

## 明治大学 理工学部 情報科学科 教員公募

1. **【募集人員】** 専任准教授または専任講師（常勤，任期無し，独立研究室）1名
2. **【勤務地】** 明治大学生田キャンパス（神奈川県川崎市多摩区東三田 1-1-1）
3. **【専門分野】** 計算量理論，学習理論，統計学等の情報学基礎論関連分野とその応用分野
4. **【担当科目】** 学部では，「データ構造とアルゴリズム1」，「データ構造とアルゴリズム2」，「計算論」等の講義科目の他に，「データ構造とアルゴリズム実習1」，「データ構造とアルゴリズム実習2」等の実習/演習科目，ゼミナール，卒業研究の担当を予定しています。大学院では，将来もしくは着任時点から，アルゴリズムや計算量理論に関連する科目の担当を予定しています。
5. **【着任時期】** 2022年4月1日
6. **【応募資格】**
  - 1) 博士の学位を有すること。
  - 2) 専門分野において十分な研究実績があること。
  - 3) 将来，大学院後期課程の研究指導を期待できること。
  - 4) 私立大学の特性に鑑み，私立大学の教育・研究および運營業務に対する理解が十分であり熱意をもって取り組めること。
  - 5) 研究室を主宰して研究室の学生に教育・研究指導を行うことができること。
  - 6) 日本語による講義と研究指導が可能なこと。英語での授業もできることが望ましい。
7. **【応募書類】** 履歴書，業績書については本学の指定様式のダウンロード用サイトからダウンロードして記入して下さい。記入上の注意も同ページにあります。  
<http://www.meiji.ac.jp/sst/recruit/index.html>
  - 1) 履歴書（本学指定様式，写真貼付。また，「現在の勤務先での職務の状況」欄に賞罰を記載のこと。）
  - 2) 業績書（本学指定様式）
  - 3) 査読付き学術論文（筆頭を原則とする）5編以内の別刷り（複写可）
  - 4) 私立大学における情報科学教育に対する考え方と抱負（自由形式，2000字程度）
    - i) 例えば，機械学習や深層学習のための実習・演習や，その実習・演習で利用する教育システム等に対する考え方や抱負について述べて下さい。
  - 5) これまでの研究概要と今後の研究に対する将来像と抱負（自由形式，2000字程度）
  - 6) 推薦書2通（自由形式，推薦者の所属・氏名・連絡先の記入と推薦者の署名捺印が必要）
8. **【応募締切】** 2021年9月7日 必着
9. **【書類提出先】** 〒214-8571 神奈川県川崎市多摩区東三田 1-1-1 明治大学理工学部 情報科学科学科長 堤利幸 宛（E-mail: tsutsumi@cs.meiji.ac.jp）。封筒に「情報科学科教員（基礎分野）応募書類在中」と朱書きし，簡易書留でご送付下さい。なお，応募書類は返却致しません。
10. **【選考方法】** 書類による一次審査を実施し，その合格者に対して面接（プレゼンテーションまたは模擬授業などを含む）による二次審査を実施します。
11. **【その他】**
  - 1) 明治大学は，男女共同参画を推進しています。
  - 2) 明治大学は，現在，スーパーグローバル大学創成支援（タイプB：グローバル化牽引型）に採択され，国際化を推進しています。
  - 3) 応募において提出いただきました個人情報，本学個人情報の保護に関する規程に準じて適正に管理し，本選考以外の目的には使用いたしません。

以上