

大阪大学 大学院基礎工学研究科 教員公募

概要	基礎工学研究科の統計数理を専攻するグループには7名の教員が在籍し、データ科学、数理統計学、機械学習分野の教育研究を行っている。基礎工学部創設から60年、全国の大学や研究所に多数の統計学関連の教育研究者を輩出し、統計解析を生業とする企業等にも有為な人材を送り出している。近年は、数理・データ科学教育研究センターと共に全学の新しいデータ科学教育を開発・提供し、全国の大学の統計学・データ科学教育のモデルとなっている。2022年4月現在、修士課程27名、博士課程に15名の統計数理を専攻する大学院生が在籍する。応募者の具体的な研究テーマは(以下の「5.専門分野」に合致しておれば)問わない。統計数理のグループにおける個々の研究や運営方針などの問合せを歓迎する。
1.職名	講師(常勤専任講師)
2.募集人数	1名
3.所属	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 主所属 大学院基礎工学研究科 システム創成専攻 数理科学領域 統計数理講座 参考 URL <a href="http://www.sigmath.es.osaka-u.ac.jp">http://www.sigmath.es.osaka-u.ac.jp</a></li> <li>・ 兼 担 基礎工学部 情報科学科 数理科学コース 参考 URL <a href="http://www.sigmath.es.osaka-u.ac.jp">http://www.sigmath.es.osaka-u.ac.jp</a></li> <li>・ 兼 任 数理・データ科学教育研究センター 参考 URL <a href="http://www-mmds.sigmath.es.osaka-u.ac.jp">http://www-mmds.sigmath.es.osaka-u.ac.jp</a></li> </ul>
4.勤務場所	大阪大学 豊中キャンパス (大阪府豊中市待兼山町1番3号)
5.専門分野	統計数理・データ科学・数理統計学・機械学習 分野
6.職務内容	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 「5.専門分野」における研究ならびに関連する応用研究</li> <li>・ 大学院生の教育及び研究指導、ならびに学部学生の教育</li> <li>・ 担当の可能性がある授業科目の範囲： <ul style="list-style-type: none"> <li>○ 大学院：統計科学とその応用に関する講義</li> <li>○ 学部教育：情報科学科数理科学コースの専門科目</li> <li>○ 全学共通教育・基礎工学部共通教育：統計学、微積分、線形代数、ならびに計画数学、応用数理、情報数理など理工学系数学共通科目</li> </ul> </li> <li>・ その他の大学における管理運営業務</li> </ul>
7.応募資格	<ol style="list-style-type: none"> <li>(1) 博士の学位を有すること</li> <li>(2) 大学院生の教育及び研究指導、ならびに学部学生の教育に熱意をもって取り組めること</li> <li>(3) 教育と研究、理論と応用にバランスよく活動できること</li> <li>(4) 留学生専門教育教員または教室のネットワーク委員としても活動できること</li> </ol>
8.採用日	2022年10月1日(以降できるだけ早い日)
9.契約期間	期間の定めなし
10.試用期間	6か月
11.勤務形態	「6. 国立大学法人大阪大学教職員の労働時間、休日及び休暇等に関する規程」による <a href="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</a> ※専門業務型裁量労働制適用(みなし労働時間:1日8時間)
12.給与及び手当	「18. 国立大学法人大阪大学 新年俸制教職員 給与規程」による <a href="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</a>
13.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

14.応募書類	<p>(1) 履歴書(写真貼付)※以下のサイトより様式をダウンロードしてお使いください。  <a href="https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/employment/links">https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/employment/links</a></p> <p>(2) 研究業績リスト</p> <p>(3) 代表的な論文 5 編程度とプレプリントの pdf ファイル並びにそれらの解説</p> <p>(4) 所属学会、社会における活動状況等</p> <p>(5) 科学研究費等の外部資金の獲得状況</p> <p>(6) 着任後の研究計画(A4 用紙 2 ページ程度)</p> <p>(7) 教育実績(卒業論文、修士論文、博士論文の実質的な指導を含む)</p> <p>(8) 教育に関する抱負(A4 用紙 1 ページ程度)</p> <p>(9) 本人の業績についての照会先(2 名)の氏名と連絡先(メールアドレス)</p> <p>※ なお、応募書類による個人情報、採用者の選考及び採用後の人事の手続きを行う目的で利用するものであり、第三者に開示いたしません。</p>
15.応募要領及び問合せ先	<p>JREC-IN Portal の「Web 応募」機能を使用し、指定の書類(論文の pdf ファイルを含む)を 1 つのファイルにまとめて JREC-IN にアップロードしてください。郵送や電子メールでの応募は受理しません。</p> <p>問合せ先: 〒560-8531 豊中市待兼山町1 番3号  大阪大学 大学院基礎工学研究科 システム創成専攻  数理科学領域 統計数理講座 教授 狩野 裕  kano.yutaka.es@osaka-u.ac.jp</p>
16.応募期限	(日本時間にて)2022 年 6 月 9 日(木) 必着
17.選考方法	書類審査による一次選考, および, 面接による二次選考を行います。面接審査の案内は書類審査通過者にもみ応募期限から 2 週間以内に行います。面接に係る旅費等の経費は自己負担となります。
18.その他	<ul style="list-style-type: none"> <li>・ 数理教室 URL: <a href="http://www.sigmath.es.osaka-u.ac.jp">http://www.sigmath.es.osaka-u.ac.jp</a></li> <li>・ 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いたします。  <a href="http://www.danjo.osaka-u.ac.jp/">http://www.danjo.osaka-u.ac.jp/</a></li> <li>・ 望ましい候補者が得られない場合には再公募する場合があります。</li> <li>・ 参考: 国立大学法人 大阪大学教職員就業規則  <a href="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</a></li> <li>・ 以上の労働条件等については、本採用情報掲載時点のものであり、変更の可能性がります。</li> </ul>
19.募集者	国立大学法人大阪大学