

東京大学大学院新領域創成科学研究科複雑理工学専攻江尻研究室
特任助教募集要項

- 1 職名及び人数： 特任助教（特定有期雇用教職員） 1名
- 2 採用予定日： 令和 4 年 7 月 1 日以降できるだけ早期
- 3 契約期間： 期間の定め： 有り
(令和 4 年 7 月 1 日～令和 9 年 6 月 30 日)
- 4 更新の有無： 有り
更新する場合は、契約期間満了日の翌日に行い、以後 2 年ごとに行うものとする。
ただし、更新は江尻教授の定年退職による研究室の閉室のため限定され、
更新回数は 2 回、在職できる期間は 令和 12 年 3 月 31 日
を限度とし、以後更新しない。
※更新の判断基準： 予算の状況、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うえ、判断する。
- 5 試用期間： 採用された日から 6 月 間
- 6 就業場所： 東京大学大学院新領域創成科学研究科（千葉県柏市柏の葉5-1-5）
- 7 所属： 新領域創成科学研究科複雑理工学専攻江尻研究室
- 8 業務内容： TST-2球状トカマクを用いたプラズマ研究と教育。具体的には江尻教授の推進する
高周波を用いたプラズマ生成の研究教育を担う。
- 9 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分勤務したものとみなされる
- 10 時間外労働： 無
- 11 休日： 日曜日、土曜日、祝日法に定める休日、12月29日から翌年1月3日までの日、
その他特に指定する日
- 12 休暇： 年次有給休暇、特別休暇 等
- 13 給与： 俸 給（月 額）： 400,000円
教育研究連携手当： 無
業 績 ・ 成 果 手 当： 0円
通 勤 手 当： 支給要件を満たす場合、当方規定により算出した額を支給（上限55,000円/月）
住 居 手 当： 無
扶 養 手 当： 無
昇 給： 無
賞 与： 無
退 職 手 当： 無
超 過 勤 務 手 当： 無
- 14 加入保険： 社会保険： 有 雇用保険： 有（法の定めるところにより加入要件を満たした場合加入）
- 15 給与支給日： 月末締め、原則当月17日払い
- 16 応募資格： プラズマ研究の経験があること
博士の学位がある方
東京大学の公共性を自覚し、使命を持って働ける方
- 17 提出書類： ・東京大学統一履歴書（以下URLからダウンロードし作成すること）
<https://www.u-tokyo.ac.jp/ja/about/jobs/r01.html>
・研究業績（様式は任意）
・主要論文3編
・志望動機と着任後の抱負や研究計画（A4版1枚程度/様式は任意）
※原則として応募書類は返却しません。
また、応募書類等により本学が知り得た個人情報、今回の職員採用の選考のみに
使用しますので、予めご了承願います
- 18 提出方法： 上記書類の電子ファイルを問い合わせ先にメール送信すること
2～3日以内に当方から受信確認メールが届かない場合はお問い合わせください。
- 19 応募締切： 令和4年5月16日（月）17時必着
書類選考の上、合格者に対しオンライン面接を実施します。
- 20 採否の通知： e-mailで個別に連絡します。
- 21 問い合わせ先： 〒277-8561 千葉県柏市柏の葉5-1-5
東京大学大学院新領域創成科学研究科複雑理工学専攻江尻研究室
担当： 江尻 晶
TEL: 04-7136-3926
e-mail: ejiri@k.u-tokyo.ac.jp
- 22 募集者名称： 国立大学法人 東京大学 大学院新領域創成科学研究科
- 23 その他： 取得した個人情報は、本人事選考以外の目的には利用しません。
「東京大学男女参画加速のための宣言（2009.3.31）」に基づき、女性の積極的な
応募を歓迎します。