

大阪市立大学 専任教員募集要項
〔先端研究院・複合先端研究機構・エネルギー環境科学分野〕

2019年10月18日
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。

1	任用職階	准教授 1名	
2	所 属	先端研究院・複合先端研究機構・エネルギー環境科学分野	
3	研究分野の内容	グリーンケミストリー・二酸化炭素利用技術・触媒化学	
4	職務内容 (予定)	教育	・大学院・学部における専門分野の教育及び全学共通教育。
		研究	・グリーンケミストリー・二酸化炭素利用技術・触媒化学に関する研究 ・人工光合成研究センターと連携した産学連携研究
		その他	・大学運営にかかる業務。
5	着任予定時期	2020年4月1日	
6	勤務形態	常 勤 (任期の定め：なし)	
7	給与・手当等	公立大学法人大阪の新制度が適用されます。	
8	資格	<ul style="list-style-type: none"> ・博士あるいは Ph. D の学位を有すること。 ・グリーンケミストリー・二酸化炭素利用技術・触媒化学における優れた研究業績のあること。 ・人工光合成研究センターと連携し、産学連携研究を推進できること。 ・学部卒業研究、大学院前期博士課程における研究指導・後期博士課程における研究指導補助の担当ができること。 ・全学共通教育科目、大学院・学部専門教育科目を担当できること。 ・大学の管理運営に関する能力と熱意のある方。 	

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（査読付原著論文・総説・解説・特許等に分類して記載）</p> <p>(3) 主要論文10編以内（コピー可）</p> <p>(4) 研究助成金の獲得状況（代表のみとする。種目、期間、課題名など）</p> <p>(5) これまでの研究内容と今後の研究計画（2000字）</p> <p>(6) 教育経験と教育に関する抱負（2000字）</p> <p>(7) 産学連携研究に関する抱負（2000字）</p> <p>(8) 本人の業績について照会可能な方（2名以内）の氏名とその連絡先（e-mail アドレスを含む）</p>
10	応募締切	2019年11月29日（金）必着
11	選考方法	<p>(1) 1次選考（書類選考）</p> <p>(2) 2次選考（面接選考）</p> <p>※ なお、面接等のために要する経費は、自己負担とします。</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「複合先端研究機構教員選考書類在中」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は、教員採用選考の資料としてのみ利用し、大阪府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>公立大学法人大阪 法人事務局 法人管理部 人事課</p> <p>〒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 大阪市立大学 先端研究院 複合先端研究機構</p> <p>担当者：天尾 豊</p> <p>Mail：amao@ocarina.osaka-cu.ac.jp</p> <p>電話：06-6605-3726</p> <p>【選考全般】</p> <p>公立大学法人大阪 法人事務局 法人管理部 人事課</p> <p>電話：06-6605-2021（ダイヤルイン）</p>
14	その他	<p>・本募集は、公立大学法人大阪が設置する大阪市立大学に勤務する教員として採用するものです。</p>

- | | |
|--|---|
| | <ul style="list-style-type: none">・複合先端研究機構の専任教員は 2020 年 4 月 1 日から人工光合成研究センター所属になる予定です。これに伴い職務の内容が人工光合成研究センターにおける研究業務を主務として従事していただくことになります。・公立大学法人大阪は、2022 年度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、給与・手当等の条件は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ください。・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。・大阪市立大学の女性研究者支援への取り組みについては、大阪市立大学女性研究者支援室 HP (http://www.wlb.osaka-cu.ac.jp/) をご覧ください。 |
|--|---|