

東京大学大学院情報理工学系研究科
情報理工学教育研究センター 中嶋浩平研究室
特任研究員 募集のお知らせ

- 職名及び人数： 特任研究員（特定有期雇用教職員） 1名
- 契約期間： 令和4年4月1日以降なるべく早い時期～令和5年3月31日
- 更新の有無： 予算の状況、従事している業務の進捗状況、契約期間満了時の業務量、勤務成績、勤務態度、健康状況等を考慮の上、年度単位により更新する場合があります。ただし、更新は3回、令和8年3月31日までを限度とする
- 試用期間： 採用された日から6か月間。
- 就業場所： 東京大学本郷キャンパス（東京都文京区本郷7-3-1）
最寄駅：地下鉄千代田線 根津駅 徒歩12分
南北線 東大前駅 徒歩10分
丸の内線 本郷三丁目駅 徒歩15分
- 所属： 情報理工学系研究科 情報理工学教育研究センター 中嶋浩平研究室
※業務の都合により変更することがある。
- 業務内容： 公益法人セコム科学技術振興財団の特定領域研究助成「先端数理に基づく安全・安心な社会実現のための将来予測・因果解析技術の開発とその実装」で実施される研究課題「Physical Reservoir Computingにおける数理基盤の構築」において、非線形力学系（大自由度力学系、カオス力学系を含む）の学習ならびに計算能力に関する理論的研究を行っています。
主な業務内容は、中嶋浩平准教授と協力して、本課題の趣旨に沿った理論研究やアルゴリズム開発となります。
- 就業日・就業時間： 専門業務型裁量労働制により、1日7時間45分・週5日勤務したものとみなされる。
- 休日： 土日、祝日法に基づく休日、12月29日～1月3日は休日。
- 休暇： ① 年次有給休暇 就業規則に基づき付与
② 特別休暇 就業規則に基づき付与
- 賃金等： 年俸制を適用し、業績・成果手当を含め、月額35万円～45万円の範囲で、資格、経験等に応じて決定。
通勤手当（当方で定める支給要件を満たした場合は、当方規定により算定した額を支給、最高55,000円/月）
退職手当、賞与は無し。
原則毎月17日支給。
- 加入保険： 文部科学省共済組合、雇用保険に加入。
- 災害補償： 労働上の災害や通勤時の災害については、労働者災害補償保険法および東京大学教職員法定外災害補償規程により補償。
- 応募資格： 着任時に博士の学位を有する者（学位取得見込み者を含む）
基本的な非線形力学系の知識があり、プログラミング（特にPython, C++, Javaなど）のスキルが高いことが望ましい。
- 応募書類： ① 東京大学統一履歴書（以下のURLからダウンロードし、作成すること。）
(<https://www.u-tokyo.ac.jp/ia/about/jobs/r01.html>)
② 研究業績リスト（論文については、査読の有無を明記すること）
③ 科研費等の外部資金獲得実績（日本学術振興会特別研究員を含む）
④ 主要論文3編以内の別刷り（コピー可）各1部
⑤ これまでの研究概要（2,000字程度）
⑥ 着任後の研究に対する抱負（2,000字程度）
⑦ 応募者について参考意見を述べることのできる方1名の氏名と連絡先
- 応募方法： 下記宛先にメールまたは郵送で送付してください。
メールの場合には、タイトル冒頭に【特任研究員応募】と記載しメール1件あたりの容量は5MB程度以下に抑えてください。
【メールの宛先】 E-mail : k_nakajima@mech.t.u-tokyo.ac.jp
郵送の場合は、封筒の表に「情報理工学教育研究センター中嶋研究室 特任研究員応募」と朱書きし、応募書類を下記宛郵送してください。
【郵送先】 〒113-0033 東京都文京区本郷5-24-5
東京大学本郷キャンパス内 ナガセ本郷ビル8階 人事チーム宛
- 応募締切： 令和4年3月31日（木）午後5時必着
書類選考の後、面接試験受験の可否を連絡します。
（ただし、適任者が見つかり次第、公募を終了します）
- 書類送付先： 〒113-0033 東京都文京区本郷5-24-5 東京大学本郷キャンパス内 ナガセ本郷ビル8階
東京大学大学院情報理工学系研究科 情報理工学教育研究センター 中嶋浩平研究室
担当：南絵美 03-5841-0674
- 募集者名称： 国立大学法人東京大学
- その他： 応募書類は本応募の用途に限り使用し、個人情報とは正当な理由なく第三者への開示、譲渡及び貸与することは一切ありません。
応募書類の返却はいたしません。当方で責任を持って廃棄します。
勤務条件の詳細は、東京大学特定有期雇用教職員就業規則等をご覧ください。
(http://www.u-tokyo.ac.jp/gen01/reiki_int/kisoku_mokuji.html)
東京大学は男女共同参画を推進しており、女性の積極的な応募を歓迎します。