

九州工業大学情報工学研究院システム創成情報工学研究系
女性教員（准教授または助教）公募要領

将来の中核人材として注目が集まっているデータサイエンティストの養成を行うため、本学情報工学部では、平成30年4月に、知能情報工学科・データ科学コースの設置が予定されております。このたび、統計科学、機械学習、多変量解析、画像処理、信号処理等の広範な技術に基づき、大量の実データを対象とした実験・研究を遂行し、データ科学分野の教育研究を推進することができる優秀な女性教員を募集します。

1. 募集人員：（女性限定公募）准教授または助教 1名
2. 所属組織： 国立大学法人九州工業大学大学院 情報工学研究院 システム創成情報工学研究系
システム数理部門
勤務地： 飯塚キャンパス，福岡県飯塚市川津 680-4
3. 専門分野： データ科学分野
4. 主たる業務：
 - (1) 情報工学部，情報工学府において学部生と大学院生の教育及び研究を指導すること。
 - ・准教授の場合には，データ科学分野に関する基礎講義科目（例えば，データ解析，確率・統計，離散数学，プログラミングなど）を主として担当し，関連する実験・演習についても担当すること。また，学部学生の卒業研究の指導，博士前期課程学生の研究指導，博士後期課程学生の研究指導補助を行うこと。
 - ・助教の場合には，情報学基盤研究分野に関する実験・演習を主として担当し，関連する基礎講義科目についても担当すること。また，学部学生の卒業研究の指導補助，博士前期課程及び後期課程の研究指導補助を行うこと。
 - ・改組後は，知能情報工学科・データ科学コースの授業を担当すること。
 - (2) データ科学分野に関連する先端的教育及び研究を推進すること。
 - (3) 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こと。
 - (4) 准教授の場合には，管理運営業務，入試業務についても応分に負担すること。
5. 任期： 採用日から5年間
テニユ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，テニユア審査（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。※中間審査時に特に優れていると認められた場合は最終審査を経ずにテニユアの付与を行う場合があります。〕
6. 着任時期： 採用決定後，できるだけ早い時期
7. 給与： 「テニユアトラック制度（採用日から5年間）での雇用期間」及び「テニユ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。
 - ※ 年俸額についてはテニユ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。
8. 有期雇用期間中における制度：
 - ・ メンター制度，プロフェッショナル・ディベロップメント（教員研修）

9. 応募条件：

- (1) 女性に限る（「男女雇用機会均等法」第8条（女性労働者に係る措置に関する特例）に基づき、女性の割合が相当程度少ない本学の現状を積極的に改善するための措置として、女性に限定した公募を実施するものです）。
- (2) 着任時に博士の学位を有すること。
- (3) 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こと。
- (4) 学内の諸業務や学科の運営に対して積極的に取り組むこと。
- (5) 准教授の場合には、博士後期課程の学生の研究指導ができることが望ましい。
- (6) 外国人の場合には、学内の諸業務の遂行が可能な日本語能力を有すること。

10. 応募書類：

- (1) 応募する職名（准教授または助教のどちらに応募するかを明記すること）
- (2) 履歴書（写真添付，高校卒業以降の学歴，職歴，賞罰，連絡先電話番号，電子メールアドレス明記）
- (3) 研究業績リスト（査読付き原著論文，著書，国際会議論文，解説記事，招待講演，特許，学会および社会における活動状況などを分けて記載）

※ Scopus あるいは Web of Science が利用可能な応募者は，論文毎にそのデータベースにおける被引用数（citation）を記載のこと

- (4) 主要論文のコピー（5編）
- (5) 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・分担者の別，金額
- (6) これまでの教育および実務・研究の要約（A4用紙2枚程度）
- (7) 今後の研究計画および教育に関する抱負（教育，研究，それぞれA4用紙1枚程度）
- (8) 応募者の業績や人物を熟知し，意見を伺える方2名のお名前と連絡先，電子メールアドレス等

※ 可能な場合，下記提出書類の電子媒体，例えば，PDF化したファイルをCD-R，USBメモリ等に収録して，一緒に提出してください。

11. 応募締切： 2018年（平成30年）1月15日（月）17時必着（応募書類は郵送のみ受付）

12. 公募に関する問い合わせ先，応募書類提出先：

〒820-8502 福岡県飯塚市川津 680-4

国立大学法人 九州工業大学大学院情報工学研究院システム創成情報工学研究系

系長 宮野英次

電話： 0948-29-7721 Email： miyano@ces.kyutech.ac.jp

（注） 封筒に「女性教員応募書類在中」と朱書し，簡易書留で郵送してください。

提出書類は返却しませんのでご了承ください。

13. 備考

- (1) 選考の過程で面接を行うことがあります（旅費，宿泊費等は自己負担願います）。
- (2) 国籍等に係わらず，優秀な人材を採用します。
- (3) 2018年度（平成30年度）に情報工学部において改組を予定しております。
- (4) 応募書類記載の個人情報，本選考以外の目的で使用することはありません。選考の結果は，本人宛に通知します。

14. 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.html>

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

15. 本学における男女共同参画の推進 :

- ・ 本学は、男女共同参画を積極的に推進しています。
- ・ 本学の男女共同参画に関する取り組みについては、下記をご覧ください。

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