

千葉大学
特任研究員の公募

部局名：融合科学研究科

職種：特任研究員（常勤）（非常勤でも可能です。）

募集人数： 1～2名

勤務場所：千葉大学大学院融合科学研究科（西千葉キャンパス内）津村研究室

業務内容：高速フローサイトメトリーに関する，信号処理手法，画像処理手法，パターン認識手法の開発

応募条件：信号処理，画像処理，パターン認識のいずれかの分野での博士号取得者あるいは着任までに取得見込みであること．または，博士号取得者と同等の能力を有すること．プログラミングスキルが高いことが望ましい．

雇用期間：平成27年6月1日以降できるだけ早い時期～平成29年3月31日
（学位の関係で，10月から採用を希望される方はご相談ください．）
（上記雇用中の評価結果をともに，最長平成31年3月31日まで，延長の可能性有．）

勤務形態等：国立大学法人千葉大学特定雇用職員の労働時間，休日及び休暇等に関する規定による．

給与・手当等：国立大学法人千葉大学特定雇用職員給与規程による．通勤手当はありますが，賞与，退職手当の支給はありません．

社会保険等：文部科学省共済組合，雇用保険，労働者災害補償保険に加入

応募方法：（1）履歴書（顔写真を張り付けた市販の履歴書）
（2）応募理由書（A4版1枚，様式自由）
（3）これまで行ってきた研究の概要
（4）研究業績リスト（原著論文，著書，学会発表，特許等）
（5）主要な論文1～3編

(6) 推薦者1～2名(問い合わせ可能な関連研究者)の所属と連絡先

上記の書類を一つのPDFファイルにまとめ、下記の電子メールに送付してください。書類選考の上、面接実施者に連絡します。PDFを受け取った旨、2、3日中に必ず受け取り確認の返信をいたしますので、必ずご確認ください。

担当者： 津村 徳道 (下記メール等で問い合わせ可能)

千葉大学大学院融合科学研究科

情報科学専攻 知能情報コース

〒263-8522

千葉県千葉市稲毛区弥生町 1-3-3

E-mail : tsumura(at)faculty.chiba-u.jp Please replace (at) →@.

Tel: 043-290-3262

応募締切：適任者が決まり次第応募を締め切りします。

その他：

- 1) 任期付きポストのため、本プロジェクト遂行中に次のポストに積極的に応募して構いませんが、異動決定後にその関係で余った給与予算を、異動先の機関に配分することにより引き続き共同研究として、プロジェクトに参画いただける方が望ましいと考えております。
- 2) 現在行っている研究も、本プロジェクトの遂行を阻害しない限り行っていただいても構いませんが、場合により年俸と連動したエフォート管理を行います。
- 3) “セレンディピティの計画的創出による新価値創造”
<http://www.jst.go.jp/impact/serendipity/index.html> プロジェクト4をご参照ください。

上記条件は変わる場合がありますので、面談時にご確認ください。

以上。