

**早稲田大学理工学術院大学院情報生産システム研究科
情報アーキテクチャ分野 任期付教員募集要項**

1. **募集人員**：1名
2. **資格**：教授（任期付）あるいは准教授（任期付）
3. **勤務形態**：常勤
4. **任期**：2027年4月1日～2030年3月31日（3年間）

※任期満了後、再任用された場合の任期は2年以内とし、継続在職期間の合計は10年を超えることができません。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できません。

※任期満了前に業務遂行状況の確認を行い、再任用は教育、研究業績・勤務状況等を考慮し、総合的に判断します。

※資格にかかわらず2013年4月1日以降に本学と雇用契約があり、本募集による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ります。そのため、契約期間や再任用の有無・期間について、上記に満たない場合があります。
5. **待遇**：
 - (1) 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（みなし労働1日8時間）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。
 - (2) 給与・諸手当・通勤費：早稲田大学の規程による。
 - (3) 退職金：支給しない。
 - (4) 社会保険：厚生年金、健康保険、労災保険、雇用保険
 - (5) 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。
 - (6) 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
6. **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
7. **勤務地**：原則として早稲田大学北九州キャンパス
8. **専門分野**：情報科学／工学、データ科学／工学
9. **職務内容**：上記専門分野に関連する講義・演習・実験・研究指導を担当します。なおこれらを日本語と英語で実施できることが必須です。その他、会議への出席、入試関連業務等、研究科の運営に必要な業務にあたっていただきます。
10. **応募資格**：博士の学位を有した上で、当該専門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。それとともに学生教育に情熱を持って取り組める方。
11. **着任日**：2027年4月1日
12. **提出書類**：
 - (1) 履歴書（所定書式・Excel）

早稲田大学所定の書式を用いて記載してください（書式および記入要領は後述の研究科 Web サイトよりダウンロードして使用してください）。

(2) 教育研究業績一覧（所定書式・Word）

早稲田大学所定の書式を用いて記載してください（書式および記入要領は後述の研究科 Web サイトよりダウンロードして使用してください）。

(3) 主要論文 5 編の別刷り

(4) 着任後の抱負・見解（A4 判 5 枚以内、形式自由）

本学に任用された場合の担当可能な授業、今後の研究計画および教育活動に関する展望と抱負、考え方等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：3 名

氏名、所属、役職、住所、電話番号、E-mail アドレスを記載してください。

(6) 外国為替及び外国貿易法第 25 条第 1 項及び第 2 項の遵守のための特定類型該当に関する誓約書（所定書式・Word）

2021 年 11 月「外国為替及び外国貿易法」（外為法）の「みなし輸出」管理制度の改正に伴う経済産業省からの通達に基づき、2022 年 5 月 1 日以降を採用日とする本学教員公募にご応募いただいた方におかれましては、同誓約書のご提出をお願いいたします。早稲田大学所定の書式を用いて記載してください（書式および記入要領は後述の研究科 Web サイトよりダウンロードして使用してください）。なお 2022 年 5 月 1 日から、対象者が特定類型に該当する場合には、嘱任後も継続して、安全保障輸出管理上の「みなし輸出」管理の対象となります。

1 3. 応募締切：2026 年 8 月 19 日（水）15 時（日本時間）

1 4. 応募書類の提出方法：

WEB 申請フォーム（以下 URL）より「1 2. 提出書類」の全ての書類を提出してください。

URL：<https://my.waseda.jp/application/noauth/application-detail-noauth?param=khKDwy8euWNRfPjBXwuYQ>

1 5. 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
情報アーキテクチャ分野 主任 教授 吉江 修
電話：093-692-5249 E-mail：yoshie@waseda.jp

1 6. Web サイト：

早稲田大学理工学術院大学院情報生産システム研究科
URL：<https://www.waseda.jp/fsci/gips/news/2026/04/20/34545/>

1 7. 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に、第二次選考（面接・プレゼンテーション）を本研究科において 2026 年 9 月 12 日または 13 日に原則対面で実施する予定です。対面で実施する際の旅費・宿泊費等は各自ご負担願います。
- 第一次選考結果は 2026 年 9 月上旬、第二次選考結果は 2026 年 12 月中旬に通知する予定です。
- 適任者がいない場合は、最終候補者を選出しないことがあります。

- 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。
- 早稲田大学は、ダイバーシティ&インクルージョンの実現を推進しています。教員採用・昇進の人事審査において、性別、障がい、性的指向・性自認、国籍、エスニシティ、信条、年齢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います。また、早稲田大学理工学術院では、女性教員の研究環境の整備および研究推進を促すため、キャリア支援事業として、新規着任の女性教員を対象に研究費の助成を行っています。
- 早稲田大学キャンパス内は指定屋外喫煙場所を除き、全面禁煙です。

以上