

大阪大学大学院理学研究科宇宙地球科学専攻准教授公募

1.職名	准教授
2.募集人数	1名
3.所属	大学院理学研究科(宇宙地球科学専攻)
4.勤務場所	豊中キャンパス
5.専門分野	惑星内部物質科学
6.職務内容	地球や惑星の極限環境下における物質の挙動に関して、実験的手法を中心とした研究を推進する。当該分野に関連した研究・教育を近藤グループのメンバーと協力して行うと共に、学部及び大学院の教育にも積極的に貢献できる方を求めます。
7.応募資格	着任時に博士の学位、あるいは同等以上の学識を有する者
8.採用日	決定後、可能な限り早い時期
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	「10. 国立大学法人大阪大学教職員給与規程」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	以下の書類を1つのPDFファイル(15MB以内)にまとめる。 ・履歴書 ・研究業績リスト(主要論文3~5編をマーク) ・これまでの研究内容(A4で3頁程度) ・研究・教育に関する今後の計画と抱負(A4で2頁程度) ・意見を聞ける方2名の氏名と連絡先 ・主要論文3編程度(研究業績リストに○印を付してください。)
15.送付及び問い合わせ先	電子メールによる応募 応募書類(PDFファイル)を以下のアドレス宛に送付してください。 E-mail: application[at]ess.sci.osaka-u.ac.jp (送付時に[at]を@に変更してください。) ※電子メールで受領確認の返信をします。 ※メール送付時の件名は「惑星内部物質科学准教授公募」とご記載ください。  <問い合わせ先> 大学院理学研究科宇宙地球科学専攻 近藤 忠 電話: 06-6850-5793 FAX:06-6850-5480 e-mail: tdscondo[at]ess.sci.osaka-u.ac.jp (送付時に[at]を@に変更してください。) ※当専攻のホームページ: <a href="http://www.ess.sci.osaka-u.ac.jp">http://www.ess.sci.osaka-u.ac.jp</a> 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。
16.応募期限	(日本時間にて) 2020年4月30日(木) 必着
17.選考方法	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。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。
18.その他	上記の他の労働条件については国立大学法人大阪大学教職員就業規則等によります。 <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> 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、変更の可能性があります。 女性研究者の積極的な応募を歓迎します。大阪大学は、男女共同参画を推進し、女性教職員のための様々な支援を実施しています。 <a href="http://www.danjo.osaka-u.ac.jp/">http://www.danjo.osaka-u.ac.jp/</a> ※敷地内原則禁煙
19.募集者	国立大学法人大阪大学