

**大阪市立大学 専任教員募集要項**  
**〔理学研究院・理学研究科・物理化学分野〕**

平成 30 年 4 月 11 日  
公立大学法人大阪市立大学  
人事委員会

この度、大阪市立大学の専任教員を募集することになりましたので、下記によりご応募いただきますようお願い申し上げます。

なお、公立大学法人大阪市立大学は、平成 31 年 4 月に公立大学法人大阪府立大学と法人統合され、大阪市立大学を運営する新たな法人として公立大学法人大阪が設立される予定です。

また、第 3 期中期目標期間（平成 30 年度～平成 35 年度）中を目途に、大阪市立大学と大阪府立大学との大学統合による新大学の実現を目指して準備を進めています。

職務内容、勤務条件等に変更される可能性がありますので、あらかじめご承知の上でご応募いただきますようお願い申し上げます。

|   |                       |  |
|---|-----------------------|--|
| 1 | 募集人員                  | 教授 1 名（女性限定）   |
| 2 | 所 属                   | 理学研究院／理学研究科・物質分子系専攻・機能分子科学講座／<br>化学科・物理化学分野  |
| 3 | 研究分野の<br>内容           | 物理化学分野（広い意味での基礎並びに先端的な分子科学）  |
| 4 | 教育を含む<br>職務内容<br>(予定) | ・物理化学分野における教育・研究。<br>・学部・大学院（大学院前期・後期博士課程）における、物理化学分野・機能分子科学分野の講義・演習・研究指導、及び全学共通教育。<br>・大学の管理運営にかかる業務。   |
| 5 | 着任予定時期                | 平成 3 1 年 1 月 1 日   |
| 6 | 勤務形態                  | 常 勤（ 任期の定め： なし ）   |
| 7 | 給与・手当等                | 公立大学法人大阪市立大学の定める規程による。<br>( <a href="http://www.osaka-cu.ac.jp/ja/about/corporation/payroll">http://www.osaka-cu.ac.jp/ja/about/corporation/payroll</a> )<br>なお、就業規則等は諸情勢によって、本募集要項掲載日以降において改正されることがあります。就業規則等については、着任予定日時点のものを以って適用します。 |
| 8 | 応募資格                  | ・女性であること。  |

|    |      |   |
|----|------|---|
|    |      | <ul style="list-style-type: none"> <li>・博士の学位を有する方。</li> <li>・物理化学分野で国際的に見て優れた業績を上げている方。</li> <li>・専門・基礎を問わず物理化学分野の教育に情熱をもつ方。</li> <li>・大学の管理運営に関する能力と熱意のある方。</li> </ul>  |
| 9  | 応募書類 | <p>(1) 履歴書（本学指定様式）</p> <p>(2) 研究業績リスト</p> <p>a. 査読付き原著論文（掲載を許可された論文、印刷中の論文を含む。論文毎にISI社データベースによる被引用回数を記入。応募者が第一著者もしくは責任著者の論文番号を丸で囲む。（3）として添付する主要原著論文（10編以内）の論文番号には*印を付して下さい。）</p> <p>b. 著書</p> <p>c. 総説・解説</p> <p>d. 査読付き国際会議プロシーディングス</p> <p>e. 特許</p> <p>f. 受賞歴</p> <p>g. 国内および国際学会・会議における依頼・招待講演等</p> <p>h. 研究指導および教育実績</p> <p>(3) 主要原著論文 10 編以内</p> <p>(4) 研究助成金の取得状況（代表・分担の別、課題名、期間、本人が受領した総額等を明記）</p> <p>(5) これまでの研究概要（主要論文と関連づけて 1500 字程度）</p> <p>(6) 今後の研究と教育に対する抱負（1500 字程度）</p> <p>(7) その他</p> <p>1) 学会活動（所属学会・学会誌編集委員・幹事など）</p> <p>2) 社会貢献活動</p> <p>3) その他特記事項</p> <p>(8) 所見を求められる方 2 名の氏名と連絡先・電話番号・e-mail アドレス</p> <p>(9) (1)～(8)の項目を含む PDF ファイル（一つのファイルとすること）を納めた電子媒体（CD-ROM：1 枚）</p> |
| 10 | 応募締切 | 平成30年6月15日（金）消印有効   |
| 11 | 選考方法 | <p>(1) 1次選考（書類選考）</p> <p>(2) 2次選考（必要に応じて面接等をおこなう）</p> <p>※ なお、面接等のために要する経費は、応募者の負担とします。</p>   |

|    |        |  |
|----|--------|--|
| 12 | 書類提出方法 | <p>(1) 簡易書留で一括郵送のこと。</p> <p>(2) 封筒に必ず「理学研究院／理学研究科・物質分子系専攻 物理化学分野人事応募書類在中」と朱書のこと。</p> <p>(3) 提出書類は、原則返却しません。ただし、返却を希望する場合は、必ず返却先を明記した着払用宅配伝票等を同封し、封筒に「返却希望（着払用伝票在中）」と朱書のこと。（伝票及び上記表記のない場合は返却しません。）</p> <p>※ 提出書類に記載された個人情報、教員採用選考の資料としてのみ利用し、大阪市個人情報保護条例に基づいて適正に取り扱います。</p>   |
|    | 書類提出先  | <p>【杉本】 公立大学法人大阪市立大学 法人運営本部 人事課<br/>〒558-8585 大阪府大阪市住吉区杉本3-3-138</p>   |
| 13 | 問合せ先   | <p>〔専門分野関係〕</p> <p>公立大学法人大阪市立大学 理学研究院／理学研究科・物質分子系専攻<br/>専攻主任： 坪井泰之<br/>Mail : twoboys@sci.osaka-cu.ac.jp<br/>電話：06-6605-2505</p> <p>〔募集全般〕</p> <p>公立大学法人大阪市立大学 法人運営本部 人事課<br/>電話：06-6605-2021（ダイヤルイン）</p>  |
| 14 | その他    | <ul style="list-style-type: none"> <li>・大阪市立大学では、男女共同参画の理念・国際化の理念に基づき、専門分野が合致し、同等の教育・研究業績があると認められる場合には、女性教員や外国人教員の積極的な採用に取り組んでいます。</li> <li>・本公募は、男女雇用機会均等法第8条の規定に基づき、女性に限定して募集するものです。</li> <li>・本法人の女性研究者支援への取り組みについては、女性研究者支援室ホームページ (<a href="http://www.wlb.osaka-cu.ac.jp/">http://www.wlb.osaka-cu.ac.jp/</a>) をご覧ください。</li> </ul> |