

大阪大学大学院理学研究科研究科 特任教員公募

概要	理論物理と数理物理の、広い意味での素粒子論やトポロジカル物質に関する研究において、柔軟な思考で研究の発展をもたらす人材を求めます。2017年度より発足した新学術領域「次世代物質探索のための離散幾何学」における、理論物理研究班(班代表:橋本幸士)による公募です。班には素粒子/原子核/物性の研究者が属し多彩な研究を行っていますので、弦理論はもとより様々なバックグラウンドの方にご活躍いただけます。勤務場所は大阪大学素粒子論研究室となります。研究内容や方針に関する問い合わせを歓迎します。
1.職名	特任助教(常勤)
2.募集人数	1名
3.所属	大学院理学研究科(物理学専攻基礎物理学講座)
4.勤務場所	豊中キャンパス(大阪府豊中市待兼山町1-1)
5.専門分野	広い意味での素粒子論(場の量子論、超弦理論、物性基礎などを含む)
6.職務内容	科学研究費補助金(新学術領域研究)「ブレーンとソリトンの量子異常が導くトポロジカル物質」に関する教育・研究
7.応募資格	博士号取得者、または着任時まで取得見込みの者
8.採用日	2019年4月1日(以降できるだけ早い時期)
9.契約期間	採用日から2020年3月31日まで ただし、予算の状況と業績評価に基づき、2022年3月31日まで更新する可能性あり
10.試用期間	6か月
11.勤務形態	「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 ※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	「46. 国立大学法人大阪大学任期付年俸制教職員(特任等教職員)給与規程」による https://www.osaka-u.ac.jp/ja/guide/information/joho/kitei_shugyou.html 基本年俸 4,740,900~5,605,800円(12分の1の額を月額基本給として毎月支給。 通勤手当、住居手当、扶養手当、退職手当及び賞与は支給しない)
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	次の書類を一つのPDFファイルにまとめ、「Subject:特任助教応募」とし電子メールに添付して送付のこと。 1)履歴書(連絡先、電子メールアドレス、着任可能時期を明記) 2)研究歴 3)研究計画 4)論文業績リスト(主要論文3編に印を付け、arXiv番号を明記) 5)本人について照会できる方2名の氏名、所属、連絡先 ※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等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。 ※応募書類については返却いたしません。

15.送付及び 問い合わせ先	<p>【応募書類送付先】 app@het.phys.sci.osaka-u.ac.jp</p> <p>【問い合わせ先】 〒560-0043 豊中市待兼山町 1-1 大阪大学大学院理学研究科物理学専攻 橋本 幸士 TEL(06)6850-5731 E-mail: koji@phys.sci.osaka-u.ac.jp</p>
16.応募期限	2019年2月11日
17.選考方法	<p>書類審査を行ったのち、面接審査を行います。面接審査の案内は書類審査通過者にのみ行います。</p> <p>※ 面接のための旅費及び宿泊費等は応募者の負担とします。オンラインでの面接を行う可能性があります。</p> <p>※ 書類審査不合格の連絡はいたしませんのでご了承ください。</p>
18.その他	<p>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</p>
19.募集者	国立大学法人大阪大学