

目 次

		ページ
SKYLIGHT 〈今月の焦点〉	ハッブル定数の決定	岡村定矩 143
EUREKA 〈研究紹介〉	私の電波望遠鏡―II	工藤順次 154
天球儀 〈読物〉	円筒世界の大気波動 ―スペースコロニーの物理学⑧―	福江 純 158
ASTRO NEWS 〈天文ニュース〉	太陽系は誕生以来閉じているのか？	三尾野重義 164
短期連載によせて	学校で何を教えるべきか ―天文学研究者の責任―	長谷川哲夫 166
ASTRO EXPRESS 〈論文速報〉	自己重力を考慮した降着円盤の鉛直構造／矮小不規則銀河の巨大分子雲／不規則銀河 IC 10 での電離水素ガスの速度場／ケプラー回転するガス円盤内の非軸対称波の過剰反射・過剰透過に対する自己重力の効果／炭素質星間塵は、蛍光物質？ QCC も、蛍光物質！！	173
SPECTRA 月報だより	天文学のすすめ	森本雅樹 175
星空市場		176
シリーズ	〈天体列伝(16)〉ガンマ線源ゲミンガ	村上敏夫 179
編集部より		180
		182

表紙説明

約2億年前の海洋底で堆積した層状チャートの中には放散虫の化石と一緒に沢山の磁性球粒が見つかりその分析値は炭素質隕石に非常に近い。
(ASTRO NEWS 参照)

4月1日より新年度になります。会費の納入をお忘れなく(177頁参照)