電気電子工学の分野での十分な研究業績があり、実験系であることが望ましい
- ③ 学部および大学院の授業を担当でき、学部生および大学院生の教育と研究指導に意欲的であること
- ④ 大学運営に積極的な貢献ができること

着任時期：令和7年4月1日以降できるだけ早い時期

提出書類：

- (1) **履歴書**（ダウンロードしたフォーマットで作成してください）
- (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、被引用数、Q値を明記）、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、民間企業との共同研究等外部資金獲得状況（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
- (7) 推薦書（2通）もしくは応募者についてご意見をいただける方（2名）の氏名とその連絡先（所属、電子メールアドレス、電話番号）

応募締切：令和6年9月30日(月)必着

封筒に「応募書類在中」と朱書し、書留等の配達記録が確認できる方法にて送付のこと

上記、(1)から(6)については、光ディスク、USBメモリー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、模擬授業等）を行う予定

書類送付先・問合せ先：

〒432-8561 浜松市中央区城北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

教授 和田忠浩

電話：053-478-1611

E-mail：wada.tadahiro(at)shizuoka.ac.jp (at)は@に変更してください。

(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、研究と教育に関するプレゼンテーション、模擬講義等を行う予定ですが、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。

<静岡大学における男女共同参画の推進>

静岡大学は男女共同参画を推進しており、女性の積極的な応募を歓迎します。

本学では、子育てや介護に関して様々な支援制度を設けております。

詳細は、ダイバーシティ・エクイティ&インクルージョン推進室 Web サイト

(<https://www.sankaku.shizuoka.ac.jp/>) をご覧いただくか、

ダイバーシティ・エクイティ&インクルージョン推進室(takenoko (at)adb.shizuoka.ac.jp (at)は@にご変更ください)までお問合せください。