

関係各位

2023年10月26日
日本大学理工学部数学科
主任 利根川 聡

助教(任期付き)または准教授の公募について

拝啓、時下ますますご清祥のこととお慶び申し上げます。さて、このたび日本大学理工学部数学科では、下記の要領により助教または准教授の公募を行うことになりました。ご多用中まことに恐縮ですが、関係の皆様にお知らせいただくとともに、適任者をご存知の場合は応募をお勧めいただければ幸いです。

記

1. 募集人員：助教(任期付き)または准教授 1名
(採用の職位は、応募者の年齢・経歴及び学内事情により決定する)
2. 専門分野：情報科学・計算機科学全般(細かい分野は特に指定しない。理論系が望ましい)
3. 担当予定科目：数学科の専門科目(線形代数学や微分積分学などの数学系科目、コンピュータの操作・プログラミング・アルゴリズム・データベースの基礎などを内容とする情報系科目、卒業研究)、全学共通教育科目「自主創造の基礎」などから、週5コマ程度。
4. 任期
助教の場合：2024年4月1日より3年間
審査により2回まで再任可(再任後の任期も1期3年。通算9年まで)
任期中、研究業績・教育業績によって准教授への昇格可能性あり。
准教授の場合：任期なし
5. 勤務地住所：
東京都千代田区神田駿河台1-8-14 駿河台キャンパス
千葉県船橋市習志野台7-24-1 船橋キャンパス
(主な勤務地・数学科教員の研究室所在地は駿河台キャンパスです)
6. 応募資格：
 - (1) 博士の学位を有すること(2024年3月末までに取得予定を含む)
 - (2) 本学科学生に対して適切な教育・指導ができること
 - (3) 学内業務に対して協動的かつ熱意をもって取り組めること
7. 必要書類：
 - (1) 履歴書(写真貼付、Eメールアドレスを含む連絡先を明記のこと)
 - (2) 研究業績リスト(出版論文・講演記録・受賞記録・競争的資金獲得状況等)
※論文は査読付きか、そうでないかを明記すること。印刷中や投稿中の論文にはそのことを

明記し、印刷中のものについては、受理された旨を示す書類を添付のこと。

- (3) 研究業績の概要と着任後の研究計画(参考文献以外の本文が A4用紙2ページ以内)
 - (4) 応募者について照会が可能な方2名の氏名と連絡先 (E メールアドレス含む)
 - (5) 主要な論文の別刷りまたはコピー 3 編以内
8. 応募方法: 以下のグーグルフォームより応募してください。

<https://forms.gle/UALJaqLLYamxtb4g8>



注

- (1)「7. 必要書類」の(1)～(4)は1つの PDF ファイルにまとめてアップロードしてください。
- (2)この応募フォームを利用するには、google (gmail) アカウントへのログインが必要です。

9. 応募締切日時: 2023年11月7日(火) 23:59(日本時間)
10. 選考方法: 書類選考を通過した方には、日本大学理工学部駿河台校舎で対面により、または Zoom でオンラインにより面接を行います(11月中旬を予定)。面接の実施に際し生ずる旅費・交通費は応募者負担とします。なお、適任者がいない場合には、本公募による採用を見送ることがあります。
11. 備考:
- (1) 本学は、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います。
 - (2) 応募書類は、今回の採用選考の目的にのみ使用いたします。

連絡先

101-8308

東京都千代田区神田駿河台1-8-14

日本大学理工学部数学科

主任 利根川 聡

cst.math.chair@nihon-u.ac.jp