

助教公募

東京工業大学科学技術創成研究院
未来産業技術研究所

1. 募集人員： 助教 1 名
2. 任期，給与： 5 年以内（再任 1 回（5 年以内）可），給与は本学年俸制適用職員賃金規則による。
3. 所 属： 東京工業大学 科学技術創成研究院 未来産業技術研究所
4. 専門分野： 自然言語処理および関連する研究分野（特に，Web 情報処理，機械学習，音声，画像情報処理など）
5. 応募資格： 博士の学位を有する（平成 30 年 3 月 31 日までに博士取得見込みを含む）
6. 着任時期： 平成 30 年 4 月までのなるべく早い時期
7. 提出書類：下記(1)～(7)の書類を書面(A4, 各 1 部)で提出のこと
 - (1) 履歴書（写真貼付，学歴，職歴，資格を記載）
 - (2) 研究業績一覧（査読付学術論文，査読付国際会議録論文，著書，招待講演，特許，その他などに分類）
 - (3) 主要論文別刷（3 編以内，コピーでも可）
 - (4) これまでの研究概要（書式任意 A4 用紙 1 ページ程度）
 - (5) 応募の動機と研究・教育に対する抱負（書式任意 A4 用紙 1 ページ程度）
 - (6) 受賞ならびに特筆すべき事項
 - (7) 参考意見を伺える方（2 名）の氏名および連絡先．推薦書は不要
8. 応募締切： 平成 29 年 11 月 30 日（木）必着
9. 書類提出先：

〒226-8503
横浜市緑区長津田町 4259 R2-7
東京工業大学 科学技術創成研究院 未来産業技術研究所

奥村学 宛

[封筒に「未来産業技術研究所助教選考書類在中」と朱書きし，簡易書留で郵送をお願いします．なお，応募書類は，原則として返却いたしません．]

10. その他：

本公募は，男女共同参画社会基本法の趣旨に則り女性研究者の応募あるいは外国人による応募を歓迎します．

また，工学院 情報通信系 情報通信コースの教育（実験，講義科目）を担当する可能性があります．

11. 問合せ先： 奥村学 （Tel: 045-924-5067, e-mail: oku at pi.titech.ac.jp）

今回の公募については，インターネットを通じての応募は受け付けておりません．
また，公募に関する質問は上記の問い合わせ先にお問い合わせ致します．