

早稲田大学 理工学術院 教員募集

1. 募集人数：1名
2. 所属及び採用資格：
所属：理工学術院 国際理工学センター
※ 英語学位プログラム共通科目、ならびに基幹理工学部 Major in Computer Science and Communications Engineering の専門科目をご担当頂きます。
採用資格：教授、准教授、専任講師、教授(任期付)、准教授(任期付)
※ 教育研究歴に応じて、採用資格は最終面接までに提示します（注1）。
※ 早稲田大学教員任免規則により、教授、准教授、専任講師としての採用には定年（70歳）に達するまでに10年以上勤続可能である必要があります。この条件を満たさない方は教授(任期付)、准教授(任期付)としての採用となります。
3. 担当業務：
学部教育として、一年間に最低学部英語学位プログラムの基礎科目（数学、情報、実験科目）4科目および情報・通信系の専門科目4科目をご担当いただきます。1科目は90分授業15回からなります。これらの科目は英語によって実施して頂きます。基礎科目は、学部英語学位プログラムの全学生が対象となります。また Major in Computer Science and Communications Engineering で学部レベルの研究指導、情報理工・情報通信専攻における大学院レベルでの研究指導への貢献や研究アクティビティの強化にも大きく貢献することが望まれます。国際理工学センターおよび Major in Computer Science and Communications Engineering の運営に係わる会議、各種委員会への参画、入試業務、その他大学運営に関する業務に参加していただきます。
4. 専門分野：情報学基礎、計算機科学、通信・ネットワーク工学に関する深いバックグラウンドを持ち、それらの学問分野について英語での教育を行えるとともに、それら学問分野が利用される幅広い分野において新たな研究対象や方法の開拓を行い、それを通じて既存研究分野の融合や新研究分野の創生を推進する意欲がある方。
5. 応募資格：博士の学位を有するか、または、博士学位取得見込みで、大学における研究教育に熱意があること。英語に関してはネイティブに近い技量があり、英語による学部での講義および研究指導ができること。大学運営に協力的であり、日本語を母国語としない場合は、会議等に必要な日本語能力を有すること。海外留学、もしくは、海外勤務経験等をもつことが望ましい。
6. 着任時期：2019年4月1日、または、それ以降のなるべく早い時期。
7. 待遇・就業条件：本学規程による（注2）。

8. 提出書類：

- (1) 履歴書（本学指定書式。学歴、職歴、教育歴（英語での講義担当科目には下線を付してください）、研究歴、賞罰、競争的研究資金の獲得実績を含んでください。顔写真貼付。氏名（ふりがな）・生年月日・住所・電話・電子メールの連絡先も必ず記載してください）

※ 履歴書の本学指定書式及び研究業績リストの指定フォーマットは以下から入手できます。

<https://waseda.box.com/v/cscead>

- (2) 研究業績リスト（指定フォーマットに、著書、論文、国際会議論文等に分類し、最近のものから順に記載。個々の業績に対して、筆頭者、第二著者などがわかるように全員の筆者名を記入してください。また、主要論文 3 編以内を順位付けすると共に主要論文に選んだ理由を付記してください）
- (3) 上記で挙げた主要論文別刷 3 編以内
- (4) これまでの研究成果および着任後の研究活動に関する展望や考え方に関するエッセイ（英語で記述。自由形式）
- (5) 学部留学生への英語での教育に重点をおく本募集に興味をもった理由に関するエッセイ（英語で記述。自由形式）
- (6) 応募者について問い合わせ可能な方 2 名の氏名と連絡先（住所、電話番号、電子メールアドレス）
- (7) エントリーデータファイル：指定フォーマットに入力

※ エントリーデータファイルは以下の URL から入手してください：

<https://waseda.box.com/v/cscead>

9. 送付方法：次の i) ii) のように紙媒体と電子媒体の両方を送付してください。

- i) 上記書類(1)～(6)を A4 判用紙に印刷し、原本として 1 部を書類送付先に送付。
- ii) 上記書類(1)～(6)を一つの PDF ファイルにまとめたもの、および上記エントリーデータファイル(7)を電子メールに添付して応募電子メールアドレスに送付。ファイル名は二つともローマ字氏名とすること。（例：Waseda_Hanako.pdf、Waseda_Hanako.xlsx）

※ メール送付によるプライバシーが心配な場合は、各ファイルをパスワードで保護し、パスワードを書いた書類を上記 i) とともに送付してください。

10. 書類送付先：〒169-8555 東京都新宿区大久保 3-4-1

早稲田大学 理工学術院 基幹理工学部 情報通信学科 連絡事務室

※ 封筒に「公募書類在中」と朱書きし、簡易書留（海外からは EMS）等の配達確認のできる方法で送付してください。

応募電子メールアドレス：Applica.eltpa17kbkz85mq@u.box.com

11. 公募締切：2018 年 7 月 31 日必着

12. 問い合わせ先：理工学術院 Major in Computer Science and Communications Engineering 主任
中里秀則 教授

電子メール：nakazato@waseda.jp

13. その他：

- ① 選考は書類審査と面接審査により実施する予定です。書類選考の結果および面接の日時等は、後日通知します。面接審査では、英語での模擬講義が求められます。適任者がいない場合、採用を見送ることもあります。なお、審査結果に対するお問い合わせには応じかねますのでご了承ください。
- ② 選考結果はエントリーデータファイルに記載された電子メールアドレス宛に通知します。
- ③ 書類の郵送料ならびに面接時の旅費などは自己負担となります。
- ④ 追加の応募書類を求める場合があります。
- ⑤ 応募書類は返却いたしません。
- ⑥ 応募書類等の個人情報につきましては、本学の規程に従って適切に管理し、教員採用のための選考以外に使用することはありません。

14. 備考：早稲田大学は、国際化、男女共同参画などダイバーシティの実現を推進しております。教員採用・昇進の人事審査において、国籍、性別、信条、障がい等を理由とするいかなる差別も行わないことを申し合わせております。

(注1) 教授（任期付）または准教授（任期付）として採用された場合の任期

・教授（任期付）、准教授（任期付）……着任時より3年間

※ 当該期間満了後、教育、研究業績および勤務状況等を考慮の上、2年を超えない範囲で再任用（更新）を認める場合がある。その後、さらに再任用（更新）が行われる場合もあるが、教授（任期付）および准教授（任期付）としての継続在職期間の合計は10年を超えることはできない。また、満70歳に達する年度を超えて契約を更新することはない。

※ 資格に関わらず2013年4月1日以降に本学と雇用契約があり、今回の採用日までの間に原則として半年間以上の雇用契約を締結していない期間がない場合は、継続雇用契約期間に上限がある。そのため、契約期間や再任用の有無・期間について、上記の期間に満たない場合がある。

(注2) 待遇・勤務時間・休日等の詳細：

待遇：

- (1) 給与・諸手当・通勤費：本学規程による。
- (2) 退職金：
 - a. 教授、准教授、専任講師：本学規程により支給する。
 - b. 教授（任期付）、准教授（任期付）：支給しない。（餞別を本学規程により支給する。）
- (3) 社会保険：厚生年金、健康保険、労災保険、雇用保険に加入する。

就業場所：

原則として、早稲田大学各キャンパス

勤務時間等：

所定労働日および勤務時間（始業・終業時刻、休憩時間）等は、本学規程による。なお、専門業務型裁量労働制を適用し、研究業務の性質上、業務遂行の手段及び時間配分の決定等については本人の裁量に委ねるものとする。

休日：

土曜日、日曜日、年末年始、国民の祝日、国民の祝日の一部に授業を実施することにより設ける臨時の休業日および大学創立記念日。ただし、大学があらかじめ授業を実施すると定めた日を除く。

休暇：

労働基準法等法令に定められた休暇、および大学が特に定めた日。

以 上