

目 次

地球流体核の運動	角 田 忠 一	52
父島の衛星測地観測	山 崎 昭	55
投稿欄		58
月報アルバム——小笠原諸島父島，古き東京天文台		59
天象欄——4月の天文暦，太陽電波の一般的性質 (I)		62
子午環観測地選定の諸条件	安 田 春 雄	63
学会だより——春季年会のお知らせ		68
ルーマニア天文学会に参加して	須 川 力	69

——表紙写真説明——

トロートン・シムス赤道儀 (口径 20 cm, 焦点距離 270 cm) は明治21年, 麻布飯倉に「東京天文台」が設立されることになったとき, 内務省地理局から移管されたものである。当時学生であった平山信博士によって太陽黒点観測に利用されたのをはじめとして, 麻布時代は太陽および変光星の観測などに用いられた。のち三鷹に移ってからは, 1931年の北海道斜里の日食におけるフラッシュスペクトル観測, クック製の望遠鏡をのせて天体写真撮影, マルコウィッチカメラによる月位置撮影などに活躍してきた。現在は昔の姿に復旧されて, 上野の国立科学博物館に展示されている。

天体観測シリーズ 全12巻

各巻 A5判・約160~300ページ・上製

- | | | |
|------|-------------|------------------|
| 第1巻 | 新版 天体観測入門 | 日本天文学会
¥ 780 |
| 第2巻 | 僕等の天体観測 | 佐伯 恒夫 |
| 第3巻 | 月面とその観測 | 中野 繁
¥ 780 |
| 第4巻 | 惑星とその観測 | 村山 定男 |
| 第5巻 | 火星とその観測 | 佐伯 恒夫
¥1000 |
| 第6巻 | 彗星とその観測 | 広瀬秀雄・関勉
¥ 800 |
| 第7巻 | 流星とその観測 | 小楨孝二郎
¥ 680 |
| 第8巻 | 太陽黒点の観測 | 小野実・小山ひさ子・清水一郎 |
| 第9巻 | 星雲星団の観測 | 中野 繁
¥ 680 |
| 第10巻 | 天体写真の撮影 | 富田弘一郎
近 刊 |
| 第11巻 | 変光星とその観測 | 下 保 茂 |
| 第12巻 | 天体観測 データブック | 東亜天文学会 |

星 の 事 典 鈴木駿太郎著

B5判・340ページ・上製函入・¥ 2,800

便郵番号 160

東京都新宿区三栄町8 恒星社厚生閣 電話 (359) 7371~5
 〈図書目録進呈〉



天文博物館

五島プラネタリウム

東京・渋谷・東急文化会館8階

電話 (407) 7131,7509

☆ 3月 四季と太陽

☆ 4月 南極の空と北極の空

投影時間	第1回	第2回	第3回	第4回	第5回	第6回
平日	11.00	12.30	2.00	3.30	5.30	7.00
土日・祭日	11.00	12.30	2.00	3.30	5.00	6.30

○ 11月1日~3月20日の間は平日7.00の回は中止します。

○ 休館日 毎週月曜日 (ただし夏休み中は無休館です。)

○ 料金 大人 150円・学生 100円・小人 70円

