

目次

| | 頁 |
|---|----------------|
| X線バースト・スペクトル中の吸収線 | 井上 一, 中村典雄 196 |
| 雑報……黒点は太陽の台風? | 200 |
| 地球回転と大気運動 | 内藤勲夫 201 |
| 雑報……小惑星 1986 DA と 1986 EB | 204 |
| 学会だより | 205 |
| 雑報……学術会議の近況・NGC 5253 に出現した超新星 1986 F のその後 | 206 |
| 日本天文学会昭和 61 年度春季年会記事 | 207 |
| 学会だより | 213 |
| 秋季年会会場付近の宿舎一覧表 | 215 |
| 学会だより | 216 |
| 書評……Catalogue of Meteorites | 216 |
| お知らせ | 217 |
| 100 回を迎えた日本学術会議総会 | 218 |
| 編集部より・訂正 | 218 |
| お知らせ | 219 |
| 賛助会員名簿 | 219 |
| お知らせ | 220 |
| 8月の天文暦 | 220 |
| 日本の観測所めぐり (8) 京都大学上松天体赤外線観測室 | 221 |
| 東京天文台木曾観測所 | 222 |

—表紙写真説明—

おおくま座の渦巻銀河 M81 の中の OB 型星の分布。紫外域と近赤外域の写真を用いて、画像処理して得られた。木曾観測所提供。

(p. 222 石田氏記事参照)

近世 日本天文学史

渡辺敏夫著

[上巻]通史 A5/460頁 定価 8,500円
[下巻]観測技術史 A5/520頁 予価12,000円

渡辺博士はこれまで日本天文学史に関する多数の専門的著書論文を発表され、斯学における権威である。今回多年の蘊蓄を傾け、一般読者を対象とした『近世日本天文学史』2巻をまとめられた。取扱われた時代は近世であり、中国はもとより、新しく西洋天文学の影響を受けて天文学が大きく変革発展した時代である。上巻においては日本天文学の流れを興味深くまとめられ、また下巻では天文観測の技術的侧面を総合された。博士の研究は豊富な資料を駆使した実証的方法に特色があり、平易な記述はすべて史料に裏付けられている。これまで日本天文学史に関する著述は幾つか書かれたが、博士のこの大著に比肩すべきものはない。読者はこの大著により近世における日本天文学の発展を知ると共に、先人の努力を偲んで頂だきたい。(蔽内清) 内容見本呈

100億年を翔ける宇宙

加藤万里子著
定価1800円■160 東京都新宿区三栄町8
電話 03 (359) 7371

恒星社厚生閣

バックナンバーのお知らせ

星の手帖

季刊天文誌

編集委員=小尾信弥・古在由秀・藤井旭・村山定男

| | | | |
|------------|--------|-------------|------|
| VOL-1 | 480円品切 | VOL-9 | 550円 |
| 特集 現代の宇宙論 | | 特集 自作望遠鏡 | |
| VOL-2 | 480円品切 | VOL-10 | 550円 |
| 特集 銀河系 | | 特集 天体基礎知識 | |
| VOL-3 | 480円 | VOL-11 | 550円 |
| 特集 天文學者 | | 特集 オリオン座 | |
| VOL-4 | 480円 | VOL-12 | 550円 |
| 特集 太陽系 | | 特集 大口径反射望遠鏡 | |
| VOL-5 | 480円 | VOL-13 | 550円 |
| 特集 天体写真 | | 特集 入門天体写真 | |
| VOL-6 | 550円 | VOL-14 | 550円 |
| 特集 日本の天文学者 | | 特集 新星 | |
| VOL-7 | 550円 | VOL-15 | 550円 |
| 特集 小型天体望遠鏡 | | 特集 太陽 | |
| VOL-8 | 550円 | | |
| 特集 天文学最前線 | | | |

送料250円

VOL 1・2 品切れになり再版の予定ございません。

●残部僅少ですので、直接本社へ送料・定価分の切手同封の上お申し込み下さい。

河出書房新社

〒151 東京都渋谷区千駄ヶ谷2-32-2
TEL03-404-1201 振替東京 0-10802