

明治大学総合数理学部専任教員（機械学習プログラミング演習）公募要領

明治大学総合数理学部

学部長 荒川 薫

このたび、明治大学総合数理学部では、専任教員（専任准教授または専任講師）を公募します。つきましては、下記の要領に従いご応募ください。

総合数理学部の理念に共感いただき、学部教育に意欲を持って取り組んでいただける方の応募を期待します。あわせて、男女共同参画社会の実現に向けて、女性研究者の積極的な応募も期待します。

※この公募は、明治大学総合数理学部が独立行政法人大学改革支援・学位授与機構に申請した令和6年度「大学・高専機能強化支援事業」（支援2）が採択となり、専任教員を計画的かつ確実に任用するために実施しているものです。

記

1. 募集人員 1名
2. 任用資格 専任准教授または専任講師（これまでの経験・業績等による）
3. 任用予定年月日 2026年4月1日
4. 専門分野 応用数学および統計数学関連
5. 主要担当科目 機械学習プログラミング演習、応用幾何
その他
6. 勤務地 明治大学中野キャンパス
(最寄り駅：JR中央線・東京メトロ東西線 中野駅)
7. 応募資格
 - (1) 博士の学位を有する者、もしくはそれと同等の研究業績を有する者。
 - (2) 大学等における教育経験を有する者。
 - (3) 上記専門分野を専攻する者。加えて数学の入試作題能力、英語による教育能力を有することが望ましい。
8. 提出書類
 - (1) 履歴書（所定の用紙使用の上、写真貼付）
 - (2) 業績書（所定の用紙使用）
 - (3) 主要業績5点（専任講師は3点）
※日本語あるいは英語で公表されたもの。コピー可
 - (4) 上記主要業績5点（専任講師は3点）それぞれについての要旨（日本語。各500字程度）
 - (5) 今後の教育・研究に対する抱負（日本語 A4用紙1枚以内）
 - (6) 博士の学位を有することを証明する書類（学位記のコピーや修了した高等教育機関発行の証明書など）
 - (7) 応募申込書（所定の用紙使用、メール添付でも提出すること）

備考

- ・「履歴書」「業績書」「応募申込書」については、所定の書式をダウンロードしてお使いください。
- ・「履歴書」「業績書」の作成は、「作成上の注意事項」および「記入例」に従い、正確に記入してください。
- ・「応募申込書」は必要事項を入力の上、書類を郵送するとともに、同ファイルを添付したメールを次のメールアドレスへ送信してください。

【E-mail: ims@mics.meiji.ac.jp】

9. 応募締切日 2025年9月16日（火）必着

10. 応募書類の提出先

〒164-8525 東京都中野区中野 4-21-1

明治大学 中野キャンパス事務部 中野教務事務室 (TEL: 03-5343-8040)

※ 封筒に朱書きで「総合数理学部（機械学習プログラミング演習・2026年度）応募書類在中」と明記し、簡易書留またはレターパックプラスで郵送してください。なお、提出書類は、原則として返却いたしません。

11. 選考方法

(1) 提出書類による第1次審査を行います。

(2) 第1次審査合格者に対して、面接などによる第2次審査を行います。

※ 第2次審査については、ミーティングアプリを利用した、オンラインによる面接等になることがあります。

※ 第2次審査を本学キャンパスで実施した場合には、本学の算定基準に基づき旅費を支給します。

12. その他

(1) 本俸（年額）

専任准教授 6,000,000円以上 11,000,000円以下

専任講師 5,000,000円以上 10,000,000円以下

（本俸額12カ月分、夏期賞与、冬期賞与及び住宅手当12カ月分の合計）

※学部卒業後の経歴等により、金額が異なります。

※その他諸手当有

(2) 本学の専任教員の定年退職日は満70歳の年度末です。大学独自の年金制度として、本学は2025年度から企業型DC（確定拠出年金制度）を導入しました。2025年度以降に着任される専任教職員は、全員、企業型DCに加入いただきます。

●問い合わせ先

明治大学 総合数理学部 現象数理学科長 河野俊丈

【E-mail: ims@mics.meiji.ac.jp】

※お問い合わせは、原則として、電子メールでお願い致します。お問い合わせの際には、標題を「総合数理学部専任教員（機械学習プログラミング演習・2026年度）」とし、連絡先住所、電話番号、電子メールアドレスを明記してください。なお、回答には時間を要することをご了承ください。

以 上