

目 次

重力熱的破局後の球状星団の進化	稲垣省五	164
雑報.....研究会「超新星と元素の起源」と各国の「元素合成」研究会		168
宇宙の大構造	梅村雅之・池内了	171
雑報.....CCDによる微光天体の観測・NGC 3169 銀河に出現した超新星		176
日本学術会議会員の選出について		178
賛助会員名簿		181
7月の天文暦		182

—表紙説明—

NGC 3169 銀河に出現した超新星

(p. 178 雑報参照)

地人書館の天文書●好評発売中

地人選書

7 惑星間塵

山越和雄著 四六判 定価1700円(〒250円)
宇宙空間に漂う塵は太陽系の謎をときあかす重要な鍵。現在あらゆる角度から研究が行われている。

6 星の色

大沢清輝著 四六判 定価1900円(〒250円)
“星の色”の研究は、天体物理学の発展へとつながった。天文学者は、星の色をどうとらえたのか。

彗星の本

藪下信著 B5判 定価1800円(〒300円)
ハレー彗星が近づく。彗星は一体どこから来るのか。多くの図や写真を使って、その起源に迫まる。

'85天体望遠鏡のすべて

「月刊天文」編集部編 B5判 定価1300円(〒250円)

南天天体写真集(愛蔵版)

磯部透三編 B4判 定価2300円(〒350円)

星百科大事典

R.バーナム著 斎田博訳 B5判 定価16000円

東京都文京区後楽1-1-10 振替東京6-1532 ☎(815)4422

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)7131,7409

- ☆ 7月 出そろう惑星たち
- ☆ 8月 夜空のカンパス—星座の起源—

投影時間	第1回	第2回	第3回	第4回	第5回	第6回
平日	10.00	11.30	1.00	2.30	4.00	6.00
土日・祝日	10.30	12.00	1.30	3.00	4.30	6.00

- 平日 10.00 の回は団体に限ります。
- 休館日 毎週月曜日(祝日のときは翌日休館)
- 料金 大人500円・小、中学生300円・幼児(4才以上)200円



天球儀