

九州工業大学 工学研究院機械知能工学研究系機械工学部門 教育職員（准教授または助教） 公募要領

1. 募集人員 : 准教授または助教 1 名
2. 所属組織 : 九州工業大学 工学研究院 機械知能工学研究系 機械工学部門
3. 専門分野 : 燃焼工学・流体工学分野（エネルギー技術, 環境技術）
4. 担当科目 : 燃焼工学・流体工学に関連する講義科目及び実験科目などを担当する（助教の場合は上記の科目を補助する）
5. 主たる業務 :
  - (1) 次世代に向けた先端的エネルギー・環境研究プロジェクトに参画する
  - (2) 学部における当該専門分野の科目を担当する
  - (3) 工学部, 工学研究院において学部生と大学院生の教育及び研究を指導する（助教の場合は指導補助を行う）
  - (4) 宇宙システム工学科(平成 30 年度設置予定)と連携して, 教育・研究を行う
  - (5) 大学における管理運営業務, 入試業務について積極的に行う（助教の場合は大学の管理運営の業務を十分に負担する）
  - (6) 国, 自治体, 企業等との委託研究・共同研究を含め, 種々の研究プロジェクトを推進する
6. 任期 : 採用日から 5 年間  
テニュアトラック制度を適用〔任期の定めのある教育職員として採用し, テニュア審査（3 年目の中間審査及び 5 年目の最終審査）を実施し, 任期の定めのない教育職員への転換の可否を判断します〕
7. 着任時期 : 2017 年（平成 29 年）2 月 1 日以降の早い時期
8. 給与 : 「テニュアトラック制度（採用日から 5 年間）での雇用期間」及び「テニュア審査後に任期無しとして雇用された後」ともに, 国立大学法人九州工業大学における年俸制適用教育職員の給与に関する規程（平成 26 年九工大規程第 43 号）による
  - ※ 年俸額については承継職員となった際及びテニュア審査後任期の定めのない職員となった際に再計算されます
  - ※ 本学への着任後に, 他の国立大学に移籍する場合は, 原則として, 他の国立大学における年俸制が適用されます. 詳細については, 他の国立大学に直接ご照会いただくこととなります
9. 有期雇用期間中における制度 : メンター制度を適用し, プロフェッショナル・ディベロップメント（教員研修）を受けていただきます. また, 教員研究費に加えて, 初年度にはスタートアップ支援経費として, 450 万円を限度とする支援経費が使用可能となります（スタートアップ経費については平成 28 年度中に執行する必要がありますので, 着任時期によってはメンター教員等と執行計画について調整を行っていただく場合があります）
10. 応募条件
  - (1) 採用時点で博士または Ph.D.の学位を有する方
  - (2) 当該分野の教育および先端的研究を担える能力と熱意を有する方
  - (3) 学内の業務や運営に対して積極的に取り組むことができる方
  - (4) 外国人の場合には, 学内の業務の遂行が可能な日本語能力を有する方
  - (5) 着任時に 40 歳未満である方
11. 応募書類 :
  - (1) 履歴書
    - ・個人調書（氏名, 写真添付, 生年月日, 性別, 国籍）
    - ・本人連絡先（住所, 電話番号, Fax 番号, e-mail アドレス）
    - ・学歴（高校卒業以降）および職歴（教育実績を含む）
  - (2) 業績リスト
    - ・学位論文
    - ・研究論文（学術雑誌掲載論文（審査付学術論文）, 国際会議講演論文集等）

- ・学会等の受賞歴
  - ・著書，特別講演，招待講演，学会活動，国際活動，社会活動，特許等
- (3) 競争的研究資金および外部資金の獲得実績
- ・年度，研究テーマ，資金名称，代表者あるいは分担者の別，金額
- (4) 主要な査読付学術論文（3編）の別刷またはそのコピー
- (5) これまでの研究経過（A4用紙1枚）
- (6) 着任後の教育と研究に対する抱負（A4用紙1枚）
- (7) 応募者に関する意見を聞くことのできる研究者2名の氏名と連絡先（電話番号及び電子メールアドレス）

**12. 応募締切** : 2016年（平成28年）11月18日（金）必着

応募書類封筒には「教員応募書類在中」と朱書きし，簡易書留にて郵送願います。ご提出いただいた情報に関しては選考目的以外には使用いたしません。また，応募書類は返却いたしません。ただし，応募書類のうち，(4)の論文につきましては，ご要望がありましたらご返却いたします。ご返却が必要な場合には，返信用封筒（切手貼付）を同封の上，その旨，明記してください

**13. 公募に関する問い合わせ先，応募提出先**

〒804-8550 福岡県北九州市戸畑区仙水町1-1 九州工業大学 工学研究院 機械知能工学研究系  
機械工学部門 教授 坪井 伸幸（問合せは，メール：[tsuboi@mech.kyutech.ac.jp](mailto:tsuboi@mech.kyutech.ac.jp)にて受付けます）

**14. 備考**

- (1) 選考の過程で面接（プレゼンテーション，模擬授業等）を行うことがあります（旅費，宿泊費等が発生する場合は，自己負担願います）
- (2) 国籍，性別等に係わらず，優秀な人材を採用します
- (3) 九州工業大学は，男女共同参画を推進しています。女性の方々の積極的なご応募を，歓迎します

**15. 給与・テニユアトラック制度に関する問い合わせ先**

① 関係ホームページ

URL : <http://www.kyutech.ac.jp/information/kyousyokuin/>

② 電話，メールでの問い合わせ先

九州工業大学 人事課人事給与係

TEL 093-884-3009

FAX 093-884-3533

e-mail: [jin-jinkyu@jimu.kyutech.ac.jp](mailto:jin-jinkyu@jimu.kyutech.ac.jp)