

- 57.1. 渦巻き銀河の質量分布に関する考察Ⅱ
- 59.1. 天文教材を作成・使用する研究
- 60.1. 天文教材の改良と開発の研究
- 60.2. ハレー彗星の測光学的研究
- 60.3. 銀河半径方向の系統的な星の吹き出しに関する理論的考察

研究発表 申し込みは8月末日
 展示発表 場所が確保できれば実施
 参加費 500円程度
 問合せ先 明石市人丸町 2-6

明石市立天文科学館
 河野 健三
 TEL. 078-911-5826

郵便の場合は、返信封筒と切手を同封してください。

お知らせ

第19回 日本アマチュア天文研究発表大会

—日本標準時制定周100年記念明石大会—

会 期 1986年10月26日(日) 9時半~18時
 会 場 兵庫県明石市市民会館
 (在来線) 明石駅から1km
 (新幹線) 西明石駅から4km
 主 催 第19回アマ天大会実行委員会
 代表 河野 健三

訂正

1986年8月号書評(216ページ)の文中「流星」とあるのは全て誤りで、「隕石」と訂正します。多くの方から誤りのご指摘を戴きありがとうございました。なお、Hutchson→Hutchison, チクタイト→テクタイト, Dr. Max.→Dr. Max, も訂正して下さい。(牧田 貢)

1986年6月の太陽黒点 (g, f) (東京天文台)

1	—, —	11	0, 0	21	—, —
2	0, 0	12	0, 0	22	—, —
3	—, —	13	0, 0	23	—, —
4	0, 0	14	0, 0	24	—, —
5	0, 0	15	0, 0	25	—, —
6	—, —	16	0, 0	26	0, 0
7	—, —	17	—, —	27	0, 0
8	1, 5	18	0, 0	28	—, —
9	0, 0	19	0, 0	29	—, —
10	0, 0	20	1, 2	30	—, —

(相対数月平均値: 1.0)

◇ 9月の天文暦 ◇

日 時	記 事
4 16	朔
6 3	水星 外合
8 8	白露 (太陽黄経 165°)
11 6	木星 衝
11 17	上弦
12 9	月 最近
15 4	海王星 留
18 15	望
23 17	秋分 (太陽黄経 180°)
25 19	月 最遠
26 12	下弦

◇ 9月の日月惑星運行図 ◇

