

大阪大学大学院基礎工学研究科システム創成専攻社会システム数理領域  
数理計量ファイナンス講座 教員公募のお知らせ

機関： 大阪大学  
職名・募集人数： 助教・1名  
所属： 大学院基礎工学研究科システム創成専攻社会システム数理領域  
(基礎工学部情報科学科数理科学コース兼任)  
専門分野： 確率論, および関連した数理科学  
教育： 所属大学院生の研究指導補佐  
情報科学科数理科学コースの専門科目の演習担当等  
基礎工学部共通教育(学部1年生)の数学に関する基礎科目の演習担当  
雇用形態： 常勤  
雇用期間： 2019年9月1日～2022年3月31日(再任無し)  
試用期間： 6か月  
勤務場所： 大学院基礎工学研究科(大阪大学豊中キャンパス(豊中市待兼山町1-3))  
勤務時間等：「37. 国立大学法人大阪大学任期付教職員の労働時間, 休日及び休暇等に関する規程」  
による。

[https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei\\_shugyou.html](https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html)

※ 専門業務型裁量労働制適用(みなし労働時間:1日8時間)

給与： 「40. 国立大学法人大阪大学任期付教職員給与規程」による。

[https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei\\_shugyou.html](https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html)

社会保険等： 国家公務員共済組合, 雇用保険, 労働者災害補償保険に加入

応募資格： 博士の学位を有する方

提出書類： (1) 履歴書  
(2) 研究業績リスト  
(3) 代表的な論文数編の別刷(コピー可)・プレプリントとそれらの解説  
(4) 所属学会, 社会における活動状況等  
(5) 科研費等の取得状況  
(6) 着任後の研究計画(A4用紙2ページ程度)  
(7) 教育実績  
(8) 教育に関する抱負(A4用紙1ページ程度)  
(9) 本人の業績についての照会先(2名)の氏名と連絡先

応募〆切： 2019年6月21日(金) 必着

書類送付先, 問い合わせ先： 〒560-8531 大阪府豊中市待兼山町1-3

大阪大学大学院基礎工学研究科システム創成専攻

社会システム数理領域主任 教授 関根 順

電話：06-6850-6461 e-mail: [sekine@sigmath.es.osaka-u.ac.jp](mailto:sekine@sigmath.es.osaka-u.ac.jp)

備考： ・大阪大学では教員・研究員の公募において, 女性の応募を歓迎しています。  
・大阪大学数理・データ科学教育研究センター (<http://www-mmds.sigmath.es.osaka-u.ac.jp/>)

のメンバーとしても活動していただきます。

- 選考の必要上面接を行うことがあります。
- 応募書類は返却しません。
- 封筒に「教員公募書類在中」と朱書し、簡易書留または書留で送付のこと。
- 参照 URL

<http://www.sigmath.es.osaka-u.ac.jp/ssm/index.html>

<http://www.sigmath.es.osaka-u.ac.jp/>

- 上記の他の労働条件については国立大学法人大阪大学任期付教職員就業規則等によります

[https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei\\_shugyou.html](https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html)

募集者： 国立大学法人大阪大学