

●名古屋大学 大学院工学研究科 機械システム工学専攻 教員公募●

1. 募集人員 准教授または講師 1 名
2. 所 属 機械システム工学専攻・機械知能学講座・機械力学研究グループ
3. 専門分野 機械力学・制御分野（運動と振動の解析と制御，機械システムの動的モデリング，マルチボディダイナミクス，非線形ダイナミクス，ダイナミクスに基づく機械システムの状態監視・診断・予測などに関する分野）
4. 担当科目 機械力学ならびにこれらに関する科目
5. 応募資格 (1) 博士の学位を有する方
(2) 専門分野に研究業績があり，博士後期課程の研究指導ができる方
6. 着任時期 2022 年 4 月 1 日
7. 勤務形態 常勤（任期なし）
8. 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。

9. 提出書類

以下の内容を記述した印刷物及びそれらの PDF を保存した電子媒体 (USB メモリ等) をご提出下さい。

- (1) 履歴書（写真貼付，連絡先，E-mail アドレスを明記）
- (2) 研究業績リスト（原著学術誌論文，国際会議論文，レビュー，著書，特許，受賞，招待講演等に分類）
※責任著者（corresponding author）にアンダーラインを付すこと
- (3) 所属学会，学会や社会における活動，国際的活動
- (4) 主要原著学術誌論文の別刷 5 編以内（コピーも可）
- (5) 競争的資金の獲得状況（科研費・助成金・共同研究等，代表・分担を明記のこと）
- (6) これまでの研究概要（図表込みで A4 で 1 ページ）
- (7) 教育・研究に対する抱負（図表込みで A4 で 1 ページ）
- (8) 応募者に関するコメントを求め得る方 2 名の連絡先

10. 応募締切

2021 年 9 月 30 日（木）必着

11. 選考方法

書類審査により候補者を選考し，面接を行います。

選考結果は決定次第，通知します。

12. 書類送付先および問合せ先

〒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 機械システム工学専攻 専攻長 井上 剛志

電話: (052)789-3122 / E-mail: inoue.tsuyoshi@nagoya-u.jp

（応募書類は簡易書留で封筒表面に「機械力学研究グループ教員（准教授または講師）応募書類」と朱書きの上，郵送して下さい）

13. 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，女性を積極的に採用いたします。
- ・ 応募書類に含まれる個人情報を選考・採用の目的以外には使用いたしません。また，応募書類は原則として返却いたしません。
- ・ 面接に要する交通費は支給しません。

以 上