

目 次

	ページ
SKYLIGHT 〈今月の焦点〉	憧れの “えくぼ”を追い求めて 布施哲治, 渡部潤一, 関口朋彦 203
EUREKA 〈研究紹介〉	プロジェクトSS433 : モデル光度曲線 福江 純, 尾花好美, 奥上将光 210
	色一等級関係が物語る銀河団銀河の形成史 児玉忠恭 220
天球儀 〈読物〉	電波天文生存の危機 大石雅寿 229
シリーズ	《サイエンスだってやっています！ 公開天文台(5)》 鳥取県佐治村 さじアストロパーク・佐治天文台 山西正博 236
書評	確実性の終焉 238
雑報	日本天文学会早川幸男基金による渡航報告書 The First International Conference on Comet Hale-Bopp 239
	日本天文学会早川幸男基金による渡航報告書 1kT International Technical Workshop 240
寄贈図書リスト	241
月報だより	241
青空市場	246

表紙説明

太陽系外縁部に広がるエッジワース・カイパーベルト天体(EKBO)の想像図。内側から、木星、土星、天王星、海王星、冥王星の軌道であり、楕円軌道はハレー彗星の軌道。現在までに発見されたEKBOは、わずか50個程度にすぎない。今後計画されている「すばる望遠鏡」によるサーベイ観測により、このような図が描けるのは、そう先のことではないであろう。
(SKYLIGHT 参照)

(表紙イラストレーション：藤居保子)