

平成24年10月10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教員公募について (依頼)

本研究所では、下記により教員の公募を行いますので、積極的な応募をいただくよう貴関係各位にご周知方お願いいたします。

記

1. 職種及び公募人員 : 助教 1名
2. 職務内容(専門分野)等 : 高エネルギー宇宙線部門・高エネルギー天体グループに所属し、宇宙線の加速・伝搬・輻射過程など、宇宙線物理学・高エネルギー天体物理学の理論的研究を進めていただきます。宇宙線研究所内外の観測グループと密接に協力し、共同研究の積極的な推進役となることを期待します。
3. 着任時期 : 平成25年4月1日以降なるべく早い時期
4. 勤務地 : 宇宙線研究所(千葉県柏市)
5. 任 期 : なし
6. 提出書類等 : (1)履歴書(電子メールアドレスを必ず記入してください。)
(2)研究歴(A4版3ページ程度)
(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(3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してください。
(4)着任可能時期
(5)着任後の研究計画(A4版3ページ程度)
(6)推薦書または意見書2通
7. 公募の締め切り : 平成24年12月14日(金)17時必着。
書類は「宇宙線研究所助教(高エネルギー天体)応募書類在中」と朱書し、書留で郵送(海外在住者は書留に相当する方法で送付)してください。推薦書あるいは意見書は、評価者から直接、郵送または、下記メール宛先まで送付すること。ファイル形式はpdfとする。推薦書、意見書の電子メールによる提出に対しては、受信した旨の返信をいたしますので、必ず当方からの返信の有無を確認してください。
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. 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。

10. 問い合わせ先 :

〒277-8582 千葉県柏市柏の葉5-1-5

東京大学宇宙線研究所 寺澤敏夫

電話 (04) - 7136-5173

Email: terasawa_at_icrr.u-tokyo.ac.jp

(メールを送信する際は_at_を@に直して下さい。)

11. 宛先 :

〒277-8582 千葉県柏市柏の葉5-1-5

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@に直して下さい。)

以上