

お知らせ

山田科学振興財団からの研究援助, 申込みについて

1990 年度の研究援助として, 本会宛に次のような連絡がありましたのでお知らせ致します。

1. 援助の対象: 自然科学の基礎的学際的分野における重要かつ独創的な研究に従事する研究者。
  2. 推薦者: 学(協)会代表者
  3. 援助額: 1 件 700 万円以内の援助を 10 件以内
  4. 推薦件数: 1 推薦ごとに 4 件以内
  5. 日程: 推薦要領送付 : 1989 年 4 月  
推薦書用紙送付: 1989 年 9 月  
推薦受付期間 : 用紙到着後~1990 年 3 月末  
選考結果通知 : 1990 年 7 月末迄  
援助金贈呈 : 選考結果の通知後分割贈呈
- 用紙が到着しましたら, 本紙 10 月号あるいは 11 月号でお知らせします。

東レ科学技術研究助成候補者の改定募集要項

上記について, 東レ科学振興会より本学会宛に変更案内がきております。それによると研究助成開始 30 年を迎えるに当たり, 今後は対象者を, 資金的に恵まれる機会

の少ない若手研究者に絞ることになったそうです。これにより萌芽的・冒険的で優れた独創性のあるチャレンジングな研究が応募されることを期待しているとのこと。

1. 候補者の対象: 理工学分野の若手研究者, またはそのグループ。
  2. 選考方法: 選考委員会で第 1 次・第 2 次の選考を行い, 評議員会で決定する。
    - 第 1 次選考は書類審査で, 合格の旨は 12 月中旬までに研究代表者へ連絡する。
    - 第 2 次選考は, 上記代表者に選考会場までおいで願ひ説明を受ける。
  3. 選出件数: 10 件前後。
  4. 推薦件数: 各学会から 2 件以内。
  5. 応募方法: 所定用紙に必要事項を記入し, 平成元年 9 月 30 日必着で, 日本天文学会宛に送付のこと。
  6. 応募用紙: 7 月中旬以降, 学会宛に請求のこと。
- ☆ 科学技術賞については, 内容は従来通りですが, 応募締切は例年より 1 ヶ月早くなりましたので, 9 月 30 日必着でお願いします。

1989 年 2 月の太陽黒点 (g, f) (国立天文台)

1	—	—	11	9,	131	21	9,	155
2	—	—	12	9,	189	22	6,	146
3	14,	84	13	14,	221	23	9,	147
4	12,	59	14	12,	188	24	—,	—
5	10,	69	15	11,	180	25	—,	—
6	11,	82	16	9,	138	26	15,	145
7	11,	89	17	—,	—	27	11,	105
8	11,	89	18	—,	—	28	10,	78
9	16,	136	19	9,	103			
10	—,	—	20	13,	116			

(相対数月平均値: 141.7)

◇ 5 月の天文暦 ◇

日	時	分	記	事
1	11	53	水星	東方最大離角
4	13	33	月	最近
4	16	10	冥王星	衝
5	20	46	朔	
12	23	20	上弦	
13	7	32	水星	留
16	18	24	月	最遠
21	3	16	望	
24	6	35	水星	内合
28	13	1	下弦	

◇ 5 月の日月惑星運行図 ◇

