

早稲田大学理工学術院大学院情報生産システム研究科 教員募集要項

1. **募集人員**：教授あるいは准教授 1名
2. **任 期**：任期には期限があります（3年間）。任期終了前の学内審査を経て、2年間の再任用を行うことがあります。また、任期終了前の学内審査を経て、任期の途中あるいは任期終了後に任期の定めのない教員（専任教員）として採用する場合があります。
3. **待 遇**：待遇は早稲田大学の規程により執り行います。
4. **所 属**：早稲田大学理工学術院大学院情報生産システム研究科
5. **専門分野**：以下の あるいは の分野
パワーエレクトロニクス，電動機工学，電気・電磁機器学
メカトロニクス，アクチュエータ工学，知能機械，ロボット工学
6. **講義担当**：
あるいは の専門分野に関連した講義・演習・実験・研究指導を担当します。
なお、 とともに講義・演習・実験指導・研究指導を日本語と英語で実施できることが必須です。
7. **応募資格**：博士または Ph.D. の学位を有した上で、当該分野において優れた業績が認められ、国内外において指導的役割を果たすことが期待できる方。それとともに学生の教育に情熱を持って取り組める方。
8. **着任時期**：平成 23 年 4 月 1 日（金）
9. **提出書類**：
 - (1) **履歴書**
氏名（ふりがな）、生年月日、現住所、連絡先（郵送連絡先住所、電話番号、Fax 番号、E-mail アドレス）、学歴（高等学校入学以降）、博士（または Ph.D.）の学位取得年月（受領大学）、資格ならびに賞罰、職歴を記載してください。また、顔写真（縦 4 cm×横 3 cm）を履歴書の一枚目に貼付してください。
 - (2) **教育研究業績一覧**
下記の項目について、最近のものから順に、題名、発行または発表年月、発行または発表箇所、掲載誌名等を A4 判で記載してください。形式は自由とします。
 - ・ **教育活動**
 1. 教育内容・方法の工夫（授業評価等を含む）、
 2. 作成した教科書、教材、参考書、
 3. 教育方法・教育実践に関する発表、講演等、
 4. その他、教育活動上特記すべき事項
 - ・ **研究活動**
 1. 著書、2. 修士論文・博士論文・論文、3. 学会発表、

4.文部科学省科研費および公的資金による研究課題（研究代表者）

5.その他，研究活動上特記すべき事項

・学会等および社会における主な活動

(3) 主要論文5編の別刷り(コピー可): 各5部

(4) 着任後の抱負・見解(A4判2枚程度,形式自由)

本学に任用された場合の,今後の研究計画および教育活動に関する展望と抱負,考え方などを記載してください.

(5) 応募者について参考意見を伺える方: 2名

所属・役職,住所,電話番号,Fax番号,E-mailアドレスを記載してください.

10. 応募締切: 平成22年10月15日(金)当日消印有効

11. 応募書類の提出先:

〒808-0135 福岡県北九州市若松区ひびきの2-7

早稲田大学理工学術院大学院情報生産システム研究科事務室

電話:093-692-5017,FAX:093-692-5021

「教員公募書類在中」と朱書して,簡易書留で郵送してください.

応募書類は返却いたしませんのでご了承ください.

12. 問い合わせ先:

早稲田大学理工学術院大学院情報生産システム研究科

生産システム分野主任 松本 将(人事委員会委員長)

電話:093-692-5154 E-mail:su_matsumoto@waseda.jp

13. 研究科ホームページアドレス:

早稲田大学理工学術院大学院情報生産システム研究科(<http://www.waseda.jp/ips/>)

14. その他

第一次選考は提出書類により行ないます.

第一次選考を通過された方を対象として,第二次選考(面接・プレゼンテーション)を本学において平成22年11月中に実施することがあります.その際の旅費等は各自ご負担願います.

以 上