

東京工業大学原子炉工学研究所エネルギー工学部門准教授募集要項

公募人員： 准教授 1名

任 期： なし

所 属： 原子炉工学研究所 エネルギー工学部門

専 門 分 野： 原子力化学プロセス工学分野

職 務 内 容： 原子炉、核燃料サイクル、福島事故復旧・廃炉技術、核熱有効利用に関連する化学プロセス工学に立脚した研究を行い、安全で効率的な原子力システムの構築に貢献する。また、上記分野に関わる大学院教育を担当し、この分野における人材育成にあたる。

着 任 時 期： 平成 26 年 12 月 1 日以降のできるだけ早い時期

応 募 資 格： 博士の学位を有し、大学院での研究と教育に熱意のある方（放射線取扱主任者の資格を有することが望ましい）。

提 出 書 類：

- (1) 履歴書（様式は市販履歴書に準ずること）
- (2) 業績リスト（査読付論文、国際会議録（査読の有無明記）、*h-index*、著書、解説・総説、特許、学術賞等に分類し、全著者名を掲載順に記載のこと。ただし、著者が多数の場合、主要著者を数名記入し以下を省略しても可。省略する場合、全著者数と応募者の掲載順は何人中何番目と記載しても可）
- (3) 主要論文 5 編の別刷り（コピー可、被引用件数を明記すること）
- (4) 外部資金取得状況（科学研究費補助金、共同研究、受託研究、その他競争的外部資金等。代表者と分担者の別、分担者の場合は全体額と分担額を記載のこと。）
- (5) 学会活動等の社会貢献状況
- (6) 国際活動の実績
- (7) これまでの研究と教育の概要（A4 版 2 枚程度）
- (8) 採用された場合の研究と教育に関する抱負（A4 版 2 枚程度）
- (9) 推薦状（2 名以上）

応 募 締 切： 平成 26 年 8 月 29 日（金）必着

送 付 先： 〒152-8550 東京都目黒区大岡山 2-12-1-N1-16

東京工業大学 原子炉工学研究所事務室

封筒表面に「エネルギー工学部門准教授応募書類」と朱書きし、簡易書留で送付して下さい。なお、応募書類の返却は致しません。

問 合 先： 東京工業大学原子炉工学研究所 教授 池田泰久

E-mail : yikeda@nr.titech.ac.jp

そ の 他：

- (1) 本学では多彩な人材を確保し、大学力・組織力を高めるため、外国人や女性の参画する均等な機会を提供致します。
- (2) 選考過程で面接等を行う場合がありますが、この際の経費は自己負担でお願い致します。