

山田科学振興財団研究奨励候補推薦について

山田科学振興財団より本会あてに、下記内容の63年度分研究奨励候補の推薦依頼がありましたのでお知らせ致します。

記(推薦要領抜粋)

1. 援助の対象: 自然科学の基礎的分野における重要かつ独創的な研究に従事する個人又は、グループ。
2. 援助の金額: 1件1千万円以内の援助を10件内外。
3. 援助の期間: 原則として1年。
4. 推薦件数: 1推薦者ごとに4件以内。

申請用紙をご入用の方は、学会庶務理事までお申し出下さい。申請書は、昭和63年3月10日までに学会あて提出して下さい。

NEWS

福井康雄氏にバイヌ・バップ記念賞

インド天文学会からこの9月に届いた通知によりますと、インド天文学会制定の“バイヌ・バップ記念賞”が、

昨年8月に日本天文学会から推薦していた福井康雄氏(名大理)に授与されることが決まりました。

この賞はインドの著名な天文学者、故バイヌ・バップ氏を記念して設けられたもので、天文・天体物理学の分野で顕著な業績をあげた35歳以下の方が対象です。

賞品はバイヌ・バップ金メダルで、インド天文学会における記念講演が必要とされております。

なおこの賞の授与は定期的なものではなく、適当な間隔でおこなうとあります。

(庶務理事)

訂正

天文月報9月号「天文学 定数最前線(9)ーハッブル定数ー」(第80巻 No. 9, p. 278)において著者名が間違っておりました。正しい著者名を「岡村定矩(東京天文台木曾)」と訂正させていただくと共に、著者ならびに読者の皆様にお詫びいたします。

(編集部)

1987年8月の太陽黒点 (g, f) (東京天文台)

1	5,	39	11	5,	27	21	4,	34	
2	—,	—	12	6,	37	22	2,	13	
3	—,	—	13	4,	34	23	—,	—	
4	2,	23	14	3,	25	24	4,	21	
5	2,	28	15	3,	44	25	—,	—	
6	2,	16	16	4,	54	26	2,	34	
7	2,	36	17	3,	38	27	2,	20	
8	2,	35	18	3,	38	28	2,	9	
9	2,	42	19	3,	25	29	2,	6	
10	3,	28	20	3,	42	30	1,	1	
(相対数月平均値: 34.0)							31	2,	2

◇ 11月の天文暦 ◇

日	時	記	事
3	6	冥王星	合
6	2	望	
6	8	水星	留
8	8	立冬	(太陽黄経 225°)
13	3	月	最遠
13	17	水星	西方最大離角
13	24	下弦	
21	16	朔	
23	5	小雪	(太陽黄経 240°)
24	24	月	最近
28	10	上弦	

◇ 11月の日月惑星運行図 ◇

