

広島大学大学院工学研究院物質化学工学部門応用化学専攻教員公募

募集人員：助教 1 名

※広島大学型テニユア・トラック制度（一般型）に該当します。（別紙参照）

所属：物質化学工学部門応用化学専攻環境触媒化学研究室

専門分野：環境触媒化学

担当授業科目：大学院では専門分野に関連する講義および研究指導，学部では物理化学・触媒化学に関連する講義・演習，学生実験，卒業論文指導など。

応募資格：

- (1) 博士の学位又は外国の Ph. D を有する方，あるいは着任時までに取得見込みの方
- (2) 当該研究室の教授・准教授と協力して教育研究活動を積極的に行える方
- (3) 学生の教育および後進の指導に情熱を有する方

着任時期：平成 27 年 4 月 1 日

勤務形態：常勤

任期（テニユア・トラック期間）：5 年（再任不可）

テニユア審査

広島大学のテニユア・トラック制に関する規則に基づき，テニユア・トラック期間が満了する 6 ヶ月前までにテニユア審査を行い，これに合格すればテニユアを付与します。工学研究院においては，①教育活動，②研究活動，③大学及び社会への貢献，④学界における活動，⑤科学研究費補助金及び各種外部資金の獲得状況，⑥受賞及び特許，⑦その他 をテニユア審査の要件とします。②，⑤については当該所属部門等の審査基準によります。

詳細について質問のある方は，下記の問合せ先まで電子メール又は電話にて問合せください。

テニユア付与後の処遇

任期を付さない助教へ移行します。

提出書類：

- (1) 履歴書（写真貼付，E-mail アドレス，電話（Fax）番号記載）
※ 過去 5 年間に広島大学で雇用（TA,RA，研究員等を含む）されたことがある場合は，全て漏らさず記載してください。
- (2) 業績リスト（①査読付原著論文，②総説・解説，③プロシーディングス，④著書，⑤国際会議招待講演および依頼講演，⑥国内学会等招待講演および依頼講演，⑦本人による国際会議発表（Oral/Poster の別），⑧受賞歴）
- (3) 主要論文の別刷 5 編以内
- (4) 最近 5 年間の競争的資金取得状況（代表のみ）
- (5) これまでの研究概要と今後の教育研究に関する抱負（各々 1,000 字程度）
- (6) その他参考となる資料（新聞報道，学術団体の活動など）
- (7) 所見を求め得る方 2 名の氏名と連絡先

応募締切：平成 26 年 8 月 29 日（金）必着

書類送付先及び問合せ先：

〒739-8527

広島県東広島市鏡山 1-4-1 広島大学大学院工学研究院

物質化学工学部門 応用化学専攻長 大下浄治

E-mail: jo@hiroshima-u.ac.jp

TEL: 082-424-7743

FAX: 082-424-5494

[封筒の表に「環境触媒化学応募書類」と朱書し，簡易書留郵便で送付してください。]

*書類審査の後，必要に応じてプレゼンテーション・面接を行うこともあります（旅費は自己負担となります）。

その他

・応募書類により取得する個人情報，採用者の選考及び採用後の人事・給与・福祉関係に必要な手続きに利用するものであり，この目的以外での利用または提供することはありません。なお，採用に至らなかった方の応募書類は，当該採用選考業務終了後，返却いたします。

・国，独立行政法人，地方公共団体又は国家公務員退職手当法に定める公庫等を退職後，引き続いて本学に採用される場合は，退職手当の算定の基礎となる在職期間は通算されません。法人化前の取扱いとは異なりますのでご注意ください。なお，他の国立大学法人または独立行政法人国立高等専門学校機構等を退職後引き続いて本学に採用される場合は，現所属機関に同様の定めがある場合に限り，従来どおり通算されます。

・広島大学は，男女共同参画を推進します。本学は，「男女共同参画社会基本法」の趣旨に則り，業績（研究業績，教育業績，社会貢献等）及び人物の評価において同等と認められた場合は女性を採用します。

広島大学型テニユア・トラック制度について

- 1 本学においては、平成 22 年度から、「国際サステナブル科学リーダー育成システム」プログラム（文部科学省科学技術振興調整費採択）によるテニユア・トラック制（研究リーダー型）を実施してきた。
- 2 一方、広く優秀な若手教員を定着させるための方策として、部局によっては従来の任期制（再任可）を改め、専攻や部門といった単位で特定の職に、テニユア・トラック制（一般型）の導入の検討がなされてきた。
- 3 今回（平成 25 年 4 月 1 日から）、研究リーダー型と一般型を包含する制度として「広島大学型テニユア・トラック制度」が導入された。

工学研究院のテニユア・トラック制（一般型）の主な内容

- ・テニユア・トラック教員の職名： 助教
- ・テニユア・トラック期間： 5 年（※任期 5 年 再任不可）
- ・テニユア審査の実施時期： 採用後 4 年を経過した日から 6 ヶ月の間
- ・テニユア審査の基準： 別に定める。（各部門・専攻等で個別に基準を設けています。）
- ・テニユア付与後の処遇： テニユア審査に合格すれば任期を付さない助教に配置換します。（合格しなければ、任期満了に伴い退職となります。）
- ・研究スタートアップ資金等のインセンティブ： 研究リーダー型とは異なり特別な資金等は用意していません。

イメージ図

