

東京大学大学院工学系研究科 化学システム工学専攻 助教の公募

1. 所属 東京大学大学院工学系研究科化学システム工学専攻
2. 募集人員 助教 1名
3. 任期 2年(2020年3月31日まで) ただし、2020年4月以降最長2年間、
他機関にて双方の合意のもと勤務(本雇用契約終了後、他機関に
ポストを用意)
4. 応募資格
 - (1) 博士の学位または外国のPh. D. を有する方
 - (2) 触媒化学、反応工学の分野で研究の実績があり、S. Ted Oyama教授と協力して研究を
推進できる方
 - (3) 教育・研究に十分な能力と熱意があり、国際的に活躍できる方
5. 採用予定日 2018年3月16日以降出来るだけ早い時期
6. 提出書類
 - ① 履歴書(任意の様式による用紙に写真添付、大学から現在までの学歴、職歴、
資格などを英語にて記載)
 - ② 研究業績リスト(原著論文(査読有)、国際会議論文(査読有)、総説・解説、著
書、招待講演リスト、外部資金獲得状況、受賞歴、その他参考になる業績に分けて
英語にて記載)
 - ③ 主要論文の別刷り3部(コピー可)
 - ④ これまでの研究概要(日本語および英語、それぞれ2000字、1000words程度)
 - ⑤ 今後の研究と教育に関する抱負(日本語および英語、それぞれ2000字、1000 words
程度)
 - ⑥ 本人に関する意見を聞くことのできる方2名の推薦書(英語または日本語)別送
でも可
7. 選考方法 書類選考と面接(交通費の支給はありません)
8. 公募締め切り 2018年1月11日(木) 必着 ただし適任者が見つかれば次第締め切
ります
9. 書類送付先 封筒に「助教応募書類在中」と朱書きし、簡易書留で郵送ください。
応募書類は基本的に返却しません。応募において提出していただいた
個人情報、採用選考以外の目的には一切使用いたしません。
〒113-8656 東京都文京区本郷7-3-1
東京大学大学院工学系研究科化学システム工学専攻
教授 大山茂生 (S. Ted Oyama)
10. 問合せ先 同 大山茂生 (S. Ted Oyama)
電話 : 03-5841-0712
e-mail : oyama@vt.edu (English only)
ted_oyama@chemsys.t.u-tokyo.ac.jp