

平成22年10月25日

関係機関の長 殿
関係各位 殿

東京大学宇宙線研究所長
梶 田 隆 章
(公印省略)

東京大学宇宙線研究所特任助教の公募について

東京大学宇宙線研究所特任助教を下記により募集いたしますので、関係各位に周知いただきま
すようよろしくお願い申し上げます。

記

1. 職種及び公募人員： 特任助教 1名
2. 職務内容： 大型低温重力波望遠鏡(LCGT)プロジェクトにおいて、重力波研究を推進、特に、
レーザー干渉計の防振系の設計・建設・調整を中心的に行い、他の共同研究者と
協力してレーザー干渉計を建設・運用し、LCGTの目標実現に貢献して頂きます。
3. 着任時期： 決定後なるべく早い時期。
4. 任 期： 東京大学特定有期雇用教職員の就業に関する規程に従い、任期は1年で、双方の
合意があれば、最大5年まで更新可能です。
5. 応募資格等： 博士の学位を取得しているか、または採用時に取得が確実な者。性別・国籍・
研究経歴によらず、広く関連する研究分野から活発な応募を期待します。
6. 待 遇： 「東京大学特定有期雇用教職員の就業に関する規程」を適用し給与を支給します。
7. 提出書類： (1) 履歴書 (2) 研究歴(A4版2枚以内) (3) 業績リスト(論文リスト、研究発表
リスト等)、及び主要論文(5編以内)。提出する論文については論文リストに印を付
け、一目でわかるようにすること。(4) 着任後の研究計画(A4版2枚以内) (5) 着
任可能時期 (6) 意見書または推薦書(2名から)。以上の書類は日本語または英
語で作成のこと。
8. 選 考： 選考委員会による書類選考(第一次審査)を行い、最終選考は、面接によります。
9. 公募の締め切り： 平成22年12月24日(金)必着。

提出書類は、「LCGT特任助教応募書類在中」と朱書きし、書留で郵送してください。

10. 提出書類宛先及び：〒277-8582 千葉県柏市柏の葉5-1-5 東京大学宇宙線研究所
問い合わせ先 東京大学宇宙線研究所長 梶田隆章
電話：04-7136-3100
Email: kajita_at_icrr.u-tokyo.ac.jp
(メールを送信する際は_at_を@に変更してください)

- 11.その他： 「東京大学男女共同参画加速のための宣言」に基づき、女性の応募を歓迎します。