

お知らせ

国立天文台教官公募

公募人員：助教または助手 1 名
 公募分野：VLBI 位置計測

国立天文台の地球回転研究分野では、地球の回転・変形・重力等の観測を通じて地球の内部構造と環境を解明する研究に取り組んでおり、その一環として太平洋 VLBI 観測網、6m アンテナの開発と観測実験、次世代相関処理装置の開発など VLBI による地球と宇宙の精密計測の研究を進めています。地球回転の観測研究とこれに関連する電波位置天文学の新しい分野を切り拓く研究意欲と活力をもった人を希望します。

着任時期：決定後なるべく早い時期
 勤務地：岩手県水沢市
 応募資格：大学院修士課程修了、またはそれと同等以上
 提出書類：(1) 略歴、(2) 研究歴（従来の研究の概要を含む）、(3) 研究論文リスト及び主要論文別刷、(4) 研究計画、(5) 本人について意見を述べられる人 2 名の氏名と連絡先
 公募締切：平成 2 年 6 月 30 日（土）必着
 問合せ先：国立天文台地球回転研究系 笹尾哲夫
 (TEL 0197-24-7111, FAX 0197-25-6619)

公募人員：助教 1 名
 所属部門：位置天文・天体力学研究系
 公募分野：位置天文学

位置天文・天体力学研究系では、高精度天体位置観測に基づく天文学を推進することが基本目標の一つとなっています。そのため当該分野で幅広く活躍し研究の推進に指導的な役割を果せる人材を求めています。

着任時期：決定後なるべく早い時期
 勤務地：東京都三鷹市
 提出書類：(1) 略歴、(2) 研究歴、(3) 論文リスト及び主要論文別刷、(4) これまでの研究の概要、(5) (自薦の場合) 今後の研究計画及び本人について意見を述べられる人 2 名の氏名と連絡先、(6) (他薦の場合) 推薦書
 公募締切：平成 2 年 7 月 20 日（金）必着
 問合せ先：国立天文台位置天文・天体力学研究系 宮本昌典 (TEL 0422-41-3616)

以上 2 件の公募について
 提出先：〒181 東京都三鷹市大沢 2-21-1
 国立天文台 台長 古在由秀
 注意：封筒の表に「位置天文学人事公募書類在中」又は「地球回転研究分野人事公募書類在中」と朱記し、簡易書留でお送りください。選考は、国立天文台運営協議員会において行います。

1990 年 3 月の太陽黒点 (g, f) (国立天文台)

1	—, —	11	8, 46	21	18, 125
2	—, —	12	7, 37	22	17, 304
3	—, —	13	6, 50	23	21, 345
4	8, 122	14	8, 64	24	22, 424
5	—, —	15	11, 64	25	11, 142
6	9, 126	16	9, 98	26	18, 221
7	6, 132	17	8, 103	27	16, 199
8	5, 101	18	11, 80	28	13, 135
9	5, 70	19	19, 174	29	—, —
10	7, 80	20	17, 194	30	13, 80
(相対数月平均値: 154.7)				31	—, —

◇ 6 月の天文暦 ◇

日	時	分	記	事
6	13	02	月	最遠
8	20	01	望	
16	13	48	下弦	
21	19	54	月	最近
23	3	55	朔	
29	23	43	天王星	衝
30	7	07	上弦	

◇ 6 月の日月惑星運行図 ◇

